



Belarus National Targets. GBF-NT

Задача 15. Создание правового и экономического механизмов, стимулирующих рациональное (устойчивое) использование природных ресурсов, установление мер экономического стимулирования в области охраны окружающей среды, в том числе с применением наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик, «зеленых» закупок, привлечение инвесторов в финансирование биоразнообразия

Published on

22-Oct-2025 09:01

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/CAC7790A-50E7-0876-F45B-EA84B9DE481C/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279015-2

Government

Belarus

Description

Создание правового и экономического механизмов, стимулирующих рациональное (устойчивое) использование природных ресурсов, установление мер экономического стимулирования в области охраны окружающей среды, в том числе с применением наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик, «зеленых» закупок, привлечение инвесторов в финансирование биоразнообразия является одним из приоритетов государственной политики в области охраны окружающей среды, охраны и устойчивого использования биологического разнообразия. В 2023 году с учетом направлений социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2035 года в закон «Об охране окружающей среды» внесен ряд изменений. В отношении реализации задачи 15 Национальной стратегии закон дополнен такими положениями, как экономическая оценка экосистемных услуг; стимулирование применения наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик; переход к зеленой, низкоуглеродной экономике; экономическое стимулирование низкоуглеродной экономики; ограничение при производстве продукции применения веществ и материалов, для которых в дальнейшем отсутствует возможность их использования в качестве вторичного сырья. В целях сохранения устойчивого функционирования экологических систем введен принцип экосистемного подхода, который позволит комплексно обеспечивать решение вопросов охраны окружающей среды. Экономическая оценка экосистемных услуг позволит отразить вклад экологических систем для общества, их экологическую и экономическую ценность, а также экономическую целесообразность вмешательства, приводящего к изменению состояния экологических систем. В данный закон внедрены инструменты поддержки зеленой экономики, создания условий для формирования экономики замкнутого цикла (циркулярной экономики), ориентированной на максимальную замену использования невозобновляемых природных ресурсов возобновляемыми, ресурсо- и энергосбережение, минимизацию образования и полноту использования отходов. Уточнены экономические механизмы охраны окружающей среды в части установления мер экономического стимулирования в области охраны окружающей среды, включая применение наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик, "зеленых" закупок. В этой связи национальная задача 15 будет направлена на практическую реализацию новых правовых норм, закрепленных в законе «Об охране

окружающей среды».

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 15 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Согласно данной стратегии одним из приоритетов устойчивого развития Республики Беларусь является обеспечение экологической безопасности на основе развития зеленой экономики, рациональных моделей производства и потребления. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Стратегией определено, что общие механизмы и инструменты решения приоритетных стратегических задач и достижения поставленных целей на период до 2035 года включают в себя такие меры, как: - расширение применения экономического регулирования и рыночных инструментов охраны окружающей среды путем установления ставок экологического налога, компенсирующих природоохранные затраты и стимулирующих бережное использование природных ресурсов; - стимулирование производителей, осуществляющих экологическую модернизацию предприятий, основных средств природоохранного назначения, экологическую реабилитацию деградированных экосистем, выпуск экологически чистой продукции; - развития рынка экологических технологий, оборудования и услуг; - привлечения частного капитала в решение экологических проблем, развития государственно-частного партнерства в данной области. Кроме того, отдельные вопросы создания правовых и экономических механизмов, стимулирующих рациональное (устойчивое) использование природных ресурсов, установление мер экономического стимулирования в области охраны окружающей среды, учтены в следующих документах стратегического планирования: • Национальной стратегии управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91. Национальной стратегии развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утверждённой Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851). Стратегии сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников на период до 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111. Концепции развития рыболовного хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.06.2015 № 459 (в редакции 27.06.2018 № 493); Национальном плане действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь на 2021-2025 годы, утвержденном Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 10.12.2021 № 710. Концепции развития охотничьего хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 31.10. 2014 № 1029 (в редакции 27.06.2018 № 493).

Global goals

GBF-GOAL-D

Global targets

GBF-TARGET-15; GBF-TARGET-18; GBF-TARGET-11; GBF-TARGET-16

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T15. Businesses assess and disclose biodiversity dependencies, impacts and risks, and reduce negative impacts; Medium - GBF-T18. Reduce harmful incentives by at least \$500 billion per year; Medium - GBF-T11. Nature's contributions to people are restored, maintained and enhanced; Medium - GBF-T16. Sustainable consumption choices are enabled, and food waste reduced by half

Aspects covered

В рамках реализации задачи 15 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия в Республике Беларусь планируется разработать и принять комплекс мер и действий, направленных на: - расширение применения экономического регулирования и рыночных инструментов охраны окружающей среды путем установления ставок экологического налога, компенсирующих природоохранные затраты и стимулирующих бережное использование природных ресурсов; - стимулирование производителей, осуществляющих экологическую модернизацию предприятий, основных средств природоохранного назначения, экологическую реабилитацию

деградированных экосистем, выпуск экологически чистой продукции; - развитие рынка экологических технологий, оборудования и услуг; - привлечение частного капитала в решение экологических проблем, - развитие государственно-частного партнерства в данной области; - создание организационных и экономических предпосылок для перехода на экологически оптимальные, соответствующие лучшим мировым образцам, технологии природопользования в производственной сфере и туризме.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Whole-of-government and whole-of-society approach; Science and innovation

Explain considerations

При подготовке задачи 15 Национальной стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – для полной реализации задачи 15 национальной стратегии, особенно в части развития и применения наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик, необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы. биоразнообразии и здоровье: национальная задача 15 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 15 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 15 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений по установлению мер экономического стимулирования в области охраны окружающей среды с применением наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 15 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: стимулирование применения наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик в области сохранения биоразнообразия играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 15 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 15 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. гендер: реализация национальной задачи 15 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 15 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 15 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 15 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 19 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 13, 15, 17, 20, 21, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 15 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 15 возможна только на основе научных данных, развитии новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 15 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

15.1 Number of companies disclosing their biodiversity-related risks, dependencies and impacts; 18.1 Positive incentives in place to promote biodiversity conservation and sustainable use; 18.2 Value of subsidies and other incentives harmful to biodiversity; B.1 Services provided by ecosystems; D.1 International public funding, including official development assistance for conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.2 Domestic public funding on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.3 Private funding (domestic and international) on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems

Binary indicators

15.b Number of countries with legal, administrative or policy measures aimed at encouraging and enabling business and financial institutions, and in particular for large and transnational companies and financial institutions, to progressively reduce their negative impacts on biodiversity, increase their positive impacts, reduce their biodiversity-related risks and promote actions to ensure sustainable patterns of production; 16.b Number of countries developing, adopting or implementing policy instruments aimed at encouraging and enabling people to make sustainable consumption choices

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 15 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов и органы территориального общественного самоуправления. Местные Советы депутатов в области охраны окружающей среды распоряжаются природными ресурсами в случаях, предусмотренных законодательством об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов, в том числе путем установления в соответствии с законом местных налогов и сборов, льгот по налогам, сборам (пошлинам), ставок платежей, стимулирующих рациональное (устойчивое) использование природных ресурсов.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Р азработка и применение наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик является затратным мероприятием и требует дополнительные средства для выполнения этой национальной задачи. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить эти затраты в полном объеме.

Any other information

Основным нормативным правовым документом в Республике Беларусь, определяющим правовые и экономические механизмы, стимулирующие рациональное (устойчивое) использование природных ресурсов, установление мер экономического стимулирования в области охраны окружающей среды, в том числе с применением наилучших доступных технических методов, ресурсосберегающих технологий и практик, «зеленых» закупок, привлечение инвесторов в финансирование биоразнообразия, является закон «Об охране окружающей среды». Согласно данному закону регулирование отношений в области охраны окружающей среды основывается на следующих принципах: - государственное регулирование охраны окружающей среды и природопользования; - платность специального природопользования и возмещение вреда, причиненного окружающей среде; - экономическое стимулирование рационального (устойчивого) использования природных ресурсов; - экономическое стимулирование низкоуглеродной экономики; - учет природных и социально-экономических особенностей территорий, в том числе режима охраны и использования ООПТ, природных территорий, подлежащих специальной охране, и биосферных резерватов, биологического разнообразия, результатов экономической оценки экосистемных услуг при планировании и осуществлении хозяйственной и иной деятельности; - снижение вредного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду на основе использования наилучших доступных технических методов, обеспечивающих выполнение требований в области охраны окружающей среды, с учетом экономических и социальных факторов; - финансирование юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность, которая приводит или может привести к вредному воздействию на окружающую среду, мер по предотвращению и (или) уменьшению вредного воздействия на окружающую среду, устранению

последствий этого воздействия в соответствии с законодательством об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов, если иное не установлено законодательными актами.

Задача 11. Реализация комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие

Published on

17-Oct-2025 13:10

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/4167E163-DD5F-55A0-BA55-010482521AB9/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279018-3

Government

Belarus

Description

Последствия изменения климата носят глобальный характер и проявляются также в Республике Беларусь. По данным Государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» (Белгидромет) с конца 70-х годов по текущее время среднегодовая температура воздуха в Беларуси растет в среднем на 0,6°C за 10 лет. Особенно заметно проявляется эта тенденция в последние годы. Так, среднее отклонение температуры воздуха за период с 2020 по 2024 годы от средней годовой температуры воздуха за период с 1961 по 1990 гг. составила 2,27°C, по сравнению с периодом с 1991 по 2020 гг. - 0,97°C. Глобальное изменение климата привело не только к увеличению среднегодовой температуры в Беларуси, но и к появлению нетипичных ранее явлений: смерчей, ураганов, увеличению количества экстремальных явлений, связанных с осадками и иное. Изменение климата оказывает существенное влияние на водные ресурсы Беларуси. На местном уровне это приводит к снижению уровня грунтовых и поверхностных вод (например, высыханию водоемов, исчезновению малых рек); к лесным и торфяным пожарам; подтоплениям улиц и домов во время обильных осадков; смещению ареалов растений и животных; распространению новых инвазивных видов, вредителей и болезней; рискам для здоровья человека во время опасных метеоявлений, перепадам погоды и проникновению волн жары или холода. Среди положительных последствий изменения климата в Беларуси отмечаются сокращение потребления топливно-энергетических ресурсов в отопительный период, улучшение агроклиматических условий для теплолюбивых культур и возможности для развития туризма. Беларусь принимает активное участие в международных усилиях по принятию срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями. С 2000 г. Республика Беларусь является Стороной Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата (РКИК ООН), с 2005 г. – Киотского протокола, с 2016 г. – Парижского соглашения к РКИК ООН. С 2017 г. в стране утвержден и выполняется «План мероприятий по реализации положений Парижского соглашения к РКИК ООН». Реализация комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие на национальном уровне ведется в основном в рамках перечисленных международных соглашений с учетом специфики изменения климата в Республике Беларусь.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачей 11 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят комплекс документов стратегического планирования. К наиболее значимым документам, определяющим политику Республики Беларусь в области адаптации к глобальным климатическим изменениям (помимо тех, что отражают международные обязательства страны в рамках РКИК ООН) относятся: - Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров 4.02.2020 № 3. Она предполагает повышение эффективности экономики при сохранении природных систем для нынешних и будущих поколений, сокращение уровня выбросов

парниковых газов на 38,0 % к 2035 г. по сравнению с 1990 г. - Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 №370-ОД. Стратегическими задачами в ней заявлены улучшение состояния окружающей среды через снижение нагрузки на нее; расширение воспроизводства природных ресурсов и использование их возобновляемой категории; вклад в решение проблем, связанных с изменением климата; рекультивацию и реабилитацию деградированных экосистем. - Национальная стратегия развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденная постановлением Совета Министров РБ 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851). Среди пяти функций ООПТ, указанных в стратегии, непосредственное отношение к выполнению задачи 11 имеют адаптация биоразнообразия к глобальному изменению климата, в том числе предотвращение неблагоприятных климатических явлений (паводков и наводнений, пожаров); а также поглощение диоксида углерода (в основном болотными и лесными экологическими системами). - Стратегия адаптации лесного хозяйства Беларуси к изменению климата до 2050 года, утвержденная Постановлением коллегии Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь 05.12.2019 г. Целями данной стратегии являются противодействие негативному влиянию изменения климата на лесное хозяйство, повышение лесистости страны, сохранение генофонда лесных насаждений, повышение их устойчивости и продуктивности. - Стратегия научно-технического и инновационного развития в области охраны окружающей среды и устойчивого использования природных ресурсов на 2021-2025 годы, утвержденная Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 15.04.2020 г. Одной из задач стратегии является снижение воздействия хозяйственной деятельности на климат, адаптацию к климатическим изменениям и смягчение последствий этих процессов. К наиболее перспективным направлениям деятельности отнесены изучение влияния изменения климата на водные ресурсы; разработка адаптационных мер и научных методов обводнения территорий, подверженных засухам; создание Реестра поверхностных вод Республики Беларусь и разработка соответствующих геоинформационных систем. - Национальная стратегия управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91. Целью национальной стратегии является достижение долгосрочной водной безопасности страны для ее нынешнего и будущих поколений. - Стратегия по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.), утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29.04.2015 № 361. - Стратегия адаптации сельского хозяйства к изменению климата до 2050 года, утвержденная Министерством сельского хозяйства и продовольствия совместно с НАН Беларуси в 2019 году; - Национальная стратегия управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91. - Стратегия сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников на период до 2030 г., утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111; - Национальная стратегия по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций в Республике Беларусь на 2019-2030 годы, утвержденная Премьер-министром Республики Беларусь 30.11.2018.

Global goals

GBF-GOAL-B

Global targets

GBF-TARGET-08

Degree of alignment by target

High - GBF-T08. Minimize impacts of climate change and ocean acidification including through nature-based solutions and/or ecosystem-based approaches

Aspects covered

В первую очередь реализация задачи 11 национальной стратегии направлена на разработку Целевой комплексной стратегии адаптации окружающей среды к прогнозируемым изменениям климата, включая атмосферный воздух, водные ресурсы и экосистемы, земельные ресурсы и почвы, биологическое и ландшафтное разнообразие. Планируется, что на основе данной стратегии будет разработан План действий, предусматривающий комплекс мероприятий, направленных на минимизацию негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие. Мероприятия, требующие незамедлительных действий, будут реализованы в первоочередном порядке.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Gender; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 11 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – для полной реализации задачи 11 национальной стратегии необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы; биоразнообразие и здоровье: национальная задача 11 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением в условиях реализации комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата. Разработка целевой комплексной стратегии адаптации окружающей среды к прогнозируемым изменениям климата направлена на снижение негативного воздействия на биоразнообразие и на снижение рисков для здоровья человека. коллективные усилия по достижению целей: реализация комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 11 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Киотскому протоколу и Парижскому соглашению к РКИК ООН. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе при разработке и реализации комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие, разработке целевой комплексной стратегии адаптации окружающей среды к прогнозируемым климатическим изменениям. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 11 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранением биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: реализация комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие, разработка целевой комплексной стратегии адаптации окружающей среды к прогнозируемым климатическим изменениям играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 11 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 11 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: реализация комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие, разработка целевой комплексной стратегии адаптации окружающей среды к прогнозируемым климатическим изменениям, обеспечивает выполнение трех целей Конвенции о биологическом разнообразии и протоколов к ней. гендер: реализация комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие, разработка целевой комплексной стратегии адаптации окружающей среды к прогнозируемым климатическим изменениям, обеспечивает равенство, расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращения неравенства. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 11 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 11 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 11 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 11 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 17, 22, 27 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 11 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 11 возможна только на основе научных данных, развития новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации

национальной задачи 11 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

7.1 Index of coastal eutrophication; B.1 Services provided by ecosystems

Binary indicators

8.b Number of countries with policies to minimize the impact of climate change and ocean acidification on biodiversity and to minimize negative and foster positive impacts of climate action on biodiversity; B.b Number of countries with policies or actions for implementing and monitoring the sustainable use of biodiversity and the maintenance and enhancement of nature's contributions to people, including ecosystem functions and services

Other national indicators

Совокупный годовой объем выбросов парниковых газов

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 11 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Обязательством негосударственных органов власти – местных Советов депутатов, является инициация, формирование, утверждение и обеспечение выполнения региональных комплексов мероприятий, в том числе в области реализации комплекса мер по минимизации негативного влияния изменения климата за счет финансирования из средств республиканского и местных бюджетов. Примером действий местных Советов, направленных на решение климатических проблем, является их участие в добровольной международной инициативе Соглашение мэров по климату и энергии. Подписантами с обязательствами сократить выбросы не менее чем на 30 % к 2030 г. и адаптироваться к изменению климата стали 59 городов и районов Беларуси, что составляет почти половину от всех 118 местных администраций страны. Из них 24 администрации разработали Планы действий по устойчивому энергетическому развитию и климату до 2030 г. (ПДУЭРК) и предоставили их на проверку в Секретариат Соглашения мэров. Многие подписанты приступили к реализации ПДУЭРКов и 7 из них уже предоставили отчеты о результатах.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Необходимы финансовые средства как на разработку Целевой комплексной стратегии и Плана действий по адаптации окружающей среды к прогнозируемым изменениям климата, включая атмосферный воздух, водные ресурсы и экосистемы, земельные ресурсы и почвы, биологическое и ландшафтное разнообразие, так и на реализацию первоочередных мероприятий, направленных на минимизацию негативного влияния изменения климата на биологическое и ландшафтное разнообразие. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить эти финансовые затраты в полном объеме.

Any other information

Первым обязательством Республики Беларусь по Парижскому соглашению, как отражено в первом ОНУВ Республики Беларусь, предоставленном в Секретариат РКИК, являлось сокращение антропогенных выбросов парниковых газов на 28 % к 2030 г. по сравнению с 1990 г. без учета сектора землепользования, изменения землепользования и лесного хозяйства, то есть, удержание выбросов на уровне 96,1 млн. т CO₂ экв. При этом с 1990 до 2000 года наблюдалось значительное падение уровня эмиссии углерода (примерно на 40 %), а выбросы парниковых газов в 2015 г. составили 89,6 млн. т CO₂ экв. Основным нормативным правовым документом в области смягчения последствий изменения климата в аспекте охраны и устойчивого использования биоразнообразия является закон Республики

Беларусь «Об охране окружающей среды» от 26.11.1992 № 1982-XII (в редакции от 30.12.2023).
Отношения в области смягчений последствий изменения климата регулируются Главой 14 Закона
«Охрана озонового слоя. Регулирование воздействия на климат. Учет выбросов парниковых газов из
источников и их абсорбции поглотителями».

Задача 10. Обеспечить устойчивое экологически безопасное ведение сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков, ориентированного на укрепление продовольственной безопасности страны, обеспечение полноценного питания и здорового образа жизни населения, ведение органического земледелия, рациональное использование торфяных почв

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/7AADC78C-309D-DAB1-9020-748E139E8555/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279020-2

Government

Belarus

Description

Устойчивое экологически безопасное ведение сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков, ориентированное на укрепление продовольственной безопасности страны, обеспечение полноценного питания и здорового образа жизни населения, ведение органического земледелия, рациональное использование торфяных почв является одним из приоритетных направлений государственной политики страны. Однако, несмотря на успехи, достигнутые в Беларуси в области экологически безопасного ведения сельского хозяйства, в стране проявились и накапливаются природно-климатические риски и иные проблемы, которые необходимо решить в рамках выполнения задачи 10 Стратегии сохранения и устойчивого использования биоразнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы. Эти проблемы сводятся к следующему: - сельскохозяйственные земли в Республике Беларусь на 01.01.2024 года составили 8 036,3 тыс. га или 38,7 % территории страны. Однако, в последние десятилетия отмечена тенденция уменьшению площади земель сельскохозяйственного назначения. Так, площадь земель, выведенных из сельскохозяйственного оборота в 2023 году, составила 60,5 тыс. га, что связано как с потерей плодородия почв, так и с выводом из оборота малопродуктивных, мелкоконтурных или заболоченных сельхозугодий. - посевные площади в стране составляют 5 756 тыс. га или 71,6 % от площади всех сельскохозяйственных земель, что приводит к формированию на больших пространствах сельскохозяйственных монокультур и фрагментации естественных природных экосистем; - неустойчивое использование торфяных почв для выращивания пропашных культур: в сельском хозяйстве используется более одного миллиона гектар осушенных земель с торфяными почвами, из них более 190 тыс. га деградировали, утратили генетические признаки торфяных почв, и перешли в категорию антропогенно-трансформированных; - общая площадь мелиорированных сельскохозяйственных земель в стране составляет 3,4 млн. га, из них 2,9 млн. га занимают сельскохозяйственные земли, в том числе пахотные – 1,2 млн. га и луговые – 1,7 млн. га. В условиях длительной эксплуатации мелиоративные системы и их элементы выходят из строя, в связи с чем требуется проведение постоянных работ по реконструкции осушительных, осушительно-увлажнительных систем и сооружений: на 2021 год требовалась реконструкция мелиоративных систем на площади 339,1 тыс. га; - на территории Беларуси в результате Чернобыльской катастрофы было загрязнено ¹³⁷Cs с плотностью выше 37 кБк/м² (выше 1 Ки/км²) 1 866 тыс. га сельскохозяйственных земель (около 20 % их общей площади), в том числе 1 725 тыс. га с плотностью загрязнения до 555 кБк/м² (до 15 Ки/км²) и 141 тыс. га – от 555 до 1480 кБк/м² (от 15 до 40 Ки/км²). В результате из оборота было выведено 265,4 тыс. га земель, в том числе 84,1 тыс. га пахотных. - требует решения проблема водной и ветровой эрозии почв в результате недостаточного внедрения почвозащитных севооборотов и противозерозионных систем обработки почвы. Доля эродированных почв составляет 7,2 % от площади сельскохозяйственных земель; их ежегодный прирост составляет примерно 4 тыс. га. Только водной эрозии почв подвержено 473,3 тыс. га сельскохозяйственных земель, из них пахотные земли составляют

361,7 тыс. га. - дополнительные вызовы и угрозы для ведения сельского хозяйства ожидаются в связи с прогнозируемыми изменениями климата. Они проявляются в аридизации климата, увеличении повторяемости опасных метеорологических явлений – засух, заморозков, периодов с аномально высокой температурой и другое. В наибольшей мере эти изменения затронут юго-восточную часть страны.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 10 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Стратегической целью в области сельскохозяйственного производства является развитие конкурентоспособного экологически безопасного сельского хозяйства и его интеллектуализация на основе перехода к цифровой модели развития сельскохозяйственного производства, позволяющая снизить его ресурсоемкость, нарастить объемы выпуска и экспорта высококачественной продукции. Приоритетными направлениями станут внедрение адаптивно-ландшафтных систем земледелия, учитывающих интенсивность технологий производства растениеводческой продукции на землях с различным уровнем почвенно-ресурсного потенциала; сохранение и повышение почвенного плодородия путем внесения необходимых по балансу питательных веществ минеральных органических удобрений; широкое применение нанопрепаратов, используемых в качестве микроудобрений. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная Приказом Минприроды 24.12.2021 № 370-ОД. Целью данной стратегии в области земельных ресурсов и почвы является повышение эффективности использования и охраны земельных ресурсов, сохранение плодородия и снижение деградации почв, достижение нейтрального баланса деградации земель. Планируется, что ускоренное развитие получают точное земледелие и биоорганическое земледелие, предполагающие минимизацию использования синтетических удобрений, пестицидов, регуляторов роста растений, кормовых добавок, генетически модифицированных организмов и позволяющих производить органическую продукцию. Стратегия адаптации сельского хозяйства к изменению климата до 2050 года, утвержденная Министерством сельского хозяйства и продовольствия совместно с НАН Беларуси в 2019 году. В данной стратегии определены основные направления действий по адаптации сельского хозяйства Беларуси к климатическим изменениям в XXI веке с учетом сохранения биоразнообразия. Кроме того, отдельные вопросы обеспечения устойчивого экологически безопасного ведения сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков, ориентированного на укрепление продовольственной безопасности страны, учтены в следующих документах стратегического планирования: Стратегии по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.), утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 29.04.2015 № 361. Стратегии сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников на период до 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111. Национальная стратегия управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91.

Global goals

GBF-GOAL-B

Global targets

GBF-TARGET-10

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T10. Areas under agriculture, aquaculture, fisheries and forestry are managed sustainably

Aspects covered

Стратегической целью устойчивого ведения сельского хозяйства является развитие конкурентоспособного экологически безопасного сельского хозяйства и его интеллектуализация на основе перехода к цифровой модели развития сельскохозяйственного производства, позволяющая снизить его ресурсоемкость, нарастить объемы выпуска и экспорта высококачественной продукции. Исходя из поставленной цели основными направлениями реализации настоящей Стратегии являются: - экологизация сельскохозяйственного производства, развитие экоэффективного и органического

производства с учетом природно-климатических и иных рисков, ориентированного на укрепление продовольственной безопасности страны; - обеспечение полноценного питания и здорового образа жизни населения; - внедрение адаптивно-ландшафтных систем земледелия, учитывающих интенсивность технологий производства растениеводческой продукции на землях с различным уровнем почвенно-ресурсного потенциала; - сохранение и повышение почвенного плодородия путем внесения необходимых по балансу питательных веществ минеральных и органических удобрений, широкое применение нанопрепаратов, используемых в качестве микроудобрений; - ускоренное развитие точного земледелия и биоорганического земледелия, предполагающих минимизацию использования синтетических удобрений, пестицидов, регуляторов роста растений, кормовых добавок, генетически модифицированных организмов и позволяющих производить органическую продукцию; - внедрение концепции нейтрального баланса деградации земель в области землепользования и управления земельными ресурсами; - применение биотехнологий, обеспечивающих рост эффективности за счет современных методов управления; - рациональное использование торфяных почв преимущественно для выращивания многолетних трав.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 10 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам: устойчивое экологически безопасное ведение сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков не может быть достигнуто без достаточных, предсказуемых и легкодоступных финансовых ресурсов. биоразнообразие и здоровье: национальная задача 10 включает вопросы изучения взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением с учетом подхода «Единое здоровье» и направлена на устойчивый баланс здоровья людей, животных, растений и экосистем в условиях устойчивого экологически безопасного ведения сельского хозяйства. коллективные усилия по достижению целей: ведение устойчивого экологически безопасного сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 10 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Киотскому и Нагойскому протоколам. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются при обеспечении устойчивого экологически безопасного ведения сельского хозяйства. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 10 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: обеспечение устойчивого экологически безопасного ведения сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 10 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 10 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: обеспечение устойчивого экологически безопасного ведения сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков направлено на выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней. гендер: обеспечение устойчивого экологически безопасного ведения сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: обеспечение устойчивого экологически безопасного ведения сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 10 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в

долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 10 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 10 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 20 Декларации Рио. право на развитие: устойчивое экологически безопасное ведение сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 10 возможна только на основе научных данных, развития новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 10 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

10.1 Proportion of agricultural area under productive and sustainable agriculture; 10.2 Progress towards sustainable forest management; B.1 Services provided by ecosystems

Binary indicators

B.b Number of countries with policies or actions for implementing and monitoring the sustainable use of biodiversity and the maintenance and enhancement of nature's contributions to people, including ecosystem functions and services

Non-state commitments

О сновными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 10 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы и органы территориального общественного самоуправления. Органы местного самоуправления, в части решения задачи 10 Стратегии: - разрабатывают и утверждают инвестиционные программы, программы социально-экономического развития соответствующих административно-территориальных единиц, местные бюджеты и отчеты об их исполнении; - разрабатывают и утверждают региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ, предусматривающих финансирование за счет средств местных бюджетов поддержки малого и среднего предпринимательства, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; - содействуют развитию сельскохозяйственного производства, сферы услуг, малого и среднего предпринимательства, личных подсобных хозяйств; - распоряжаются природными ресурсами в случаях, предусмотренных законодательством об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Стратегия адаптации сельского хозяйства к изменению климата до 2050 года была разработана в 2019 году. Однако новые климатические риски, усиление аридизации климата, особенно в регионе Белорусского Полесья, требуют разработки новых и актуализацию выработанных направлений дальнейшей адаптации сельского хозяйства Беларуси к климатическим изменениям, в частности: - проведение углубленной оценки изменения климатических и агроклиматических характеристик за период потепления для учета изменения агроклиматических условий произрастания сельскохозяйственных культур в практике ведения сельского хозяйства на всех уровнях; - разработку предложений по изменению землепользования с учетом чувствительности и уязвимости сельскохозяйственных почв к усилению засух и засушливых явлений, уплотнению, водной и ветровой эрозии; - разработку и внедрение влагосберегающих технологий и расширение площадей орошаемого земледелия, модернизацию оросительных и дренажных сетей и инфраструктуры с учетом ожидаемого изменения и сезонного перераспределения водного стока, - оптимизацию посевов, сельскохозяйственных культур и агротехнических приемов, а также породного состава, питания и условий содержания

сельскохозяйственных животных с учетом меняющихся климатических условий; - усиление научно-исследовательской и инновационной деятельности в области влияния изменения климата на сельское хозяйство, мониторинга климатических изменений, неблагоприятных погодных явлений, поверхностных и подземных вод и состояния почв и оперативного распространения информации о них, повышение информированности органов власти, крупных и частных хозяйств и населения о проблемах изменения климата, возможностях и путях адаптации к нему; - развитие институциональной базы адаптации к изменению климата, в том числе совершенствование нормативно-правового обеспечения и экономического стимулирования адаптации в сельском хозяйстве; - внедрение новых прогрессивных направлений сельскохозяйственного производства (в т. ч. экологически чистого «органического» сельского хозяйства) и планирование дальнейшего развития отрасли с учетом изменения условий ведения сельского хозяйства в других странах. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить финансовые затраты на эти мероприятия в полном объеме.

Any other information

Основными законами, обеспечивающими устойчивое экологически безопасное ведение сельского хозяйства с учетом природно-климатических и иных рисков, являются: - Закон Республики Беларусь «О производстве и обращении органической продукции» от 09.11.2018 № 144-З. Цель закона – развитие производства органической продукции для обеспечения населения, реализации ее на экспорт, а также сохранение и рациональное использование природных ресурсов в процессе производства и обращения органической продукции. - Закон Республики Беларусь «О мелиорации земель» от 29.12.2023 № 331-З. Данный закон определяет правовые основы мелиорации земель и направлен на обеспечение создания и поддержания оптимальных для сельскохозяйственных растений, лесов и иных насаждений водного, воздушного, теплового, питательного режимов почв и эффективное использование мелиоративных систем и отдельно расположенных гидротехнических сооружений. - Закон Республики Беларусь «Об охране и использовании торфяников, принятый 18.12.2019 № 272-З. Закон устанавливает правовые основы охраны торфяников, рационального (устойчивого) использования их ресурсов и направлен на сохранение болот, сохранение, восстановление биосферных функций болот, удовлетворение экономических и иных потребностей в этих ресурсах настоящего и будущих поколений, а также на реализацию прав граждан на благоприятную окружающую среду и природопользование, международных договоров Республики Беларусь в этой области.

Задача 8. Обеспечить устойчивое использование объектов животного мира, создание предпосылок для увеличения ресурсного потенциала охотничьих видов животных и промысловых видов рыб за счет перехода к адаптивному управлению их популяциями и расширения площади естественных экосистем

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/41D5D948-DB6D-E282-7DA8-C4DD5E6683CA/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279022-2

Government

Belarus

Description

Решение национальной задачи 8 в первую очередь направлено на обеспечение устойчивого использования объектов животного мира, создание предпосылок для увеличения ресурсного потенциала охотничьих видов животных и промысловых видов рыб. Площадь арендованных охотничьих угодий Республики Беларусь составляет 16,7 млн. га (80,67 % от территории страны), в том числе лесных – 7,4 млн. га, полевых – 8,3 млн. га, водно-болотных – 1 млн. га. Всего в стране к числу охотничьих животных отнесен 21 вид млекопитающих (из них 10 нормируемых видов) и 33 вида птиц (2 нормируемых вида). В последние десятилетия отмечается интенсификация охотничьего изъятия животных, что связано как с увеличением абсолютного количества их добычи, так и с повышением ее доли от численности

популяций. В то же время фактическая численность охотничьих видов птиц остается почти в 3 раза меньше оптимальной. Не достигает оптимальных значений и численность некоторых видов млекопитающих. Численность дикого кабана была снижена искусственно в связи с реализацией мер по предотвращению распространения африканской чумы свиней. Использование водных биологических ресурсов в целях рыболовства в Республике Беларусь осуществляется по двум основным направлениям – организация рыболовного хозяйства юридическими лицами и использование рыбных ресурсов населением на общих основаниях. Ведение рыболовного хозяйства осуществляется арендаторами (пользователями) рыболовных угодий путем организации платного любительского рыболовства и промыслового рыболовства. Для ведения рыболовного хозяйства в Беларуси может быть использовано 605 водоемов площадью 150,1 тыс. га (5,6 % от их общего количества) и 6,1 тыс. километров водотоков (6,7 % от их общей протяженности). Промысловая ихтиофауна представлена 24 видами рыб. За последние двадцать лет объем промыслового изъятия рыбы стабилизировался на уровне 0,7 - 0,8 тыс. тонн. Кроме ведения промыслового лова рыбы и организации платного любительского рыболовства, в рыболовных угодьях осуществляется любительский лов рыбы рыболовами-любителями на общих основаниях. По данным Национального статистического комитета, за счет любительского лова рыбы из водоемов и водотоков ежегодно извлекается от 7,2 тыс. до 7,9 тыс. тонн рыбы, что примерно в 7 раз превышает объемы изъятия рыбы путем промысла. К рыболовам-любителям в стране относятся около 1 млн. человек, что составляет более 10 % Беларуси. Таким образом, устойчивое использование объектов животного мира является актуальной и важной задачей деятельности в области сохранения биологического разнообразия.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 8 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Целью данной стратегии в области устойчивого использования объектов животного мира является предотвращение сокращения численности (распространения) и разнообразия видов диких животных, пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к их истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений; минимизация негативного влияния инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений на состояние популяций аборигенных видов и экологические системы. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Общие механизмы и инструменты решения приоритетных стратегических задач и достижения поставленных целей на период до 2035 года включают в себя: внедрение адаптивной системы управления охотничьим хозяйством вместо действующей консервативной; разработку и реализацию планов управления популяциями охотничьих видов животных; совершенствование контроля любительского рыболовства для предотвращения чрезмерной нагрузки на промысловые запасы рыб; реализацию других мер, предусмотренных стратегией по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия. Концепция развития охотничьего хозяйства в Республике Беларусь, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 31.10.2014 № 1029 (в редакции 27.06.2018 № 493). Целью развития охотничьего хозяйства является создание условий для максимального удовлетворения потребности граждан в охоте, продукции охоты и связанной с охотой рекреации на основе сохранения естественного продуцирования охотничьих угодий и увеличения их биологического разнообразия путем стимулирования максимальной экологически обоснованной продуктивности популяций охотничьих животных и повышения эффективности охотохозяйственной деятельности. Концепция развития рыболовного хозяйства в Республике Беларусь, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.06.2015 № 459 (в редакции 27.06.2018 № 493). Концепция разработана в целях обеспечения рационального (устойчивого) использования рыбных запасов при сохранении и восстановлении видового разнообразия рыб и других объектов животного и растительного мира, среды их обитания и реализации основных направлений государственной политики в данной сфере.

Global goals

GBF-GOAL-B

Global targets

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T10. Areas under agriculture, aquaculture, fisheries and forestry are managed sustainably

Aspects covered

Достижение результатов, запланированных национальной задачей 8, позволит обеспечить права граждан Беларуси на осуществление любительского и рекреационного рыболовства, повысить эффективность ведения охотничьего и рыболовного хозяйства и обеспечить устойчивое использование ресурсов животного мира. В отношении охраны и устойчивого использования охотничьих видов животных реализация национальной задачи 8 направлена на: - обеспечение роста численности охотничьих видов животных, в первую очередь копытных (лось, олень, косуля и другие), до оптимального уровня и их экологически устойчивое использование путем предотвращения вреда жизни и здоровью этих животных, связанного с вредным воздействием антропогенных факторов, болезнями, чрезвычайными ситуациями, неблагоприятными условиями окружающей среды; - совершенствование законодательства в области ведения охотничьего хозяйства и охоты на основе гласности и доступности содержания правовых норм; - разработку эффективных форм контроля за состоянием ресурсов охотничьих животных с применением передовых технологий; - создание благоприятных условий для реализации инвестиционных проектов в области ведения охотничьего хозяйства; - обеспечение гражданам Республики Беларусь доступности занятия охотой; - повышение заинтересованности охотников в надлежащем осуществлении охраны ресурсов охотничьих животных. Целью развития рыболовного хозяйства и рыболовства является обеспечение рационального (устойчивого) использования рыбных запасов при сохранении и восстановлении видового разнообразия рыб и других объектов животного и растительного мира, среды их обитания, создание условий для удовлетворения потребности граждан в рыболовстве, продукции рыболовства, развитие рекреационного и спортивного рыболовства. Достижение обозначенной цели основывается на комплексном подходе к управлению рыболовством, а также реализации задач, основными из которых являются: - создание благоприятных условий для воспроизводства ценных аборигенных видов рыб и сохранения их популяций путем проведения комплекса различных рыбоводно-мелиоративных и рыбоохранных мероприятий, направленных на улучшение показателей гидрологического, гидрогеохимического и экологического состояния водных объектов; - совершенствование законодательства в области ведения рыболовного хозяйства и любительского рыболовства на основе гласности и доступности содержания правовых норм; - проведение комплекса гидротехнических и мелиоративных работ, направленных на улучшение условий обитания и воспроизводства полупроходных лососевых и других видов рыб, в целях восстановления их популяций; - расширение научных исследований и разработок в области рыболовства, направленных на повышение продуктивности рыболовных угодий и устойчивое использование рыбных ресурсов; - разработка механизма и совершенствование системы охраны рыбных ресурсов, направленной на сокращение фактов браконьерства; - обеспечение гражданам Республики Беларусь доступности занятий рыболовством; - повышение заинтересованности рыболовов-любителей в сохранении видового разнообразия рыбных ресурсов; - развитие сферы услуг, связанной с рыболовством.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Science and innovation; Right to development; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 8 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – реализация задачи 8 национальной стратегии не может быть достигнута без достаточных, предсказуемых и легкодоступных финансовых ресурсов. Биоразнообразие и здоровье: национальная задача 8 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением, осуществляется с учетом подхода «Единое здоровье» и направлена на обеспечение устойчивого баланса между человеком и животными. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 8 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 8 соответствует международным

конвенциям и протоколам, подписанным Республикой Беларусь, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местообитаний водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция). вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений о путях и способах охраны и устойчивого использования объектов животного мира. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 8 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранением биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: устойчивое использование объектов животного мира играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 8 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 8 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. гендер: реализация национальной задачи 8 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства. Выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: национальная задача 8 будет осуществляться в соответствии с положениями Конвенции о биологическом разнообразии и Нагойского протокола о доступе и совместном использовании выгод. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 8 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 8 обеспечивает пользование ресурсами животного мира таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 8 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 8 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 10, 11, 15, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 8 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения с учетом охраны и устойчивого использования животного мира. наука и инновации: реализации национальной задачи 8 основывается на научных данных, традиционных знаниях и практике, признавая ведущую роль в ее реализации развитие науки, технологий и инноваций. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 8 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

10.1 Proportion of agricultural area under productive and sustainable agriculture; 10.2 Progress towards sustainable forest management; 5.1 Proportion of fish stocks within biologically sustainable levels; 9.1 Benefits from the sustainable use of wild species; 9.2 Percentage of the population in traditional occupations; B.1 Services provided by ecosystems

Binary indicators

5.b Number of countries with legal instruments or other policy frameworks for regulating trade in wild species; 9.b Number of countries with policies to manage the use of wild species sustainably, providing social, economic and environmental benefits for people, and to protect and encourage customary sustainable use by indigenous peoples and local communities; B.b Number of countries with policies or actions for implementing and monitoring the sustainable use of biodiversity and the maintenance and enhancement of nature's contributions to people, including ecosystem functions and services

Non-state commitments

Участниками реализации задачи 8, кроме республиканских органов государственного управления и подчиненных им организаций, являются местные исполнительные и распорядительные органы, юридические лица, индивидуальные предприниматели, граждане, общественные и государственно-общественные объединения с учетом их компетенции. Самым крупным республиканским объединением в области использования объектов животного мира является «Белорусское общество охотников и рыболовов» (далее – РГОО «БООР»), в ведении которого находится около 11 млн. га охотничьих угодий или 64 % площади всех охотничьих угодий страны. На 01.01.2024 г. в нем состояло свыше 64 тысяч

членов. Основным обязательством РГОО «БООР» является обеспечение рационального (устойчивого) использования ресурсов животного мира в арендованных ими (предоставленных в пользование) охотничьих и рыболовных угодьях.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Кроме государственных программ для финансового обеспечения мероприятий по обеспечению устойчивого использования объектов животного мира, увеличения ресурсного потенциала охотничьих видов животных и промысловых видов рыб, привлекаются следующие источники финансирования: - собственные средства арендаторов и пользователей охотничьих и рыболовных угодий; - средства общественных организаций в сфере охраны и устойчивого использования биоразнообразия (РГОО «БООР», Белорусское общественное объединение «Экологическая инициатива» и др.); - средства инновационных фондов; - средства международной технической помощи; - иные средства, незапрещенные законодательством Республики Беларусь. Несмотря на значительные расходы на охрану и устойчивое использование объектов животного мира, сохраняются финансовые потребности для охраны и управления популяциями животных, не являющихся объектами охоты и рыболовства. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить эти финансовые затраты в полном объеме.

Any other information

Основными нормативно правовыми документами в области охраны и устойчивого использования животного мира являются Указы Президента Республики Беларусь «Правила охоты, Правила ведения охотничьего хозяйства» и «О рыболовстве и рыболовном хозяйстве» и Закон Республики Беларусь «О животном мире». Правила охоты, Правила ведения охотничьего хозяйства, утвержденные Указом Президента Республики Беларусь 21.03.2018 № 112 (в редакции Указа Президента Республики Беларусь от 14.11.2022 № 405) разработаны в целях проведения единой государственной политики, обеспечения экономических интересов государства в области ведения охотничьего хозяйства, совершенствования государственного управления им, а также воспроизводства, охраны и рационального использования диких животных, относящихся к объектам охоты. Указ Президента Республики Беларусь от 21.07.2021 № 284 «О рыболовстве и рыболовном хозяйстве» разработан в целях проведения единой государственной политики, обеспечения экономических интересов государства в области рыболовства и ведения рыболовного хозяйства, совершенствования государственного управления ими, а также воспроизводства, охраны и рационального использования диких животных, относящихся к объектам рыболовства. Закон Республики Беларусь «О животном мире» от 10.07.2007 № 257-3 (в редакции от 18.06.2019 № 201-3) устанавливает правовые основы охраны и устойчивого использования объектов животного мира и среды их обитания в целях сохранения биологического разнообразия, предотвращения вреда жизни и здоровью диких животных от вредного воздействия антропогенных факторов, болезней, чрезвычайных ситуаций, неблагоприятных условий окружающей среды и обеспечения способности объектов животного мира удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений.

Задача 7. Снижение загрязнения поверхностных и подземных вод из всех источников загрязнения до уровней, не наносящих вреда биоразнообразию и экосистемным функциям водных экосистем, улучшение экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов, применение биологически безопасных удобрений и пестицидов на основе научных данных с учетом обеспечения продовольственной безопасности, поэтапная ликвидация захоронений непригодных пестицидов

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/748B9C88-5518-CEA9-043F-2B82E24F4C0A/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279023-2

Government

Belarus

Description

Снижение загрязнения поверхностных и подземных вод из всех источников загрязнения до уровней, не наносящих вреда биоразнообразию и экосистемным функциям водных экосистем, улучшение экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов является одним из приоритетов государственной политики в области охраны окружающей среды, охраны и устойчивого использования биологического разнообразия, охраны и использования водных ресурсов. На территории Беларуси насчитывается более 20 тыс. водотоков общей протяженностью свыше 90,6 тыс. км и более 10 тыс. озер, в которых сосредоточено около 9 куб. км воды, создано 85 водохранилищ площадью более 100 гектаров. Водоохранилища наливного типа сосредоточены в основном в южной части страны, а озерного типа – в северной. Насчитывается более 1 500 прудов, которые используются преимущественно для рыборазведения и в рекреационных целях. Экологическое состояние поверхностных водных объектов в стране оценивается по результатам мониторинга поверхностных вод на 160 поверхностных водных объектах в 297 пунктах наблюдений. За последние пять лет отмечена тенденция улучшения экологического состояния поверхностных водных объектов – 72,4 % из них присвоен хороший и выше экологический статус. Значительную антропогенную нагрузку испытывают 1,2 % поверхностных водных объектов и (или) участков. Доля сточных вод с превышением нормативов допустимых сбросов химических и иных веществ в общем объеме стоков с 2020 по 2023 годы снизилась с 0,3 % в 2020 году до 0,1 % в 2023 году. Вместе с тем, наряду с положительными тенденциями в области сохранения водных экосистем, в стране имеют место проблемы, требующие решения. Важнейшими из них являются: - недостаточная очистка сточных вод промышленных и коммунальных предприятий вследствие высокого технического износа (до 90-100 %) оборудования на части очистных сооружений; - широкое использование в качестве очистных сооружений полей фильтрации, которые характеризуются низкой эффективностью из-за неудовлетворительного технического состояния; - сокращение площади поверхностных водных объектов в результате климатических изменений и их неэффективного использования: с 2020 по 2024 годы площадь поверхностных водных объектов сократилась с 465,3 тыс. га до 463,3 тыс. га, или на 0,43 %. - наличие диффузного загрязнения поверхностных и подземных вод со стороны сельскохозяйственных земель и животноводческих комплексов (в первую очередь – соединений азота и фосфора). На решение данных проблем планируется направить усилия в рамках реализации задачи 7 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачей 7 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Целью данной стратегии в области сохранения водного потенциала страны является повышение эффективности использования и охраны водных ресурсов, улучшении их качества в соответствии с потребностями общества и возможным изменением климата. Основной акцент в управлении водными ресурсами сделан на достижении долгосрочной водной безопасности, что предусматривает проведение мероприятий по обеспечению надежного водоснабжения населения питьевой водой нормативного качества и безопасного сброса сточных вод в окружающую среду. Не менее важная задача – реабилитация водных объектов с плохим и удовлетворительным экологическим статусом и достижение «хорошего» экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов. В качестве ключевого индикатора обеспечения экологически безопасной среды проживания населения принят показатель повышения доли поверхностных водных объектов, которым присвоен «хороший» и «отличный» экологический статус (водотоки – с 65 % до 80 %, водоемы – с 78,6 % до 90 %). Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики

Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Целью стратегии в области сохранения водных ресурсов является повышение эффективности использования и охраны водных ресурсов, улучшение их качества. Данную цель планируется достигнуть за счет реализации комплекса мероприятий, важнейшими из которых являются снижение загрязнения поверхностных и подземных вод, улучшение экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов. Национальная стратегия управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 год, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91. Целью данной стратегии в рамках реализации национальной задачи 7 является достижение долгосрочной водной безопасности страны для ее нынешнего и будущих поколений, базируемой на принципах гарантированного снабжения населения водой нормативного качества; обеспечение отраслей экономики водой с учетом эффективности ее использования; безопасный сброс всех видов сточных вод в окружающую среду с повышением качества их очистки.

Global goals

GBF-GOAL-B

Global targets

GBF-TARGET-07

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T07. Pollution reduced, halving nutrient loss and pesticide risk

Aspects covered

Для достижения целей, предусмотренной задачей 7 Национальной стратегии, планируется выполнить следующий комплекс мероприятий: - обеспечить равноправный доступ населения к качественной питьевой воде и надлежащим услугам в области водоснабжения и водоотведения; - улучшить экологическое состояние (статус) поверхностных водных объектов с предупреждением их загрязнения, засорения и истощения; - повысить эффективность водопользования во всех отраслях экономики; - обеспечить развитие комплексного управления водными ресурсами, в том числе в трансграничном контексте. Результатом реализации задачи 7 Национальной стратегии станет сохранение и устойчивое использование водных ресурсов; снижение и предупреждение вредного воздействия на водоемы и водотоки страны, оказываемого в результате осуществления хозяйственной и иной деятельности; правовое и научное обеспечение принятия соответствующих управленческих решений, имеющих наибольший социальный и экологический эффект; выполнение обязательств Республики Беларусь по международным договорам, регулирующим вопросы использования и охраны трансграничных вод. Ключевыми индикаторами выполнения задачи 7 Национальной стратегии являются: - обеспеченность населения централизованными системами водоснабжения и водоотведения (канализации) – не менее 93,2 % и 79,3 % соответственно к 2025 году, 95 % и 85 % соответственно к 2030 году; - доля поверхностных водных объектов, которым присвоен хороший и выше экологический статус – не менее 75 % к 2025 году, 85 % – к 2030 году; - индекс сброса недостаточно очищенных сточных вод в водные объекты (к уровню 2015 года) – не более 30 % к 2025 году, 0 процентов к 2030 году; - степень внедрения комплексного управления водными ресурсами – не менее 80 % к 2025 году, 100 % к 2030 году; - доля площади трансграничных речных бассейнов, в отношении которой действуют международные договоренности о сотрудничестве в области охраны и использования трансграничных вод, – не менее 78 % к 2025 году, 100 % к 2030 году.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Formal and informal education; Ecosystem approach; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 7 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – для полной реализации задачи 7 национальной стратегии, необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы. биоразнообразие и здоровье: национальная

задача 7 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением, особенно в части снижения загрязнения поверхностных и подземных вод из всех источников загрязнения до уровней, не наносящих вреда биоразнообразию и экосистемным функциям водных экосистем. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 7 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 7 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местообитаний водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция). вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений о путях и способах улучшения экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 7 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: снижение загрязнения поверхностных и подземных вод из всех источников загрязнения до уровней, не наносящих вреда биоразнообразию и экосистемным функциям водных экосистем, улучшение экологического состояния (статуса) поверхностных водных объектов, играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 7 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 7 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: национальная задача 7 интегрирована и вносит сбалансированный вклад в три цели Конвенции о биологическом разнообразии. гендер: реализация национальной задачи 7 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 7 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду, включая водные ресурсы. равенство поколений: реализация национальной задачи 7 обеспечивает пользование биологическим разнообразием, включая водные ресурсы, таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 7 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 7 государство принимает во внимание Принципы 1, 2, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 13, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 7 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения. наука и инновации: реализация национальной задачи 7 основывается на научных данных, традиционных знаниях и практике, признавая ведущую роль в ее реализации развитие науки, технологий и инноваций. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 7 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

7.1 Index of coastal eutrophication; 7.2 Pesticide environment concentration and/or aggregated total applied toxicity; B.1 Services provided by ecosystems

Binary indicators

B.b Number of countries with policies or actions for implementing and monitoring the sustainable use of biodiversity and the maintenance and enhancement of nature's contributions to people, including ecosystem functions and services

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими реализации задачи 7 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы и органы территориального

общественного самоуправления. Местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы в пределах своей компетенции выполняют следующие обязанности: - формируют и утверждают региональные комплексы мероприятий в области охраны и устойчивого использования водных объектов, финансирующиеся за счет средств местных бюджетов; - утверждают планы управления речными бассейнами и водохозяйственные балансы; - утверждают проекты водоохраных зон и прибрежных полос, устанавливают границы водоохраных зон и прибрежных полос; - принимают решения о предоставлении и изъятии поверхностных водных объектов (их частей) в обособленное водопользование для хозяйственно-питьевых, гидроэнергетических и иных нужд; - определяют места пользования поверхностными водными объектами для рекреации, спорта и туризма, принимают меры по благоустройству этих мест и содержанию их в надлежащем состоянии; - обеспечивают содержание в надлежащем состоянии водоохраных зон и прибрежных полос, соблюдение режима осуществления хозяйственной и иной деятельности на землях общего пользования и землях запаса, а также обозначение на местности этих границ информационными знаками; - определяют места изъятия поверхностных вод для поливочных работ на землях общего пользования населенных пунктов; - заключают договоры аренды поверхностных водных объектов для рыбоводства.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Снижение загрязнения поверхностных и подземных вод из всех источников загрязнения до уровней, не наносящих вреда биоразнообразию и экосистемным функциям водных экосистем требует значительных финансовых затрат, которые Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить в полном объеме.

Any other information

Основным нормативно правовым документом в области охраны и устойчивого использования водных ресурсов является Водный кодекс Республики Беларусь от 30.04.2014 № 149-З (в редакции от 18.06.2019 N 201-З). Водный Кодекс регулирует отношения, возникающие при владении, пользовании и распоряжении водами и водными объектами, и направлен на охрану и рациональное (устойчивое) использование водных ресурсов, а также на защиту прав и законных интересов водопользователей.

Задача 5. Обеспечить поддержание генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, создание и пополнение банка генетических ресурсов человека, животных, растений, микроорганизмов Республики Беларусь, создание условий для реализации Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии.

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/E7E48A65-2337-92D1-AE4A-9C3F797081A4/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279025-2

Government

Belarus

Description

Обеспечение поддержания генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, создание и пополнение банка генетических ресурсов человека, животных, растений, микроорганизмов Республики Беларусь, создание условий для реализации Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам, является одним из приоритетов государственной политики в области охраны окружающей среды, охраны и устойчивого использования биологического разнообразия и других сфер деятельности, связанных с охраной и использованием природных ресурсов. Республика Беларусь в силу высокой сохранности естественных экологических систем обладает высоким разнообразием природной флоры и фауны. В настоящее время на территории Беларуси зарегистрировано 27 100 видов живых организмов, однако с учетом перспективы исследований слабо изученных таксонов, их число может достигать 42 000 видов. Царство Протисты, Археи, Бактерии, Хромисты и Вирусы объединяет около 2 000 видов, Царство грибы – 4800 видов. Остальные виды, обитающие в Беларуси, относятся к царствам растения и животных. В составе флоры известно около 14 тыс. видов, из них 4,1 тыс. высших сосудистых растений (из них более 1 400 относятся к аборигенным видам дикорастущих растений и более 2 600 – к заносным и культивируемым), 442 – мохообразных, 680 – лишайников, 2232 видов – диатомовые и харовые водоросли. Численность микобиоты оценивается в 7 000 видов, хотя достоверно известно о 4155 видах грибов (макро- и микромицетов). В составе фауны страны зарегистрировано 16 000 видов беспозвоночных и 503 вида позвоночных (млекопитающие – 83 вида, птицы – 342, пресмыкающиеся – 7, земноводные – 13, рыбы и круглоротые – 71). В Республике Беларусь генетические ресурсы сохраняются как на ООПТ (дикая флора и фауна), так и в 17-ти генетических банках и коллекциях, 13 из которых признаны научными объектами Национального достояния Республики Беларусь. Современный состав флоры и фауны, происходящие в них в последнее время изменения свидетельствуют, что природно-антропогенные и антропогенные процессы динамики их состава преобладают над природными. С одной стороны, разнообразие видов обедняется в результате сокращения ареалов и исчезновения редких реликтовых видов. Так, за последнее столетие на территории Беларуси исчезло около 50 аборигенных видов дикорастущих растений и не менее 10 видов диких животных. Основными причинами сокращения численности и распространения редких видов стала деградация местообитаний как следствие климатических изменений, антропогенных и сукцессионных процессов в экосистемах. С другой стороны, видовое разнообразие обогащается за счет новых чужеродных, культивируемых, интродуцированных и дичающих видов.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 5 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Согласно данной стратегии одним из приоритетов устойчивого развития Республики Беларусь является предотвращение сокращения количества видов дикой флоры и фауны, воспроизводство и рациональное использование ресурсов животного и растительного мира. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. В качестве основных инструментов достижения стратегических задач в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года является сохранение биологического и генетического разнообразия, создание и пополнение банка генетических ресурсов Республики Беларусь. Концепция национальной системы обеспечения биологической безопасности, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.03.2022 № 161. Концепция о биологической безопасности разработана в целях реализации государственной политики в области обеспечения биологической безопасности и направлена на обеспечение защиты населения, животных, растений и окружающей среды от воздействия опасных биологических факторов. Стратегия научно-технического и инновационного развития в области охраны окружающей среды и устойчивого использования природных ресурсов 2021–2025 годы, утвержденная Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды 15.04.2020 г. В стратегии определены приоритетные направления проведения фундаментальных исследований и выполнения прикладных научно-технических работ для обеспечения сбалансированного использования природных ресурсов в контексте принципов устойчивого развития и с учетом изменений климата, экологической безопасности, предотвращения и снижения вредного воздействия на окружающую среду хозяйственной и иной деятельности, совершенствование системы мониторинга окружающей среды, решение глобальных и региональных экологических проблем, а также развитие и повышение эффективности функционирования научных организаций, подчиненных Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь. Кроме того, отдельные вопросы сохранения генетического

разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, создания и пополнения банка генетических ресурсов человека, животных, растений, микроорганизмов, учтены в следующих документах стратегического планирования: - Национальной стратегии развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851). - Стратегии адаптации лесного хозяйства Беларуси к изменению климата до 2050 года, утвержденной Постановлением коллегии Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь 5.12.2019. - Стратегии адаптации сельского хозяйства к изменению климата до 2050 года, утвержденной Министерством сельского хозяйства и продовольствия совместно с Национальной академией наук Беларуси в 2019 году; - Концепции развития рыболовного хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.06.2015 № 459 (в редакции 27.06.2018 № 493); - Национальном плане действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь на 2021-2025 годы, утвержденном Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 10.12.2021 № 710. - Концепции развития охотничьего хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 31.10.2014 № 1029 (в редакции 27.06.2018 № 493).

Global goals

GBF-GOAL-A

Global targets

GBF-TARGET-04

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T04. Threatened species are recovering, genetic diversity is being maintained and human-wildlife conflict is being managed

Aspects covered

Для достижения Стратегической задачи 5 Национальной стратегии в Республике Беларусь планируется реализовать систему мероприятий, которые можно сгруппировать в следующие целевые группы: - совершенствование правового регулирования и методологического обеспечения в области сохранения генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных; - о беспечение функционирования и совершенствование системы учета в области биологического разнообразия; - включение вопросов сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, доступа к генетическим ресурсам и биобезопасности в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), связанных с использованием природных ресурсов и оказывающих воздействие на естественные природные комплексы и экологические системы; - создание условий для предотвращения вредного воздействия на биологическое разнообразие в результате хозяйственной и иной деятельности, восстановления нарушенных экологических систем; - сохранение и устойчивое использование объектов животного и растительного мира; - обеспечение функционирования банка ДНК человека, животных, растений и микроорганизмов Республики Беларусь, как научного объекта национального достояния и депозитария генетических ресурсов, приобретающего особое значение в случае климатических или иного вида катастроф, способных вызвать резкое снижение биологического разнообразия в дикой природе и сельскохозяйственных растений и животных; - изучение генетического разнообразия аборигенных видов растений, являющихся родичами культивируемых местных сортов сельскохозяйственных растений, уделяя особое внимание видам (популяциям), находящимся под угрозой исчезновения, в целях инвентаризации, изучения и сохранения уникальных генетических ресурсов; - изучение генетического разнообразия аборигенных видов (пород) животных, в том числе используемых в сельском хозяйстве (пчелы, популяции лошадей), уделяя особое внимание видам (популяциям), находящимся под угрозой исчезновения, в целях инвентаризации, изучения и сохранения уникальных генетических ресурсов.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Intergenerational equity; Human rights-based approach; National circumstances, priorities and

capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 5 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – для обеспечения поддержания генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы. биоразнообразие и здоровье: национальная задача 5 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 5 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 5 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством создание условий для их участия в реализации в Республике Беларусь Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 5 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: сохранение генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 5 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 5 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. гендер: реализация национальной задачи 5 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также от сокращения неравенства. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 5 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 5 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 5 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 5 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 13, 15, 17, 20, 21, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 5 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 5 возможна только на основе научных данных, развития новых технологий и инноваций с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 5 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

A.1 Red List of Ecosystems; A.2 Extent of natural ecosystems; A.3 Red List Index; A.4 Proportion of populations within species with an effective population size greater than 500

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 5 Национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы и органы территориального общественного самоуправления. В компетенцию местных Советов депутатов, исполнительных и распорядительных органов в области поддержание генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, входит: - утверждение региональных планов мероприятий по рациональному обращению с объектами растительного и животного мира; - организация разработки и реализации региональных планов мероприятий по

рациональному обращению с объектами растительного и животного мира; - осуществление обращение с объектами растительного и мира, произрастающими в границах земельных участков или водных объектов, не предоставленных юридическим лицам или гражданам; - принятие в соответствии с законодательством решений о предоставлении, ограничении, приостановлении или прекращении права специального пользования объектами растительного мира; - принятие в соответствии актами законодательства решений об ограничении и приостановлении отдельных видов пользования объектами растительного и животного мира в целях сохранения биологического и ландшафтного разнообразия, охраны отдельных природных объектов; - организация в соответствии с законодательством деятельности, связанной с охраной объектов растительного и животного мира.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Поддержание генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, создание и пополнение банка генетических ресурсов человека, животных, растений, микроорганизмов является затратным мероприятием и требует привлечение дополнительных финансовых средств для выполнения этой национальной задачи.

Any other information

Основным нормативными правовыми документиками Республике Беларусь, обеспечивающими поддержание генетического разнообразия природной флоры и фауны, культивируемых растений, сельскохозяйственных и домашних животных, создание и пополнение банка генетических ресурсов человека, животных, растений, микроорганизмов Республики Беларусь, создание условий для реализации Нагойского протокола, являются законы: «Об обращении с генетическими ресурсами», «О растительном мире», «О животном мире». Закон Республики Беларусь «Об обращении с генетическими ресурсами» от 05.03.2024 № 356-З устанавливает правовые основы государственного регулирования в области обращения с генетическими ресурсами и (или) связанными с ними традиционными знаниями в целях их сохранения и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения для обеспечения сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, сохранения здоровья людей и обеспечения продовольственной безопасности. Закон принят в развитие Нагойского протокола регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования на справедливой и равной основе выгод от их применения к Конвенции о биологическом разнообразии от 29 октября 2010 года. Закон Республики Беларусь «О растительном мире» от 14.06.2003 № 205-3 (в редакции от 04.01.2022 № 145-3) устанавливает правовые основы охраны, защиты, воспроизводства, содержания, изъятия, удаления, пересадки объектов растительного мира и пользования ими, а также озеленения, охраны среды произрастания объектов растительного мира, повышения их средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных функций в целях обеспечения благоприятной для жизни и здоровья граждан окружающей среды, рационального (устойчивого) использования ресурсов растительного мира. Закон Республики Беларусь «О животном мире» от 10.2007 № 257-3 (в редакции от 18.06.2019 № 201-3) устанавливает правовые основы охраны и устойчивого использования объектов животного мира и среды их обитания в целях сохранения биологического разнообразия, предотвращения вреда жизни и здоровью диких животных от вредного воздействия антропогенных факторов, болезней, чрезвычайных ситуаций, неблагоприятных условий окружающей среды и обеспечения способности объектов животного мира удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений.

Задача 3. Развитие системы ООПТ и природных территорий, подлежащих специальной охране, предназначенных для сохранения естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия, а также для обеспечения непрерывности среды обитания объектов животного мира (площадь ООПТ к 2030 г. – 9,4 %; площадь ООПТ к 2035 году – 9,6 %, площадь территорий, подлежащие специальной охране до 2025 г. – 22 %)

Published on

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/5DAC0CAB-1205-85E9-20C0-84BA99A6C530/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279027-6

Government

Belarus

Description

В Республике Беларусь одним из наиболее эффективных механизмов сохранения биологического и ландшафтного разнообразия является формирование и обеспечение устойчивого функционирования системы особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ). Система ООПТ Республики Беларусь по состоянию на 1 января 2024 г. включает 1351 территорию, в том числе: 1 заповедник площадью 86,1 тыс. га (Категория МСОП Ia); 4 национальных парка площадью 388,9 тыс. га (Категория МСОП II); 98 заказников республиканского значения площадью 980,6 тыс. га (Категория МСОП II); 276 заказников местного значения площадью 426,9 тыс. га (Категория МСОП IV); 322 памятника природы республиканского значения площадью 3,4 тыс. га (Категория МСОП III); 650 памятников природы местного значения площадью 9,5 тыс. га (Категория МСОП III). Общая площадь ООПТ в стране составляет 1 895,4 тыс. га или 9,1 % от территории страны. ООПТ, включенные во Всемирную сеть биосферных резерватов ЮНЕСКО, списки объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО, водно-болотных угодий международного значения, Изумрудную сеть или иные списки (перечни) ценных природных комплексов и объектов международного значения в соответствии с международными договорами Республики Беларусь, признаются ООПТ международного значения. В список водно-болотных угодий международного значения включены 26 ООПТ общей площадью 777,4 тыс.га , в том числе 4 водно-болотных угодья Республики Беларусь признаны Секретариатом Рамсарской конвенции частями трансграничных водно-болотных угодий международного значения: «Простырь – Припять – Стоход» (Беларусь – Украина); «Котра – Чапкеляй» (Беларусь – Литва); «Вилейты – Адутишкис» (Беларусь – Литва); «Ольманские болота – торфяной массив «Переброды»» (Беларусь – Украина). В список объектов Изумрудной сети включены 155 территорий суммарной площадью 2 306,4 тыс. га, что составляло 11,1 % площади Беларуси. Статус биосферных резерватов ЮНЕСКО в Республике Беларусь имеют Березинский биосферный заповедник, Национальный парк «Беловежская пуца» и заказник республиканского значения «Прибужское Полесье». Биосферный резерват «Прибужское Полесье» является частью трехстороннего биосферного резервата «Западное Полесье» (Беларусь – Польша – Украина). Национальный парк «Беловежская пуца» является объектом Всемирного наследия ЮНЕСКО. В структуре ООПТ Беларуси представлены лесные (около 58 %), болотные (около 20 %), луговые (около 17 %) экосистемы и экологические системы внутренних вод – долины рек и озера (около 5 %). В границах ООПТ произрастают и обитают почти 80 % выявленных популяций видов редких и находящихся под угрозой исчезновения дикорастущих растений и диких животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь. Управление ООПТ осуществляется на основе планов управления, при разработке которых проводится оценка значимости компонентов ООПТ с определением приоритетов в их охране и использовании. Такая оценка позволяет рассматривать ООПТ в виде системы ценностей европейского, национального и регионального уровней, которые предполагается сохранить и (или) восстановить, а также устойчиво использовать. Кроме охраны биоразнообразия через создание ООПТ в целях сохранения полезных качеств окружающей среды, включая биологическое разнообразие, в Республике Беларусь выделяются следующие природные территории, подлежащие специальной охране: водоохранные зоны и прибрежные полосы; рекреационно-оздоровительные и защитные леса; типичные и редкие природные ландшафты и биотопы, подлежащие охране в Республике Беларусь; естественные болота и их гидрологические буферные зоны; места обитания диких животных и места произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь; природные территории, имеющие значение для размножения, нагула, зимовки и (или) миграции диких животных; охранные зоны ООПТ; курортные зоны, курорты; зоны отдыха; парки, скверы и бульвары. На природных территориях, подлежащих специальной охране, устанавливаются ограничения и запреты на осуществление отдельных видов хозяйственной и иной деятельности, выключая ограничения, связанные с использованием биоразнообразия.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 3 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 N 851) и направлена на сохранение естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия, обеспечение экологического равновесия природных систем и устойчивого использования объектов животного и растительного мира, природных территорий. Схема рационального размещения особо охраняемых природных территорий республиканского значения до 1 января 2035 года, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь 23.10.2024 № 787. Схема определяет развитие ООПТ республиканского значения. Региональные схемы рационального размещения особо охраняемых природных территорий местного значения на 2024 - 2033 годы. Региональные схемы разработаны для всех областей Республики Беларусь и направлены на формирование ООПТ местного значения. Указ Президента Республики Беларусь 13.03.2018 № 108 «Об экологической сети». Разработан в целях сохранения естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия, а также обеспечения непрерывности среды обитания объектов животного мира. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Цель данной стратегии – дальнейшее развитие системы ООПТ в соответствии со Схемой рационального размещения ООПТ республиканского и местного значения. Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Одним из стратегических направлений реализации национальной стратегии в области сохранения и рационального использования природного потенциала, биологического и ландшафтного разнообразия является обеспечение функционирования национальной экологической сети и системы ООПТ. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Целевой показатель стратегии на 2035 г. – доля ООПТ в общей площади страны составит 9,2 %.

Global goals

GBF-GOAL-A

Global targets

GBF-TARGET-03

Degree of alignment by target

High - GBF-T03. 30% of areas are effectively conserved

Aspects covered

Планируется, что к 2030 году площадь наземных экосистем, на которых будет введено эффективное сохранение биоразнообразия, превысит 30 % от территории Республики Беларусь, из них посредством создания ООПТ биоразнообразие будет сохраняться на 9,2 % территории страны, путем введения специального режима охраны вне ООПТ – около 22 % территории страны. На данных территориях будут введены режимы природопользования, необходимые для сохранения биоразнообразия, экосистемных функций и услуг.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Intergenerational equity; Human rights-based approach; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 3 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – оценка затрат на выполнение задач 3 была проведена в Беларуси в рамках реализации механизма «Биофин». биоразнообразии и здоровье: национальная задача 3 включает взаимосвязь между биоразнообразием, здоровьем и тремя целями Конвенции и направлена на достижение оптимального уровня здоровья человека, животных и экосистем и обеспечение устойчивого баланса между этими тремя составляющими на основе развития системы ООПТ и природных территорий, подлежащих специальной охране, предназначенных для сохранения естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 3 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 3 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местообитаний водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция). вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений о развитии системы ООПТ и природных территорий, подлежащих специальной охране. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 3 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: развитие системы ООПТ и природных территорий, подлежащих специальной охране, играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 3 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: при реализации национальной задачи 3 учитываются подходы формального и неформального образования. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: национальная задача 3 способствует достижению всех 3 целей Конвенции о биологическом разнообразии. гендер: реализация национальной задачи 3 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 3 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 3 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 3 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: национальная задача 3 соответствует Принципам 1, 3, 4, 10, 11, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 3 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие местного населения в регионах с учетом развития системы ООПТ и природных территорий, подлежащих специальной охране, предназначенных для сохранения естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 3 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

3.1 Coverage of protected areas and other effective area-based conservation measures; A.1 Red List of Ecosystems; A.2 Extent of natural ecosystems; A.3 Red List Index; A.4 Proportion of populations within species with an effective population size greater than 500

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 3 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местное самоуправление – форма организации и деятельности населения, проживающего на соответствующей территории, сформированная для самостоятельного решения непосредственно или через избираемые им органы социальных, экономических и политических вопросов местного значения исходя из общегосударственных интересов и интересов граждан, особенностей развития административно-территориальных единиц на основе собственной материально-финансовой базы и привлеченных средств. Система местного самоуправления включает местные Советы депутатов и органы территориального

общественного самоуправления. Местные Советы депутатов в области ООПТ: утверждают по согласованию с Минприроды региональные схемы рационального размещения ООПТ местного значения; принимают решения об отмене не соответствующих требованиям актов законодательства решений местных исполнительных и распорядительных органов о резервировании территорий, которые планируется объявить ООПТ, об объявлении, преобразовании, прекращении функционирования заказников, памятников природы местного значения. Местные исполнительные и распорядительные органы в области ООПТ: принимают решения о резервировании территорий, которые планируется объявить ООПТ; принимают решения об объявлении, преобразовании, прекращении функционирования заказников, памятников природы местного значения; обеспечивают управление ООПТ, переданными им в управление; разрабатывают совместно с НАН Беларуси, другими заинтересованными государственными органами и иными организациями проекты региональных схем рационального размещения ООПТ местного значения и организуют их реализацию; информируют население о режиме охраны и использования ООПТ, их охранных зон.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Схема рационального размещения ООПТ республиканского значения до 1 января 2035 года и региональные схемы рационального размещения ООПТ местного значения на 2024 - 2033 годы содержит перечень мероприятий по развитию системы ООПТ, на реализацию которых требуются значительные финансовые средства. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить эти затраты в полном объеме.

Any other information

В соответствии со Схемой рационального размещения ООПТ площадь ООПТ республиканского значения к 2035 году может увеличиться до 1544,7 тыс. га, что составит 7,44 % площади страны. С учетом реализации региональных схем рационального размещения ООПТ местного значения (на 2024 - 2033 годы), общая доля площади ООПТ республиканского и местного значения увеличится с 9,1 % (на 01.01.2024) до 9,6 % (на 01.01.2035) от территории страны. В течение 10 лет Схемой предлагается объявить заказниками республиканского значения 9 территорий, которые уже имеют статус заказников местного значения, преобразовать два национальных парка, 31 заказник и 284 памятника природы республиканского значения. Деятельность, связанная с развитием ООПТ, регулируется Законом Республики Беларусь "Об особо охраняемых природных территориях" от 15.11. 2018 № 150-З. Настоящий Закон определяет правовые основы объявления, функционирования, преобразования, прекращения функционирования, охраны и использования ООПТ и направлен на сохранение и восстановление (воспроизводство) ценных природных комплексов и объектов.

Задача 9. Обеспечить устойчивое использование объектов растительного мира, охрану и рациональное (устойчивое) использование лесных ресурсов, сохранение биологического и генетического разнообразия лесов, их средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных функций с учетом возрастающего антропогенного воздействия и последствий изменения климата

Published on

23-Sep-2025 08:06

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/4050AD23-7C9F-F7D8-2A59-E34766B4FBDF/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279021-4

Government

Belarus

Description

В Республике Беларусь леса являются одним из основных возобновляемых природных ресурсов и важнейших национальных богатств. Леса и лесные ресурсы имеют большое значение для устойчивого социально-экономического развития страны, обеспечения ее экономической, энергетической, экологической и продовольственной безопасности. По ряду ключевых показателей, характеризующих лесной фонд (лесистость территории, площадь лесов и запас растущей древесины в пересчете на одного жителя), Беларусь входит в первую десятку лесных государств Европы. С лесами связаны исторически сложившиеся традиционные формы хозяйствования и использования лесных ресурсов, такие как бортничество и ремесленничество, заготовка ягод, грибов, лекарственных растений. Лесные экосистемы во многом определяют стабильность биологического разнообразия Беларуси. К лесным экосистемам приурочена свыше 52 % мест произрастания дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь. Лесное хозяйство Беларуси, успешно реализуя принципы неистощительного многоцелевого лесопользования, имеет важное значение для стабильного функционирования лесного сектора страны, способствует развитию смежных отраслей экономики, вносит весомый вклад в выполнение подписанных нашей страной международных договоров глобального уровня в сфере охраны окружающей среды. Его экономическая, экологическая и социальная роль неуклонно возрастает. В результате целенаправленной работы лесистость страны за последние 30 лет увеличилась с 35,5 % до 40,2 % и близка к оптимальной для сохранения биологического разнообразия. За последние 60 лет лесистость Беларуси увеличилась почти вдвое и достигла максимального значения за более чем столетний период (1901 год – 37,6 %) и в настоящее время продолжает расти. Согласно Реестра земельных ресурсов Республики Беларусь по состоянию на 1 января 2025 г. (https://gki.gov.by/ru/activity_branches-land-reestr/) под лесами и кустарниками в Республике Беларусь находится 10112,0 тыс. га, то есть 48,8 % от площади страны, из них лесные земли составляют 9 078,0 тыс. га, земли под древесно-кустарниковой растительностью – 1 034,0 тыс. га.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 9 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Согласно данной стратегии целью развития лесного хозяйства страны является повышение ресурсного потенциала лесов и обеспечение устойчивого, экологически ответственного и социально ориентированного лесопользования, базирующегося на принципах постоянства и неистощительности лесных ресурсов в интересах живущих и будущих поколений людей. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды 24.12.2021 № 370-ОД. Целью настоящей стратегии на 2035 год является совершенствование системы управления лесами, обеспечивающей стабильное функционирование лесных экосистем, сохранение их биологического и генетического разнообразия, устойчивое использование лесных ресурсов, адаптацию лесных экосистем к изменению климата, увеличение лесистости территории Беларуси. Лесистость территории Беларуси к 2035 году должна составить не менее 41,1 %. Стратегия адаптации лесного хозяйства Беларуси к изменению климата до 2050 года, утвержденная Постановлением коллегии Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь 05.12.2019. Целями данной Стратегии являются противодействие негативному влиянию изменения климата на лесное хозяйство, повышение лесистости страны, сохранение генофонда лесных насаждений, повышение их устойчивости и продуктивности. Основным целевым показателем стратегии является лесистость территории Беларуси: к 2030 году она должна составить 41,0 %, к 2040 году – 41,5 %, к 2050 – 42,0 %.

Global goals

GBF-GOAL-B

Global targets

GBF-TARGET-10

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T10. Areas under agriculture, aquaculture, fisheries and forestry are managed sustainably

Aspects covered

Несмотря на стабилизацию ситуации в вопросах сохранения и устойчивого использования лесных экосистем, в лесной отрасли остаются нерешенными ряд проблем. В частности, на протяжении последних лет наблюдается гибель лесов, вызванная ветровалами, массовым усыханием древостоев хвойных фитоценозов, что обусловлено изменениями климата и усугубляется развитием короедных очагов и эпифитотий болезнетворных микроорганизмов, вызывающих болезни леса. Нарастающими темпами происходит проникновение чужеродных вредоносных видов (растений, животных, микроорганизмов). Велика вероятность усиления негативных тенденций для неморальных видов и комплексов, связанных с уникальными сообществами широколиственных лесов (дубрав, ясенников, липняков, кленовников), связанных с природными процессами и эксплуатационным прессом. В этой связи в Республике Беларусь разработана Стратегия адаптации лесного хозяйства Беларуси к изменению климата до 2050 года, целями которой являются противодействие негативному влиянию изменения климата на лесное хозяйство, повышение лесистости территории, сохранение генофонда лесных насаждений, повышение их устойчивости и продуктивности. Планируется, что в результате реализации данной Стратегии к 2050 году будут достигнуты следующие результаты: – повысится устойчивость и продуктивность лесных насаждений; – лесистость территории вырастет до 42,0 %; – доля участия смешанных насаждений вырастет до 77,0 %; – увеличится доля участия твердолиственных насаждений до 5,6 %; – доля естественного возобновления лесов составит не менее 50 % от общего объема лесовосстановления; – доля смешанных лесных культур составит 95,0 % от общей площади искусственного лесовосстановления и лесоразведения; – охват системы раннего обнаружения лесных пожаров на основе дистанционных методов достигнет 98,0 % от площади лесного фонда Минлесхоза.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 9 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам: для полной реализации Рамочной программы необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы. биоразнообразие и здоровье: национальная задача 9 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением, осуществляется с учетом подхода «Единое здоровье» и направлена на обеспечение устойчивого баланса между человеком и объектами растительного мира, включая лесные ресурсы Республики Беларусь . коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 9 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 9 соответствует международным конвенциям и протоколам, подписанным Республикой Беларусь в области охраны окружающей среды: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений о путях и способах устойчивое использование объектов растительного мира . сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 9 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: устойчивое использование объектов растительного мира, охрана и рациональное (устойчивое) использование лесных ресурсов играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 9 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. гендер: реализация национальной задачи 9 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное

осуществление: национальная задача 9 будет осуществляться в соответствии с положениями Конвенции о биологическом разнообразии и Нагойского протокола о доступе и совместном использовании выгод. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 9 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 9 обеспечивает устойчивое использование объектов растительного мира, включая лесные ресурсы, таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 9 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 9 государство принимает во внимание Принципы 1, 2, 3, 4, 7, 8, 10, 11, 15, 17, 22 Декларации Рио. наука и инновации: реализации национальной задачи 9 основывается на научных данных, традиционных знаниях и практике, признавая ведущую роль в ее реализации развитие науки, технологий и инноваций; право на развитие: реализация национальной задачи 9 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения с учетом устойчивого использования объектов растительного мира, включая лесные ресурсы Республики Беларусь. наука и инновации: реализация национальной задачи 9 должна основываться на научных данных, традиционных знаниях и практике, признавая роль науки, технологий и инноваций. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 9 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

10.1 Proportion of agricultural area under productive and sustainable agriculture; 10.2 Progress towards sustainable forest management; B.1 Services provided by ecosystems

Binary indicators

B.b Number of countries with policies or actions for implementing and monitoring the sustainable use of biodiversity and the maintenance and enhancement of nature's contributions to people, including ecosystem functions and services

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 9 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местные исполнительные и распорядительные органы в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов: - формируют и вносят для утверждения в местные Советы депутатов региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ; - принимают решения о предоставлении юридическим лицам в аренду участков лесного фонда для лесопользования; - организуют работы по благоустройству, охране и защите рекреационно-оздоровительных лесов; - организуют и координируют проведение работ по предупреждению и тушению лесных пожаров; - осуществляют иные полномочия в соответствии с Лесным кодексом Республики Беларусь и иными актами законодательства. Граждане имеют право участвовать в решении вопросов, связанных с использованием, охраной, защитой и воспроизводством лесов, через местные референдумы, собрания и иные формы прямого участия в государственных и общественных делах в соответствии с законодательством. Общественные объединения, иные некоммерческие организации, органы территориального общественного самоуправления проводят работу по воспитанию у граждан бережного отношения к лесам, сохранению биологического разнообразия, естественных экологических систем, типичных и редких природных ландшафтов и биотопов, лесохозяйственных знаков.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Финансирование мероприятий по ведению лесного хозяйства осуществляется за счет средств республиканского бюджета, поступлений средств от платежей за лесопользование, от реализации лесной

продукции, получаемой при осуществлении лесохозяйственных мероприятий и других источников, не запрещенных законодательством. Вместе с тем, дополнительного финансирования требуют мероприятия, связанные с охраной ценного биологического разнообразия, связанного с лесными экосистемами: мест обитания и произрастания редких и исчезающих видов животных и растений, редких и типичных биотопов и ландшафтов, подлежащих охране в Республике Беларусь, иных ценных и уникальных природных комплексов и объектов.

Any other information

Основными нормативно правовыми документами в области устойчивого использования объектов растительного мира, охраны и рационального (устойчивого) использования лесных ресурсов являются Лесной кодекс Республики Беларусь и Закон Республики Беларусь « О растительном мире». Лесной кодекс Республики Беларусь от 24.12.2015 № 332-З (в редакции от 22.07.2023, 2/3013) устанавливает правовые основы использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов и направлен на рациональное (устойчивое) использование лесных ресурсов, сохранение и усиление средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных функций лесов. Закон Республики Беларусь « О растительном мире» от 14.06.2003 № 205-З (в редакции от 04.01.2022 № 145-З) устанавливает правовые основы охраны, защиты, воспроизводства, содержания, изъятия, удаления, пересадки объектов растительного мира и пользования ими, а также озеленения, охраны среды произрастания объектов растительного мира, повышения их средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных функций в целях обеспечения благоприятной для жизни и здоровья граждан окружающей среды, рационального (устойчивого) использования ресурсов растительного мира.

Задача 6. Прекращение, сведение к минимуму или смягчение негативного влияния инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений на состояние популяций аборигенных видов и экологических систем, совершенствование механизмов предотвращения инвазии новых чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений и снижения причиняемого ими вреда окружающей среде, регулирования распространения и численности инвазивных растений и животных.

Published on

10-Sep-2025 08:13

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/5985513D-4E15-8C12-41FB-71CCE162129C/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279024-3

Government

Belarus

Description

В Республике Беларусь согласно Концепции национальной безопасности и Стратегии по сохранению и использованию биологического разнообразия проникновение в окружающую среду инвазивных чужеродных видов животных и растений признано одной из угроз национальной безопасности и в экологической сфере. В этой связи в рамках Национальной системы мониторинга окружающей среды на постоянной основе осуществляется мониторинг инвазивных видов растений и мониторинг инвазивных чужеродных видов диких животных как система регулярных наблюдений, оценки и прогноза изменений состояния и распространения инвазивных видов, создающих угрозу жизни или здоровью граждан, сохранению биологического разнообразия, причиняющих вред отдельным отраслям экономики. Проведенные исследования показали, что за последнее десятилетие число зарегистрированных чужеродных животных в стране увеличилось с 110 до 189 видов, растений – с 1700 до 2100 видов. При этом количество собственно инвазивных видов животных выросло с 21 до 63, растений – с 54 до 61 видов. Для борьбы с наиболее агрессивными инвазивными чужеродными видами животных и растений,

представляющими угрозу жизни и здоровью человека, объектам животного и растительного мира и среде их обитания, водным объектам, окружающей среде в целом, а также причиняющие вред отдельным отраслям экономики Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды утверждены перечни чужеродных инвазивных видов диких животных и дикорастущих растений, распространение и численность которых подлежат регулированию. С 2011 года по настоящее время список таких видов увеличился с 16 до 22 видов, из них к животным относятся 13 видов, к растениям – 9 видов. Для этих видов реализуется комплекс механических, химических, экологических и организационно-технических мер борьбы. Самые большие площади произрастания среди инвазивных видов растений выявлены у борщевиков Сосновского и Мантегацци, золотарников канадского и гигантского. Площадь борщевиков на конец 2024 года составляла около 5,4 тыс. га, золотарников – 6,2 тыс. га. Всего за 6-летний период в стране уничтожен борщевик Сосновского на площади 4,8 тыс. га, в том числе в 2018 году на площади 251 га, в 2019 году – 907 га, в 2020 – 978 га, в 2021 – 883 га, в 2022 – 782 га, в 2023 – 647 га., в 2024 – 366 га. Принимаемые меры позволили остановить масштабное распространение данных видов по территории страны, однако не привели к полномасштабному их искоренению.

Main policy measures

В связи с тем, угроза проникновения в Беларусь инвазивных чужеродных растений и животных из сопредельных стран признана одной из существенных внешних угроз безопасности страны, вопросы, связанные с регулированием распространения и численности инвазивных видов включены во все основные национальные политики и стратегии в области охраны окружающей среды, в том числе: - Концепцию национальной безопасности Республики Беларусь, утвержденную решением Всебелорусского Народного Собрания 25.04.2024 № 5. В ней признано, что в качестве одной из основных угроз национальной безопасности страны является нарушение или утрата биологического разнообразия вследствие проникновения на территорию Республики Беларусь инвазивных и карантинных видов животных и растений. В концепции подчеркивается, что проникновение инвазивных видов животных и растений является одной из основных внешних источников угроз национальной безопасности наряду с глобальными изменениями окружающей природной среды, связанными с изменением климата, разрушением озонового слоя и сокращением биоразнообразия. В этой связи меры по защите от внешних источников угроз национальной безопасности в биологической сфере предусматривают осуществление санитарно-карантинного, ветеринарно-санитарного и карантинного фитосанитарного контроля (надзора) инвазивных видов и реализацию мероприятий по регулированию распространения и численности инвазивных видов растений и животных, проникших на территорию Республики Беларусь. - Национальную стратегию устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренную протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Целью данной стратегии в области борьбы с инвазивными видами является минимизация негативного влияния инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений на состояние популяций аборигенных видов и экологические системы, совершенствование механизмов препятствования инвазии новых чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений и снижения причиняемого ими вреда окружающей среде. - Национальную стратегию устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренную протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Одной из стратегических целей государственной политики в области охраны окружающей среды является минимизация негативного влияния инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений на состояние популяций аборигенных видов и экологические системы. - Стратегию в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденную приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД, в которой предусмотрена разработка и реализация планов действий по минимизации распространения инвазивных чужеродных видов дикорастущих растений и диких животных, подлежащих регулированию в Республике Беларусь. Кроме того, отдельные вопросы, связанные с предотвращением негативного влияния инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений на состояние популяций аборигенных видов и экологических систем, учтены в следующих документах стратегического планирования: - Национальной стратегии развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 N 851). - Концепции развития рыболовного хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.06.2015 459 (в редакции 27.06.2018 № 493); - Концепции развития охотничьего хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 31.10.2014 № 1029 (в редакции 27.06.2018 № 493).

Global goals

GBF-GOAL-B

Global targets

GBF-TARGET-06

Degree of alignment by target

High - GBF-T06. Reduce rates of introduction and establishment of invasive alien species by 50%

Aspects covered

Для достижения целей, предусмотренной задачей 6 Национальной стратегии, планируется выполнить следующий комплекс мероприятий: - разработать Национальную стратегию по инвазивным видам растений и животных, представляющим угрозу биологическому разнообразию и природным экосистемам, подготовить План действий по ее реализации; - реализовать мероприятия по регулированию распространения и численности наиболее агрессивных инвазивных видов: борщевика Сосновского, борщевика Мантегацци, а также других инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений; - разработать планы действий по регулированию распространения и численности наиболее агрессивных инвазивных видов, содержащие комплекс организационных, технологических и контрольных мероприятий по борьбе с этими видами; - подготовить предложения по актуализации перечня инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений, распространение и численность которых подлежат регулированию в Республике Беларусь; - обеспечить функционирование Межведомственного центра по инвазивным видам растений и животных для обеспечения координации работ по изучению, мониторингу, прогнозированию, предотвращению и контролю инвазий чужеродных видов на территорию Республики Беларусь; - обеспечить осуществление прогноза проникновения новых инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений, несущих угрозы экологического и экономического характера, включая систему раннего предупреждения распространения инвазивных чужеродных видов диких животных и инвазивных растений; - обеспечить ведение мониторинга инвазивных видов растений и мониторинг инвазивных чужеродных видов диких животных и среды их обитания как системы регулярных наблюдений, оценки и прогноза изменений состояния и распространения инвазивных видов, создающих угрозу жизни или здоровью граждан, сохранению биологического разнообразия, причиняющих вред отдельным отраслям экономики; - обеспечить ведение «Черных книг» инвазивных чужеродных видов растений и животных.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 6 Стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – оценка затрат на выполнение задач и 6 была проведена в рамках реализации в Республике Беларусь механизма «Биофин». биоразнообразии и здоровье: национальная задача 6 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением в планировании и политике в области борьбы с инвазивными видами. Планы и действия по восстановлению природных экосистем направлены на получение совместных выгод и принятия компромиссных решений для биоразнообразия и здравоохранения, в том числе путем смягчения рисков для людей, связанных с проникновением инвазивных видов, создающих угрозу жизни или здоровью граждан (борщевика Сосновского и Мантегацци и др.). коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 6 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 6 соответствует Конвенции ООН о биологическом разнообразии. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений о путях и способах предотвращения проникновения и борьбы с инвазивными видами. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 6 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном,

региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: реализация национальной задачи 6 играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 6 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. гендер: реализация национальной задачи 6 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 6 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 6 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 6 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 6 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 9, 10, 11, 12, 15, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 6 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения, которое также способствует сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 6 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

6.1 Rate of invasive alien species establishment; B.1 Services provided by ecosystems

Binary indicators

6.b Number of countries adopting relevant regulations, processes and measures to reduce the impact of invasive alien species; B.b Number of countries with policies or actions for implementing and monitoring the sustainable use of biodiversity and the maintenance and enhancement of nature's contributions to people, including ecosystem functions and services

Other national indicators

Наличие законодательных и нормативных правовых актов, регулирующих распространение и численность инвазивных (инвазивных чужеродных) видов

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 6 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы и органы территориального общественного самоуправления. В рамках реализации национальной задачи 6 в компетенцию местных Советов депутатов входит проведение полевых обследований территории в целях выявления мест произрастания растений, относящихся к видам, распространение и численность которых подлежат регулированию; разработка и реализация районных планов по регулированию распространения и численности инвазивных видов растений. Регулирование распространения и численности инвазивных видов животных возложено на местные исполнительные и распорядительные органы, а также пользователей земельных участков и (или) водных объектов.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Принимаемые в стране меры по регулированию распространения и численности наиболее агрессивных инвазивных видов растений: борщевика Сосновского, борщевика Мантегацци, несмотря на значительные финансовые затраты, позволили только остановить масштабное распространение данных видов, однако не привели к их полному искоренению, что свидетельствует о необходимости дальнейшего

масштабирования усилий всех заинтересованных сторон. По оценке экспертов потребность в финансировании мероприятий по регулированию распространения и численности наиболее агрессивных инвазивных чужеродных видов растений до 2030 года составляет около 1,2 млн. долл., до 2050 года – 4,2 млн. долл. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить эти финансовые затраты в полном объеме.

Any other information

Проведение единой государственной политики в области контроля и управления инвазивными видами животных и растений, разработка проектов программ, планов и нормативных документов, координация деятельности в этой области с республиканскими органами государственного управления, местными исполнительными и распорядительными органами, контроль за выполнение принятых мер возложено на Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды. Перечень видов растений, распространение и численность которых подлежат регулированию, установлен Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 07.12.2016 № 1002 «О некоторых вопросах регулирования распространения и численности видов растений». Перечень инвазивных видов животных, подлежащих регулированию, утвержден Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30.01.2008 № 126 (в редакции Постановления Совета Министров Республики Беларусь от 29.03.2016 № 255).

Задача 4. Обеспечить охрану и восстановление видов диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, а также к видам диких животных и дикорастущих растений, подпадающим под действие международных договоров Республики Беларусь

Published on

29-May-2025 08:51

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/C0EFDC16-C75B-00FE-93E1-0EAC9F89BDC4/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279026-2

Government

Belarus

Description

Обеспечение охраны и восстановления видов диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, а также к видам диких животных и дикорастущих растений, подпадающим под действие международных договоров Республики Беларусь, является одним из приоритетов государственной политики в области охраны и устойчивого использования биологического разнообразия. Согласно законодательству Красная книга Республики Беларусь – список редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видов, в том числе подвидов, разновидностей, диких животных и дикорастущих растений. К редким и находящимся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видам диких животных и дикорастущих растений относятся виды, в отношении которых имеются данные мониторинга животного и растительного мира, государственного кадастра животного мира и государственного кадастра растительного мира, научных и иных исследований, указывающие хотя бы на одно из следующих оснований: - ежегодное в течение десяти лет или трех поколений (из двух случаев выбирается большее по временному интервалу значение) сокращение их численности и (или) ареала; - неблагоприятные изменения условий среды их обитания, произрастания; - ограниченность распространения и малочисленность их популяций. Включение редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видов диких животных и дикорастущих растений в Красную книгу Республики Беларусь и исключение их из нее осуществляются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды на основании предложений Национальной академии наук Беларуси. В 2025 году подготовлено очередное, пятое, издание Красной книги Республики Беларусь. В него включено 310

видов растений и грибов, и 213 видов животных.

Main policy measures

Согласно стратегическим документам Республики Беларусь одной из главной целей сохранения и устойчивого использования биологического и ландшафтного разнообразия является предотвращение сокращения численности (площади) и разнообразия видов диких животных, дикорастущих растений, экологических систем, природных ландшафтов и биотопов, восстановление численности редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений, их популяций и генетического разнообразия и поддержание их в объемах, обеспечивающих их устойчивое существование. Для реализации целей, предусмотренных задачами 4 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: - Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 №10. Целью данной стратегии в области сохранения редких и исчезающих видов является предотвращение дальнейшего снижения численности видов диких животных, находящихся под угрозой глобального исчезновения, восстановление жизнеспособных популяций отдельных видов диких животных и дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, или ранее обитавших на территории Республики Беларусь, но исчезнувших с ее территории. - Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Одной из стратегических целей в области сохранения и рационального использования природного потенциала, биологического и ландшафтного разнообразия является предотвращение сокращения количества видов дикой флоры и фауны, воспроизводство и рациональное использование ресурсов животного и растительного мира. - Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Целевой показатель стратегии на 2035 г. – снижение риска исчезновения редких видов дикорастущих растений и диких животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, за счет эффективной охраны и восстановления популяций редких и угрожаемых видов дикорастущих растений и диких животных. Кроме того, отдельные вопросы, связанные с охраной и восстановлением видов диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, а также к видам диких животных и дикорастущих растений, подпадающим под действие международных договоров Республики Беларусь, учтены в следующих документах стратегического планирования: - Национальной стратегии развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 N 851). - Концепции развития рыболовного хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.06.2015 № 459 (в редакции 27.06.2018 № 493); - Концепции развития охотничьего хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 31.10.2014 № 1029 (в редакции 27.06.2018 № 493).

Global goals

GBF-GOAL-A

Global targets

GBF-TARGET-04

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T04. Threatened species are recovering, genetic diversity is being maintained and human-wildlife conflict is being managed

Aspects covered

Национальная задача 4 Стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия предусматривает принятие неотложных мер по обеспечению охраны и восстановления видов диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, а также к видам диких животных и дикорастущих растений, подпадающим под действие международных договоров Республики Беларусь. Для достижения Национальной задачи 4 в Республике Беларусь применяются следующие механизмы охраны: - ведение Красной книги Республики

Беларусь. На 14.03.2025 в Красной книгу Республики Беларусь включены 310 видов растений и грибов, и 213 видов животных. - расширение сети ООПТ, которая в настоящее время позволяет обеспечить охрану около 80 % видов растений и около 90 % животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь. - передача под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов мест обитания диких животных и мест произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь. Данный подход соответствует концепции Other effective area-based conservation measures (ОЕСМs), и позволяет достичь долгосрочного и эффективного сохранения биоразнообразия за пределами ООПТ. В настоящее время в стране под охрану переданы 1881 место обитания диких животных и 3466 мест произрастания дикорастущих растений; - разработка и реализация планов управления популяциями диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь. Организация реализации этих планов, мероприятий и контроль за их выполнением осуществляются Минприроды. В настоящее время разработаны 30 планов действий по сохранению видов дикорастущих растений и 16 планов действий по сохранению видов животных, включенных в Красную книгу Республики Беларусь. - сохранение ex-situ редких и исчезающих видов растений и животных в ботанических садах и зоопарках. Коллекция «Редкие и исчезающие виды природной флоры Беларуси (Rare and Endangered Species of the Belarusian Natural Flora)» в Центральном ботаническом саду НАН Беларуси включает 280 видов растений (90,3 % всех видов растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь) (<https://cbg.org.by/nauka/kollektsii-rasteniy>). Банк ДНК редких и эндемичных видов растений дикорастущей флоры в условиях in vitro содержит 38 образцов 33 видов, из которых ряд видов размножены методом микроклонирования и возвращены в природную среду; - углубленное изучение экологии и причин снижения численности и сокращения ареалов редких и исчезающих видов диких животных и дикорастущих растений, в том числе видов, исчезающих на глобальном уровне; - ведение мониторинга видов, включенных в Красную книгу Республики Беларусь и охраняемыми в соответствии с международными договорами в рамках Национальной системы мониторинга Республики Беларусь. В настоящее время мониторинговые наблюдения проводятся за 54 видами диких животных на 39 постоянных пунктах наблюдения, а также за 124 видами растений и грибов на 269 постоянных пунктах. - разработка и реализация мероприятий по восстановлению популяций видов диких животных и дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Science and innovation; Right to development; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 4 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – оценка затрат на выполнение задач и 4 в Республике Беларусь была проведена в рамках реализации механизма «Биофин». биоразнообразие и здоровье: национальная задача 4 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением в планировании и политике в области охраны и восстановления редких и исчезающих видов животных и растений и направлена на получение совместных выгод и принятия компромиссных решений для биоразнообразия и здравоохранения, в том числе путем смягчения рисков для людей, связанных с как с потерей видов, так и с восстановлением таких видов (в том числе крупных млекопитающих, представляющих потенциальную угрозу для человека: бурый медведь, европейский зубр и другие). коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 4 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 4 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местобитаний водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция), Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (СИТЕС). вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений по охране и восстановлению редких и исчезающих видов животных и растений. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 4 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и

другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: охрана и восстановление редких и исчезающих видов животных и растений имеет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 4 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: для выполнения национальной задачи требуется обеспечить преобразовательное, инновационное и междисциплинарное образование, как формальное, так и неформальное, на всех уровнях с признанием различных мировоззрений, ценностей и систем знаний местных общин. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: национальная задача 4 способствует выполнению и сбалансированному осуществлению 3 целей Конвенции. гендер: реализация национальной задачи 4 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 4 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 4 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 4 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 4 государство принимает во вн и мание Принципы 1, 3, 9, 10, 11, 12, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 4 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие, которое также способствует сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 4 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

A.1 Red List of Ecosystems; A.2 Extent of natural ecosystems; A.3 Red List Index; A.4 Proportion of populations within species with an effective population size greater than 500

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению национальных задач в области реализации Конвенции о биоразнообразии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местное самоуправление – форма организации и деятельности населения, проживающего на соответствующей территории, сформированная для самостоятельного решения непосредственно или через избираемые им органы социальных, экономических и политических вопросов местного значения исходя из общегосударственных интересов и интересов граждан, особенностей развития административно-территориальных единиц на основе собственной материально-финансовой базы и привлеченных средств. Система местного самоуправления включает местные Советы депутатов и органы территориального общественного самоуправления. Обязательством негосударственных органов власти - местных исполнительных и распорядительных органов является принятие решений о передаче выявленных мест обитания диких животных и (или) мест произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Обеспечение охраны и восстановления редких и исчезающих видов диких животных и дикорастущих растений, особенно проведение мероприятий по восстановлению их среды обитания, требует значительных финансовых затрат, которые Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить в полной мере.

Any other information

Механизм передачи под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов мест обитания диких животных и мест произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, позволяет реализовать в стране концепцию Other effective area-based conservation measures (ОЕСМs) и обеспечить долгосрочное и эффективное сохранения редких и исчезающих видов животных и растений за пределами ООПТ. Основные нормативно-правовые положения охраны редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видов диких животных и дикорастущих растений установлены статьей 88 закона «Об охране окружающей среды». Согласно данной статьи редкие и находящиеся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь виды диких животных и дикорастущих растений включаются в Красную книгу Республики Беларусь. Включение редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видов диких животных и дикорастущих растений в Красную книгу Республики Беларусь и исключение их из нее осуществляются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды на основании предложений Национальной академии наук Беларуси. Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 27.12.2007 № 1836 утверждено «Положение о Красной книге Республики Беларусь». Красная книга Республики Беларусь подлежит изданию не реже одного раза в 10 лет. Актуальные Списки редких и находящихся под угрозой исчезновения на территории Республики Беларусь видов диких животных и дикорастущих растений, включаемых в Красную книгу Республики Беларусь, утверждены Постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 14.03.2025 № 10 «О редких и находящихся под угрозой исчезновения видах диких животных и дикорастущих растений, включаемых в Красную книгу Республики Беларусь».

Задача 2. Обеспечить восстановление не менее 30 % нарушенных и неэффективно используемых экологических систем в целях улучшения состояния биоразнообразия и усиления экосистемных функций и услуг

Published on

12-Sep-2025 08:37

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/D855DD96-3FD1-F278-592C-C2F1F7F4A496/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279028-5

Government

Belarus

Description

Восстановление деградированных экосистем является одним из приоритетов государственной политики Республики Беларусь в области охраны окружающей среды, охраны и устойчивого использования биологического разнообразия, охраны и использования земель и других сфер деятельности, связанных с охраной и использованием природных ресурсов. Предотвращение деградации земель, включая почвы и их рациональное использование, являются одним из приоритетных направлений политики устойчивого развития и обеспечения экологической безопасности государства. Несмотря на успехи, достигнутые в Республике Беларусь в области охраны и восстановления природных экосистем, различные формы антропогенного воздействия, глобальные климатические и иные процессы, воздействующие на биоразнообразие, определяют необходимость реализации комплекса мер, направленных на восстановление нарушенных и неэффективно используемых экологических систем. Необходимость принятия комплекса мер по восстановлению природных экосистем обусловлена следующими причинами: наличием 283 тыс. га выработанных участков торфяных месторождений; нарушением гидрологического режима болот на площади 516 тыс. га, отсутствием системы регулирования уровня воды на осушенных землях в границах лесного фонда; сокращение площади водно-болотных угодий, деградация водных экосистем (рек, озер) из-за климатических изменений, нарушений естественного гидрологического режима, гидротехнического строительства: с 2016 по 2023 годы площадь земель под болотами и водными объектами уменьшилась с 1 285,7 тыс. га до 1 195,5 тыс. га или с 6,5 % от площади

страны до 5,8 %. При этом сокращение на 0,3 % произошло за период, начиная с 2020 года; деградацией открытых естественных лугов и низинных болот в связи с их зарастанием нежелательной древесно-кустарниковой растительностью и тростниками в результате изменения традиционного землепользования, гидрологического режима, климата. По экспертной оценке, этот процесс затронул около 570 тыс. га луговых и болотных экосистем страны; сокращением площади сложных по структуре лесных насаждений, в том числе широколиственных лесов, замена их монодоминантными лесными культурами: доля монодоминантных насаждений в составе покрытых лесом земель в 2023 г. составила 25,5 % или 1 887,7 тыс. га; гибелью лесов в результате неблагоприятных погодных условий, усыханием древостоев, связанным с изменением климатических условий, размножением вредителей и распространением болезней леса, пониженной устойчивостью монокультур древесных пород и др.: в 2015 г. площадь погибших лесных насаждений составляла 13,7 тыс. га, в 2018 г. – 50,0 тыс. га, в 2024 г. – 24-25 тыс. га.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 2 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Целью данной стратегии в области восстановления деградированных земель является реабилитация загрязненных и иных экологически дестабилизированных территорий, восстановление их биосферных функций. Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. К основным задачам развития экологического компонента Стратегии относится обеспечение экологической безопасности, сохранение естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия, обеспечение нулевого баланса деградации земель. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Целевой показатель стратегии на 2035 г. – площадь деградированных торфяников, на которых проведена экологическая реабилитация, составит не менее 70 тыс. га; Стратегия сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников на период до 2030 г., утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111. Целью стратегии в области деградации земель является восстановление не менее 15 % площади (не менее 75 тыс. га) нарушенных торфяников, включая выработанные участки торфяных месторождений, деградированные земли с торфяными почвами, неэффективно осушенные лесной мелиорацией болота. Стратегия по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.), утвержденная Постановлением Совмина 29.04.2015 № 361. Целевой показатель стратегии на 2030 г – площадь нарушенных торфяников, на которых проведены работы по экологической реабилитации, составит не менее 60 тыс. га.

Global goals

GBF-GOAL-A

Global targets

GBF-TARGET-02

Degree of alignment by target

High - GBF-T02. 30% of degraded areas are under effective restoration

Aspects covered

В Республике Беларусь к наиболее уязвимым экосистемам относятся болотные экосистемы. Так, из 2,4 млн. га болот, имевшихся в стране до середины 20-го века (14,1 % от площади страны), до настоящего времени сохранилось в естественном или близком к естественному состоянию только 863 тыс. га болот (4,2 % территории страны). При этом болота играют исключительно важную роль в обеспечении устойчивости биосферы. Они обеспечивают регулирование и поддержание благоприятного гидрологического режима, необходимого для устойчивого функционирования естественных экологических систем, в том числе сохранение водных ресурсов за счет накопления в них запасов пресной воды в объеме более 7 млрд. м³, что соответствует объему воды во всех водоемах Беларуси.

Болота ежегодно выводят из атмосферы около 900 тыс. тонн диоксида углерода и выделяют в атмосферу 630 тыс. тонн кислорода, в них накоплено и сохраняется около 500 млн. тонн углерода. Болота обеспечивают сохранение более 40 % видов птиц, 35 % видов насекомых и более 15 % видов растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь, в том числе виды, исчезающие на глобальном уровне (вертлявая камышевка *Acrocephalus paludicola*, большой подорлик *Aquila clanga* и др.). Кроме того, в стране разработан и реализуется комплекс мер, направленных на восстановление и сохранение лесных, луговых и водных экосистем.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Different value systems; Cooperation and synergies; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Whole-of-government and whole-of-society approach; Science and innovation

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 2 Стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – оценка затрат на выполнение задач и 2 была проведена в рамках реализации в Беларуси механизма «Биофин». биоразнообразии и здоровье: национальная задача 2 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением в планировании и политике в области пользования природными ресурсами. Планы и действия по восстановлению природных экосистем направлены на получение совместных выгод и принятия компромиссных решений для биоразнообразия и здравоохранения, в том числе путем смягчения рисков для людей, связанных с деградированными экосистемами. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 2 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 2 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местобитаний водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция). вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений о путях и способах восстановления нарушенных и неэффективно используемых экологических систем. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 2 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: восстановление деградированных экосистем играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 2 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 2 будет реализована на основе инновационного и междисциплинарного образования, как формального, так и неформального, на всех уровнях с признанием различных мировоззрений, ценностей и систем знаний и местных общин. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: выполнение национальной задачи 2 будет способствовать выполнению 3 целей Конвенции; гендер: реализация национальной задачи 2 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 2 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 2 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 2 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: национальная задача 2 советует Принципам 1, 4, 10, 11, 17, 22, 25 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 2 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие местного населения в регионах, где проводятся мероприятия по восстановлению деградированных

экосистем. наука и инновации: реализация национальной задачи 2 основывается на научных данных и традиционных знаниях и практике с признанием роли науки, технологий и инноваций; комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 2 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

2.1 Area under restoration; A.1 Red List of Ecosystems; A.2 Extent of natural ecosystems; A.3 Red List Index; A.4 Proportion of populations within species with an effective population size greater than 500

Other national indicators

Areas with different types of soil degradation (%)

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению национальных задач в области реализации Конвенции о биоразнообразии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местное самоуправление – форма организации и деятельности населения, проживающего на соответствующей территории, сформированная для самостоятельного решения непосредственно или через избираемые им органы социальных, экономических и политических вопросов местного значения исходя из общегосударственных интересов и интересов граждан, особенностей развития административно-территориальных единиц на основе собственной материально-финансовой базы и привлеченных средств. Система местного самоуправления включает местные Советы депутатов и органы территориального общественного самоуправления. Обязательством негосударственных органов власти – местных Советов депутатов, является инициация, формирование, утверждение и обеспечение выполнения региональных комплексов мероприятий, в том числе в области восстановления деградированных экосистем за счет финансирования из средств республиканского и местных бюджетов.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Восстановление деградированных экосистем является сложным и затратным мероприятием. Так, средняя стоимость экологической реабилитации нарушенных торфяников путем повторного заболачивания составляет около 100 долл. США за 1 гектар. С учетом того, что в рамках реализации национальной задачи 2 запланировано восстановление 30 % нарушенных и неэффективно используемых экологических систем (около 50 тыс. га), только на вторичное заболачивание нарушенных торфяников потребуются около 5 млн. долл. США. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить эти затраты в полном объеме.

Any other information

Запланированный в стране показатель по экологической реабилитации деградированных и нарушенных торфяников на период до 2025 года – восстановлено не менее 15 % площади (75 тыс. га), уже выполнен. Всего на 2025 год в Беларуси заболочено около 100 тыс. га или 20 % нарушенных торфяников, нуждающихся в экологической реабилитации. Наряду с перечисленными выше действующими политиками в Республике Беларусь в ближайшие годы планируется разработать и актуализировать следующие документы стратегического планирования: - Новую редакцию Стратегии сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников (на период до 2045 г.); - Схему распределения торфяников по направлениям использования на период до 2045 года; - Новую редакцию Стратегии по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.); - Национальный план действий по борьбе с деградацией земель на 2026-2030 годы. Основным нормативным правовым документом, обеспечивающим восстановление нарушенных и неэффективно используемых экологических систем в целях улучшения состояния биоразнообразия и укрепления экосистемных функций и услуг, экологической целостности и связности природных экосистем является «Закон Республики Беларусь «Об

охране окружающей среды». Законом «Об охране окружающей среды» к основным задачам в области охраны окружающей среды и направлениям государственной политики Республики Беларусь в области охраны окружающей среды относится обеспечение сохранения, восстановления и устойчивого функционирования естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия.

Задача 19. Обеспечение доступа граждан и общественных объединений к полной, достоверной и своевременной экологической информации, а также к общественным обсуждениям проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке, включая вопросы, связанные с сохранением и устойчивым использованием биологического разнообразия

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/D002E941-41F7-0927-27F2-CB7733A052F8/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279011-1

Government

Belarus

Description

Государственная политика Республики Беларусь в области охраны окружающей среды обеспечивает доступ граждан и общественных объединений к полной, достоверной и своевременной экологической информации, а также к общественным обсуждениям проектов экологически значимых решений. В Законе Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» констатируется, что каждый гражданин имеет право на благоприятную окружающую среду и на возмещение вреда, причиненного нарушением этого права, а также на получение, хранение и распространение полной, достоверной и своевременной экологической информации. Граждане Республики Беларусь и общественные объединения, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды, имеют право принимать участие в общественных обсуждениях проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке. К экологически значимым решениям относятся решения, инициируемые и (или) принимаемые государственными органами, иными государственными организациями, юридическими лицами, организациями, не являющимися юридическими лицами, должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, касающиеся планируемой хозяйственной и иной деятельности, которая может оказать воздействие на окружающую среду, проектов концепций, государственных, региональных и отраслевых программ, градостроительного планирования территорий, проектов нормативных и ненормативных правовых актов, применение которых может оказать воздействие на окружающую среду. Кроме того, общественные объединения, осуществляющие деятельность в области охраны окружающей среды имеют право: - разрабатывать, пропагандировать и реализовывать программы рационального (устойчивого) использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, защищать права и законные интересы физических лиц в области охраны окружающей среды, привлекать на добровольной основе физических лиц к осуществлению деятельности в области охраны окружающей среды; - участвовать в разработке проектов государственных и иных программ рационального (устойчивого) использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, региональных комплексов мероприятий и способствовать их реализации; - вносить в государственные органы и направлять должностным лицам предложения по вопросам охраны окружающей среды и рационального (устойчивого) использования природных ресурсов.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 19 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской

рамочной программы, в Республике Беларусь принят комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Стратегия констатирует, что приоритетными направлениями обеспечения экологической устойчивости является расширение возможностей для участия граждан, общественных объединений, бизнес-сообщества в формировании и реализации государственной экологической политики. Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. В ней подчеркнуто, что содействие институтам гражданского общества является одним из важнейших аспектов устойчивого развития страны, и обеспечивает ключевую установку Повестки 2030: «Никого не оставить в стороне». Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Одним из механизмов реализации данной стратегии является обеспечение беспрепятственного участия граждан и общественных объединений в процессах принятия решений в области охраны окружающей среды и использования природных ресурсов. Кроме того, реализация целей, предусмотренных задачами 19 Национальной стратегии, предусматривается: Национальной стратегией управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91; Национальной стратегией развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 года, принятой Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851); Стратегией сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111; Стратегией по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.), утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 29.04.2015 № 361.

Global goals

GBF-GOAL-D

Global targets

GBF-TARGET-22; GBF-TARGET-23

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T22. Ensure participation, justice, and rights for indigenous peoples and local communities, women, youth persons with disabilities and environmental defenders; Medium - GBF-T23. Implementation follows a gender-responsive approach

Aspects covered

Национальной задачей 19 охвачены аспекты целей и задач, направленные на обеспечение доступа граждан и общественных объединений к полной, достоверной и своевременной экологической информации. В соответствии с законодательством Республики Беларусь граждане страны имеют право: принимать участие в общественных обсуждениях проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке, затрагивающих вопросы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия; инициировать проведение общественной экологической экспертизы и участвовать в ее проведении; получать экологическую информацию в соответствии с законодательством Республики Беларусь, а также с международными договорами Республики Беларусь. создавать в соответствии с законодательством общественные объединения, осуществляющие деятельность в области сохранения биоразнообразия. В области реализации прав общественных объединений, осуществляющих деятельность по сохранению биоразнообразия, национальная задача 19 обеспечит возможность: разрабатывать, пропагандировать и реализовывать программы рационального (устойчивого) использования природных ресурсов и охраны окружающей среды; участвовать в разработке проектов государственных и иных программ рационального (устойчивого) использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, региональных комплексов мероприятий и способствовать их реализации; за счет собственных и привлеченных средств проводить мероприятия по восстановлению природной среды и обеспечению экологической безопасности; вносить в государственные органы и направлять должностным лицам предложения по вопросам охраны окружающей среды и устойчивого использования природных ресурсов; принимать участие в общественных обсуждениях проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической

оценке; получать экологическую информацию в соответствии с законодательством Республики Беларусь, а также с международными договорами Республики Беларусь; выступать в средствах массовой информации по вопросам охраны окружающей среды; инициировать и проводить в соответствии с законодательством Республики Беларусь общественную экологическую экспертизу.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке задачи 19 национальной стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – для полной реализации задачи 19 национальной стратегии необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы. биоразнообразие и здоровье: национальная задача 19 включает обеспечение доступа граждан и общественных объединений к полной, достоверной и своевременной экологической информации по вопросам, связанным со здоровьем людей, животных, растений и экосистем. коллективные усилия по достижению целей: проекты экологически значимых решений, отчеты об оценке воздействия на окружающую среду, экологические доклады по стратегической экологической оценке должны разрабатываться и приниматься только при широкой общественной поддержке на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НПО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 19 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Киотскому протоколу и Парижскому соглашению к РКИК ООН. вклад и права коренных народов и местных общин: при принятии проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке должны учитываться права, знания, включая традиционные знания, ценности и практики местных сообществ. сотрудничество и синергия: принятие проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке должно осуществляться с учетом взаимодействия, сотрудничества и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранением биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: обеспечение доступа граждан и общественных объединений к полной, достоверной и своевременной экологической информации, а также к общественным обсуждениям проектов экологически значимых решений играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 19 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 19 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: обеспечение доступа граждан и общественных объединений к полной, достоверной и своевременной экологической информации, а также к общественным обсуждениям проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке, обеспечивает выполнение трех целей Конвенции о биологическом разнообразии и протоколов к ней. гендер: обеспечение доступа граждан и общественных объединений к полной, достоверной и своевременной экологической информации, а также к общественным обсуждениям проектов экологически значимых решений обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 19 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 19 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 19 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации

национальной задачи 19 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 8, 10, 11, 13, 15, 17, 20, 21, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 19 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 19 возможна только на основе научных данных, развитии новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 19 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

22.1 Land-use change and land tenure in the traditional territories of indigenous peoples and local communities; D.1 International public funding, including official development assistance for conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.2 Domestic public funding on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.3 Private funding (domestic and international) on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems

Binary indicators

22.b Number of countries taking action towards the full, equitable, inclusive, effective and gender responsive representation and participation in decision-making, and access to justice and information related to biodiversity by indigenous peoples and local communities, respecting their cultures and their rights over lands, territories, resources and traditional knowledge, as well as by women and girls, children and youth, and persons with disabilities, and the full protection of environmental human rights defenders; 23.b Number of countries with legal, administrative or policy frameworks, inter alia, to implement the Gender Plan of Action (2023–2030), to ensure that all women and girls have equal opportunity and capacity to contribute to the three objectives of the Convention, including by ensuring women’s equal rights and access to land and natural resources

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 19 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы и органы территориального общественного самоуправления. Местные исполнительные и распорядительные органы в част и реализации национальной задачи 19: формируют и вносят для утверждения в местные Советы депутатов региональные комплексы мероприятий и принимают меры по их реализации; принимают меры по защите прав и законных интересов физических лиц в области охраны окружающей среды; распоряжаются на подведомственной им территории природными ресурсами в случаях и порядке, предусмотренных законодательством об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов; изучают предложения юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, по вопросам охраны окружающей среды и рационального (устойчивого) использования природных ресурсов; информируют физических лиц о возможном воздействии на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности и принятом решении по планируемой хозяйственной и иной деятельности; организуют и проводят совместно с заказчиками, планирующими осуществление хозяйственной и иной деятельности, при участии разработчиков градостроительных проектов, предпроектной (предынвестиционной), проектной документации общественные обсуждения отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке; осуществляют иные полномочия в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Для реализации национальной задачи 19 Стратегии необходима поддержка НГО, деятельность которых связана с разработкой, пропагандой и реализацией программ в области рационального (устойчивого) использования биологического разнообразия

Any other information

Основным нормативным правовым документом, определяющих права граждан и общественных объединений в обеспечении доступа к полной, достоверной и своевременной экологической информации, а также к общественным обсуждениям проектов экологически значимых решений, отчетов об оценке воздействия на окружающую среду, экологических докладов по стратегической экологической оценке, включая вопросы, связанные с сохранением и устойчивым использованием биологического разнообразия, являются Законы Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 18.07.2016 № 399-З (в редакции от 17.07.2023 г.) и «О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической оценке и оценке воздействия на окружающую среду» от 18.07.2016 № 399-З (в редакции от 15.07.2019). Согласно Закону Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» граждане и общественные объединения имеют право участвовать в разработке проектов государственных и иных программ рационального (устойчивого) использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, региональных комплексов мероприятий и способствовать их реализации, в том числе стратегий и схем развития ООПТ. Закон Республики Беларусь «О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической оценке и оценке воздействия на окружающую среду» регулирует отношения в области проведения государственной экологической экспертизы, стратегической экологической оценки и оценки воздействия на окружающую среду и направлен на обеспечение экологической безопасности планируемой хозяйственной и иной деятельности, а также на предотвращение вредного воздействия на окружающую среду. Данный Закон обеспечивает права граждан и общественных объединений принимать участие в общественных обсуждениях проектов экологически значимых решений.

Задача 18. Повысить уровень научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, содействовать развитию инноваций, повышению эффективности разработки междисциплинарных технологий и научно-исследовательских программ в интересах сохранения и устойчивого использования биоразнообразия, укрепления научно-исследовательского потенциала и мониторинга совместного использования выгод в соответствии с международными документами, регулирующими доступ к генетическим ресурсам

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/22F0E8B9-1A55-BD86-1558-22E4A3378EE7/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279012-1

Government

Belarus

Description

Основным источником научных знаний в области сохранения, восстановления и устойчивого использования биоразнообразия являются государственные программы научных исследований и государственные научно-технические программы. Целями разработки и реализации научных программ является: - получение новых знаний о закономерностях развития окружающей среды Беларуси под влиянием природных и антропогенных факторов, особенностях формирования, размещения, ресурсообеспеченности и использования природных ресурсов; - разработка современных принципов сохранения и устойчивого использования биологических ресурсов, охраны биоразнообразия, освоение новых современных био- и экотехнологий, - оценка экологических рисков в условиях радикальных изменений климатических условий, структуры и характера землепользования, антропогенной трансформации экосистем; - разработка новых методов восстановления нарушенных природных экосистем, запасов природных ресурсов для обеспечения устойчивого развития экономики и удовлетворения нужд населения Республики Беларусь; - комплексное изучение влияния антропогенных

и природных факторов на организмы и экосистемы в целях повышения защищенности человека и биоты, научно-методическое сопровождение природопользования, экологического мониторинга, аудита, сертификации и реабилитации природно-территориальных комплексов. Государственные программы в Республике Беларусь подразделяются: - государственные программы научных исследований (финансируются фундаментальные и прикладные исследования); - государственные научно-технические программы. Эти программы направлены на финансирование прикладных исследований и разработок, завершающихся созданием новых или усовершенствованных технологий, новых видов продукции или услуг, инноваций, а также внедрением разработанных инноваций в производство и выпуском новой продукции; они направлены на решение значимых народнохозяйственных, экологических, социальных и оборонных проблем; - региональные программы. Они направлены на решение проблем регионов Беларуси путем финансирования прикладных исследований и разработок; - отраслевые научно-технические программы, которые финансируют прикладные исследования и разработки, направленные на решение проблем отдельных отраслей.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 18 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Концепция национальной безопасности Республики Беларусь, утвержденная Указом Президента Республики Беларусь 09.11.2010 № 575 (в ред. Указа от 24.01.2014 г. № 49). Концепцией определено, что основными национальными интересами в научно-технологической сфере является дальнейшее развитие экономики и других сфер, основанное на современных знаниях и научно-технологическом потенциале; создание инновационных технологий; расширение присутствия Беларуси на мировом рынке наукоемкой и высокотехнологичной продукции; взаимовыгодное международное научно-технологическое сотрудничество и привлечение в экономику страны передовых технологий, обеспеченность различных сфер деятельности общества и государства научными кадрами. Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Научно-технологическое и инновационное развитие страны признано долгосрочным приоритетом социально-экономического развития Беларуси. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Общие механизмы и инструменты решения приоритетных стратегических задач и достижения поставленных целей на период до 2035 года включают в себя научное обеспечение охраны окружающей среды путем стимулирования фундаментальных и прикладных исследований, научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в данной области, формирование и реализацию научных и научно-технических программ экологической направленности. Кроме того, отдельные вопросы, связанные с повышением уровня научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, учтены в следующих документах стратегического планирования: Национальной стратегии развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851). Национальной стратегии управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91. Стратегии адаптации лесного хозяйства Беларуси к изменению климата до 2050 года, утвержденной Постановлением коллегии Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь 5.12.2019. Стратегии сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников на период до 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.201 № 1111. Стратегии адаптации сельского хозяйства к изменению климата до 2050 года, утвержденной Министерством сельского хозяйства и продовольствия совместно с НАН Беларуси в 2019 году. Стратегии по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.), утвержденной Постановлением Совмина 29.04.2015 № 361. Концепции национальной системы обеспечения биологической безопасности, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.03.2022 № 161.

Global goals

GBF-GOAL-D

Global targets

GBF-TARGET-20; GBF-TARGET-21

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T20. Capacity-building and development, technology transfer, and technical and scientific cooperation for implementation is strengthened; Medium - GBF-T21. Data, information and knowledge for decision-making is available

Aspects covered

Планируется, что повышение уровня научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, усиление эффективности разработки междисциплинарных технологий и научно-исследовательских программ в интересах сохранения и устойчивого использования биоразнообразия будет достигнуто следующим путем: - обеспечение государственной поддержки научных исследований в области биологического разнообразия; - создания соответствующих условий для внедрения новых технологий в области восстановления, сохранения и устойчивого использования биоразнообразия; - расширением источников финансирования инновационной деятельности в области изучения биоразнообразия и реализации результатов научных исследований в практической деятельности по сохранению биологического разнообразия.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 18 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам: реализация задачи 18 национальной стратегии не может быть достигнута без достаточных, предсказуемых и легкодоступных финансовых ресурсов. биоразнообразие и здоровье: национальная задача 18 включает вопросы изучения взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением с учетом подхода «Единое здоровье». коллективные усилия по достижению целей: повышение уровня научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, разработка эффективных технологий и научно-исследовательских программ в интересах сохранения и устойчивого использования биоразнообразия основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 18 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Киотскому протоколу и Парижскому соглашению к РКИК ООН; вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются при научных исследованиях биологического разнообразия, разработке эффективных технологий и научно-исследовательских программ в интересах сохранения и устойчивого использования биоразнообразия. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 18 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранением биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: повышение уровня научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, разработка эффективных технологий и научно-исследовательских программ в интересах сохранения и устойчивого использования биоразнообразия играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 18 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 18 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление может быть обеспечено только при условии повышения уровня научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, разработки эффективных технологий и научно-исследовательских программ в интересах сохранения и устойчивого использования биоразнообразия. гендер: повышение уровня научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, разработка эффективных технологий и научно-исследовательских программ в интересах

сохранения и устойчивого использования биоразнообразия обеспечивает равенство и расширение прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 18 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 18 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 18 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 18 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 8, 9, 10, 11, 17 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 18 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 18 возможна только на основе научных данных, развитии новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 18 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

21.1 Indicator on biodiversity information for monitoring the Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework; D.1 International public funding, including official development assistance for conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.2 Domestic public funding on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.3 Private funding (domestic and international) on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems

Binary indicators

20.b Number of countries that have taken significant action to strengthen capacity-building and development and access to and transfer of technology, and to promote the development of and access to innovation and technical and scientific cooperation

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 18 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы и органы территориального общественного самоуправления. Местные Советы депутатов в области охраны окружающей среды обеспечивают финансовую поддержку научных исследований биологического разнообразия на региональном и местном уровнях за счет средств местных бюджетов, включая разработку научных обоснований объявления, преобразования и прекращения функционирования заказников и памятников природы местного значения, функционирования биосферных резерватов, восстановления нарушенных экосистем и иной деятельности.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Для повышения уровня научных знаний о современном состоянии биологического разнообразия, разработки междисциплинарных технологий и научно-исследовательских программ в интересах сохранения и устойчивого использования биоразнообразия, требуется расширение и диверсификация источников финансирования.

Any other information

Государственное регулирование в сфере науки обеспечивает Закон Республики Беларусь «О научной деятельности» от 21.10.1996 № 708-XIII (в редакции от 25.07.2023). Закон направлен на создание благоприятных условий для осуществления научной деятельности, усиление государственной поддержки науки как необходимого условия экономического и социального развития Республики

Беларусь, повышения интеллектуального и культурного уровня ее граждан, укрепления авторитета и независимости государства. Основным нормативным правовым документом в области обеспечения сохранения биоразнообразия научными знаниями, включая информацию о биологическом разнообразии, является «Закон «Об охране окружающей среды». В соответствии со Статьей 7 данного Закона основными задачами в области охраны окружающей среды и направлениями государственной политики Республики Беларусь в области охраны окружающей среды является научное обеспечение охраны окружающей среды и рационального (устойчивого) использования природных ресурсов. Согласно Статьи 55 Закона научные исследования в области охраны окружающей среды и природопользования проводятся в целях: - совершенствования законодательства об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов; - разработки стратегий, схем, концепций, научных прогнозов, программ и мероприятий по рациональному (устойчивому) использованию природных ресурсов и охране окружающей среды; - разработки программ реабилитации территорий экологического риска, зон экологического кризиса, зон экологического бедствия, совершенствования способов и методов восстановления экологически неблагоприятных территорий; - разработки технологий в области охраны окружающей среды и рационального (устойчивого) использования природных ресурсов; - разработки требований в области охраны окружающей среды; - в иных целях в области охраны окружающей среды.

Задача 17. Повысить уровень информированности государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических лиц, физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, о состоянии и значимости биологического разнообразия, а также мерах, которые необходимо принимать для его сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/7D261557-D39F-950E-3F1D-5E0867A5D448/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279013-1

Government

Belarus

Description

Повышение информированности государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических лиц, физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей о состоянии и значимости биологического разнообразия, развитие коммуникаций и потенциала, повышение осведомленности всех слоев общества в сфере сохранения и устойчивого использования биоразнообразия является одним из приоритетов деятельности государства в области охраны окружающей среды. Для эффективного управления окружающей средой в Республике Беларусь создана гибкая, отвечающая современным требованиям система, включающая: проведение в средствах массовой информации просветительской и разъяснительной работы по вопросам сохранения биологического разнообразия, а также мерах, которые необходимо принимать для его сохранения и устойчивого использования; обеспечение населения достоверной и регулярной информацией о состоянии биологического разнообразия и проводимых мероприятиях по охране; развитие современных технологий и инструментов связей с общественностью, обеспечение функционирования доступных информационных ресурсов, в первую очередь в сети интернет, позволяющих получать информацию о состоянии биологического разнообразия; ведение Сводного реестра экологической информации государственного фонда данных о состоянии окружающей среды и воздействиях, созданного Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 24.05.2008 № 734 «О государственном фонде данных о состоянии окружающей среды и воздействиях на нее»; проведение тематических форумов, конференций, семинаров, выставок, иных мероприятий и проектов, разработки и распространения информационных материалов; усиление роли социальной рекламы в области сохранения биологического разнообразия; повышение профессиональной компетенции руководящих кадров и

специалистов государственных органов и организаций в области сохранения биоразнообразия, совершенствование системы подготовки соответствующих кадров; обеспечение активного сознательного участие общественных организаций, граждан, органов местного самоуправления, бизнес-сообщества в обеспечении информацией в области биологического разнообразия всех заинтересованных; реализация информационно - коммуникационных мероприятий с использованием современных технологий по связям с общественностью.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 17 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. В стратегии констатируется, что необходимым условием повышения эффективности использования природных ресурсов и охраны биоразнообразия является создание цифровой информационной среды для принятия управленческих решений в области природопользования – Национальной инфраструктуры пространственных данных. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. В рамках Стратегии разработан комплекс мер, направленных на повышение уровня информированности государственных органов, общественных объединений, органов общественного самоуправления, юридических и физических лиц о состоянии окружающей среды, включая биоразнообразие. Национальная стратегия развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851). Планируется, что в результате реализации настоящей стратегии, наряду с иными задачами, будет обеспечено повышение уровня просвещения и информированности населения и широкой общественности в области особо охраняемых природных территорий. Информация об ООПТ будет доступна в сети Интернет и размещаться в средствах массовой информации. Стратегия по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.), утвержденная Постановлением Совмина Республики Беларусь 29.04.2015 № 361. Стратегия предусматривает комплекс мероприятий, направленных на повышение уровня научно-технических знаний и информированности населения по вопросам рационального использования земельных ресурсов и предотвращения деградации земель (включая почвы), наращивание кадрового и институционального потенциала в этой области; осуществление международного и регионального сотрудничества, в том числе путем привлечения международной технической помощи. Кроме того, вопросы повышения информированности государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических и физических лиц, учитываются в следующих стратегиях и концепциях: Национальной Стратегии управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91. Стратегии адаптации лесного хозяйства Беларуси к изменению климата до 2050 года, утвержденной Постановления коллегии Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь 5.12.2019. Стратегии адаптации сельского хозяйства Республики Беларусь к изменению климата, утвержденной Министром сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 30.08.2019. Стратегии сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников и схеме распределения торфяников по направлениям использования на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111. Концепции национальной системы обеспечения биологической безопасности, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.03.2022 № 161.

Global goals

GBF-GOAL-D

Global targets

GBF-TARGET-21

Degree of alignment by target

High - GBF-T21. Data, information and knowledge for decision-making is available

Aspects covered

Национальным планом действий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия на 2026 - 2030 годы, запланированы следующие активности (мероприятия), направленные на реализацию задачи 17: - подготовка, издание и распространение путеводителей, карт, памяток, буклетов и других рекламно-информационных материалов о деятельности по сохранению биологического разнообразия; - проведение научных конференций, семинаров по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия; - проведение фестивалей, связанных с популяризацией вопросов сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия; - организация и проведение пресс-конференций, тематических брифингов, выставок по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия; - обеспечение функционирования сети «зеленых школ»; - развитие института волонтерства и гражданской науки, поддержка общественных инициатив в решении вопросов, касающихся сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия; - обеспечение функционирования национальных механизмов посредничества по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, мониторинга использования генетических ресурсов и биобезопасности; - повышение квалификации руководителей и работников учреждений, осуществляющих управление ООПТ, работников территориальных органов Минприроды по организации природоохранной и туристической деятельности на ООПТ.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Ecosystem approach; Different value systems; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Human rights-based approach; Gender; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке задачи 17 Национальной стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – для полной реализации задачи 17 Национальной стратегии необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы. биоразнообразие и здоровье: повышение уровня информированности государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических и физических лиц должно осуществляться с учетом подхода «Единое здоровье» и быть направлено на устойчивый баланс здоровья людей, животных, растений и экосистем. коллективные усилия по достижению целей: успех действий по повышению уровня информированности государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических и физических лиц о состоянии и значимости биологического разнообразия основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 17 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местообитаний водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция). вклад и права коренных народов и местных общин: реализация национальной задачи 17 должно гарантировать, что права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством полного доступа местных общин к информации. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 17 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: повышение уровня информированности государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических и физических лиц о состоянии и значимости биологического разнообразия играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 17 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 17 в части доступа граждан к информации о биологическом разнообразии обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. формальное и неформальное образование: национальная задача 17 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного

образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: обеспечение государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических и физических лиц информацией о состоянии и значимости биологического разнообразия обеспечивает выполнение трех целей Конвенции о биологическом разнообразии и протоколов к ней. гендер: реализация задачи 17 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; равенство поколений: реализация национальной задачи 17 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 17 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 14 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 8, 10, 11, 15, 17, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 17 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 17 возможна только на основе научных данных, развитии новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 17 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

21.1 Indicator on biodiversity information for monitoring the Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework; D.1 International public funding, including official development assistance for conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.2 Domestic public funding on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.3 Private funding (domestic and international) on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 17 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы и органы территориального общественного самоуправления. Согласно Закону Республики Беларусь «О местном управлении и самоуправлении в Республике Беларусь», принятому 04.01.2010 № 108-З (в редакции от 11.10.2024 № 36-З), одним из основных принципов местного управления и самоуправления является обеспечение гласности и учет общественного мнения, постоянное информирование граждан о принимаемых решениях по важнейшим вопросам местного значения, включая вопросы сохранения биологического разнообразия, о возможном воздействии на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности и принятых решениях по планируемой хозяйственной и иной деятельности и другое.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Дополнительные средства на повышение уровня информированности государственных органов, общественных объединений, органов территориального общественного самоуправления, иных юридических и физических лиц о состоянии и значимости биологического разнообразия требуется для развития современных коммуникационных технологий, повышения потенциала общественных организаций, особенно осуществляющих свою деятельность в молодежной среде, являющейся наиболее социально активной частью общества, драйвером развития и лидерства страны.

Any other information

Основным нормативным правовым документом в области распространения экологической информации

в Республике Беларусь, включая информацию о биологическом разнообразии, является «Закон «Об охране окружающей среды». В соответствии с данным Законом, распространение экологической информации – это действия обладателей экологической информации, направленные на доведение ее до сведения государственных органов, иных юридических лиц, физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей, путем размещения такой информации в печатных изданиях, иных средствах массовой информации, на своих официальных сайтах в глобальной компьютерной сети Интернет или иными общедоступными способами. Согласно Статьи 7 Закона предоставление и распространение экологической информации относится к основным задачам в области охраны окружающей среды и направлениям государственной политики Республики Беларусь в области охраны окружающей среды.

Задача 16. Обеспечить мобилизацию финансовых ресурсов для реализации мероприятий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/3DD7DB8B-B354-19F3-9AA3-511C7F8C380E/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279014-1

Government

Belarus

Description

В Беларуси создана и функционирует развитая система стратегического планирования финансов, выделяемых на мероприятия по охране окружающей среды, включая выполнение мероприятий, направленных на сохранение и устойчивое использование биологического разнообразия. Финансирование программ и мероприятий в области биоразнообразия производится за счет средств республиканского и (или) местных бюджетов; средств государственных внебюджетных фондов; собственных средств юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей; кредитов банков; иных привлекаемых для реализации этих программ и мероприятий внебюджетных источников, не запрещенных законодательством. Основные источники финансирования деятельности в области биоразнообразия заложены в различных государственных, региональных и отраслевых программах. Государственные программы финансируются за счет доходов консолидированного государственного бюджета. Региональные программы утверждаются местными советами депутатов и финансируются полностью или частично за счет средств местных бюджетов. Отраслевые программы направлены на реализацию задач и функций, закрепленных за республиканскими органами государственного управления, они могут финансироваться за счет средств республиканского бюджета, местных бюджетов и государственных внебюджетных фондов. До 2025 года основным источником финансирования мероприятий по сохранению биоразнообразия являлась подпрограмма «Сохранение и устойчивое использование биологического и ландшафтного разнообразия» Государственной программы «Охрана окружающей среды и устойчивое использование природных ресурсов на 2021-2025 годы». Мероприятия Госпрограммы были направлены на развитие и обеспечение функционирования системы ООПТ; разработку и выполнение планов управления ООПТ; выполнение мероприятий по восстановлению нарушенных экологических систем; повышение информированности населения по вопросам функционирования ООПТ, сохранение редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений. Кроме того, мероприятия данной госпрограммы были направлены на обеспечение функционирования и развития системы мониторинга за состоянием окружающей среды, в том числе системы наблюдений за состоянием поверхностных вод и за источниками их загрязнения; системы наблюдений за состоянием лесов; системы наблюдений за состоянием растительного мира; системы наблюдений за состоянием животного мира; комплексного мониторинга естественных экологических систем на ООПТ; локального мониторинга окружающей среды; информационной системы мониторинга окружающей среды. Финансирование мероприятий, направленных на сохранение и устойчивое использованию лесных и охотничьих ресурсов

осуществлялось в рамках Государственной программы «Белорусский лес» на 2021-2025 гг., по сохранению и устойчивому использованию рыбных ресурсов – подпрограммы 5 «Развитие рыбохозяйственной деятельности» Государственной программы развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2021-2025 гг., по улучшению качества поверхностных вод – в рамках подпрограммы 5 «Чистая вода» Государственной программы «Комфортное жилье и благоприятная среда» и ряда иных государственных программ. Кроме того, значительным источником финансирования природоохранной деятельности в Беларуси являются средства международной технической помощи. Однако, представление средств международной технической помощи, начиная с 2020 года, для Беларуси было остановлено в связи с введением санкций против государства.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 16 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Ожидаемыми результатами реализации намеченных задач в контексте устойчивого развития страны станет рост удельного веса затрат на охрану окружающей среды до 2-3 % ВВП к 2030 году. Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Целевым показателем Стратегии в области мобилизации финансовых ресурсов на 2035 год предусмотрено расширение применения экономического регулирования и рыночных инструментов охраны окружающей среды путем установления ставок экологического налога, компенсирующих природоохранные затраты и стимулирующих бережное использование природных ресурсов; стимулирования производителей, осуществляющих экологическую модернизацию предприятий, основных средств природоохранного назначения, экологическую реабилитацию деградированных экосистем, выпуск экологически чистой продукции; развития рынка экологических технологий, оборудования и услуг; привлечения частного капитала в решение экологических проблем, развития государственно-частного партнерства в данной области. Стратегия сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников на период до 2030 г., утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111. Достижение результатов настоящей стратегии будет обеспечено за счет мобилизации средств, выделяемых на их реализацию, средств международной технической помощи, а также за счет иных источников, не запрещенных законодательством. Стратегия по реализации Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание (на период до 2030 г.), утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 29.04.2015 № 361. Реализация настоящей стратегии будет осуществляться за счет мобилизации средств, выделяемых на реализацию государственных программ рационального (устойчивого) использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, в том числе земель (включая почвы), средств международной технической помощи, а также за счет иных источников, не запрещенных законодательством.

Global goals

GBF-GOAL-D

Global targets

GBF-TARGET-19

Degree of alignment by target

Medium - GBF-T19. Financial resources increased to \$200 billion per year, including \$ 30 billion through international finance

Aspects covered

Задачу 16 Национальной стратегии планируется выполнить за счет мобилизации следующих ресурсов: - включение вопросов сохранения биоразнообразия в государственные, отраслевые, региональные программы, государственные и региональные научно-технические программы, государственные программы научных исследований и др.; - включение вопросов сохранения биоразнообразия в межгосударственные программы государств – участников СНГ (межгосударственные инновационные программы в научно-технологической сфере, межгосударственные научно-технические программы и

др.); - разработка и реализация программ, подпрограмм и проектов в рамках Союзного государства Республики Беларусь и Российской Федерации; - включение вопросов сохранения биоразнообразия в межгосударственные целевые программы Евразийского Экономического Сообщества; - привлечение средств государственных внебюджетных фондов (средства инвестиционных фондов); - привлечение собственных средств юридических и физических лиц, в том числе индивидуальных предпринимателей; - привлечение кредитов банков; - привлечение средств международной технической помощи (UNDP , GEF и др.); - привлечение иных средств и внебюджетных источников, не запрещенных законодательством. Ожидается, что результатами реализации намеченных задач в контексте устойчивого развития страны станет рост удельного веса затрат на охрану окружающей среды до 2-3 % ВВП к 2030 году.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Formal and informal education; Ecosystem approach; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке задачи 16 Национальной стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – частично оценка затрат на выполнение задач и 16 была проведена в рамках реализации в Беларуси механизма «Биофин»; биоразнообразие и здоровье: национальная задача 16 направлена на обеспечение мобилизации финансовых ресурсов в аспекте взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 16 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 16 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местообитаний водоплавающих птиц (Рамсарская); вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в мобилизации финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия. сотрудничество и синергия: обеспечение мобилизации финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, способствует укреплению взаимодействия, сотрудничества и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и протоколами к ней, другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, другими соответствующими многосторонними соглашениями и международными организациями, в том числе на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает высокое качество жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: обеспечение мобилизации финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, способствует реализации Стратегии основе экосистемного подхода Конвенции; формальное и неформальное образование: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает преобразующее, инновационное и трансдисциплинарное образование на всех уровнях. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает выполнение трех целей Конвенции о биологическом разнообразии и протоколов к ней. гендер: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять

экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает осуществление Стратегии с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 16 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 7, 9, 17, 22 Декларации Рио. право на развитие: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивают ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие, которое в то же время способствует сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия. наука и инновации: мобилизация финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, обеспечивает возможность реализации стратегии на основе научных данных, традиционных знаниях и практике, признавая роль науки, технологий и инноваций. комплексный подход к правительству и обществу: возможность мобилизации финансовых ресурсов, направляемых на охрану и устойчивое использование биологического разнообразия, требует политической воли на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

D.1 International public funding, including official development assistance for conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.2 Domestic public funding on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.3 Private funding (domestic and international) on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 16 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местное самоуправление – форма организации и деятельности населения, проживающего на соответствующей территории, сформированная для самостоятельного решения непосредственно или через избираемые им органы социальных, экономических и политических вопросов местного значения исходя из общегосударственных интересов и интересов граждан, особенностей развития административно-территориальных единиц на основе собственной материально-финансовой базы и привлеченных средств. Система местного самоуправления включает местные Советы депутатов и органы территориального общественного самоуправления. Обязательством негосударственных органов власти – местных Советов депутатов, является инициация, формирование, утверждение и обеспечение выполнения региональных комплексов мероприятий, в том числе за счет финансирования из средств республиканского и местных бюджетов. Кроме того, для финансирования мероприятий по сохранению и устойчивому использованию биологического разнообразия активно привлекаются средства пользователей земельных участков и (или) водных объектов, осуществляющие охоту, рыболовство и рыбоводство и иное.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Представление средств международной технической помощи, начиная с 2020 года, для Республики Беларусь было остановлено, что не позволило получить международные финансовые ресурсы на реализацию ряда важных для Беларуси проектов. В первую очередь это касается целевого гранта GBFF «Достижение целей Куньминско-Монреальской рамочной программы в области биоразнообразия за счет расширения сети охраняемых территорий, восстановления ключевых биотопов и сохранения глобально уязвимых видов» (870 000 долл. США), в рамках которого планировалось разработать национальные цели и программу мониторинга достижения национальных целей Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия, а также подготовить 7 Национальный доклад о выполнении Республикой Беларусь Конвенции о биологическом разнообразии. Не получил финансовой поддержки Проект ГЭФ-7 «Сохранение биоразнообразия ВБУ международной значимости и устойчивое управление пресноводными экосистемами в бассейне Западной Двины» (4 300 000 долл. США), в рамках которого планировалось разработать План управления речным бассейном Западной Двины на территории Беларуси и реализовать комплекс мероприятий, направленных на сохранение и восстановление экологического состояния водных и болотных экосистем в условиях изменения климата.

В 2023-2024 годах была подготовлена проектная заявка ГЭФ-8 на реализацию проекта «Интегрированное управление ландшафтами и водными ресурсами Гомельского Полесья: модель экосистемного подхода для достижения целей Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия» (4 210 000 долл. США). Однако подготовленная заявка не получила финансовой поддержки без указания причин, что делает затруднительным выполнение международных обязательств Беларуси в рамках Глобальной рамочной программы к 16-му Сессии Конференции Сторон Конвенции о биологическом разнообразии.

Any other information

Перечни государственных программ, в том числе содержащие мероприятия по охране и устойчивому использованию биологического разнообразия в стране разрабатываются на пятилетний период и утверждаются Постановлением Совета министров Республики Беларусь.

Задача 14. Включение вопросов сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), связанных с использованием природных ресурсов и оказывающих воздействие на естественные природные комплексы и экологические системы

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/E464C172-8D83-37E4-6F39-1295971B6A65/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279016-1

Government

Belarus

Description

Государственная политика Республики Беларусь предусматривает включение вопросов сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), связанных с использованием природных ресурсов и оказывающих воздействие на естественные природные комплексы и экологические системы. В действующем Постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 19.11.2010 № 1707 «О некоторых вопросах в области сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия (в редакции от 30.09.2016 № 793) Совет Министров Республики Беларусь, в том числе, постановляет: - республиканским органам государственного управления и иным государственным организациям, подчиненным Правительству Республики Беларусь, местным исполнительным и распорядительным органам, иным организациям учитывать положения Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия при подготовке проектов государственных программ, планов действий, схем и других документов, затрагивающих вопросы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия. Планируется, что в Постановлении Совета Министров Республики Беларусь, принятом для утверждения новой редакции Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, норма, приведенная выше, сохранится в полном объеме.

Main policy measures

Вопросы сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия включены в большинство документов стратегического планирования Республики Беларусь, важнейшими из которых являются: - Концепция национальной безопасности, утвержденная Указом Президента Республики Беларусь 09.11.2010 № 575. К основным национальным интересам в экологической сфере относится рациональное (устойчивое) использование природно-ресурсного потенциала, а также сохранение

биологического и ландшафтного разнообразия, экологического равновесия природных систем; - Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. В стратегии указано, что основными задачами развития экологического компонента на период до 2035 года, является: обеспечение экологической безопасности; сохранение естественных экологических систем, биологического ландшафтного разнообразия, обеспечение нулевого баланса деградации земель; - Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Основной стратегической целью в области охраны окружающей среды на прогнозируемый период до 2035 года является обеспечение ее благоприятного состояния в сочетании с рациональным использованием природно-ресурсного потенциала, сохранением ландшафтного и биологического разнообразия в условиях экономического роста и климатических изменений для удовлетворения потребностей настоящего и будущих поколений. Кроме того, вопросы сохранения и устойчивого использования биоразнообразия учитываются в следующих стратегиях и концепциях: - Национальной стратегии развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851); - Национальной Стратегии управления водными ресурсами в условиях изменения климата на период до 2030 год, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.02.2022 № 91; - Стратегии адаптации лесного хозяйства Беларуси к изменению климата до 2050 года, утвержденной Постановления коллегии Министерства лесного хозяйства Республики Беларусь 5.12.2019; - Стратегии адаптации сельского хозяйства Республики Беларусь к изменению климата, утвержденной Министром сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь 30.08.2019; - Стратегии сохранения и рационального (устойчивого) использования торфяников и Схеме распределения торфяников по направлениям использования на период до 2030 года, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 30.12.2015 № 1111; - Стратегии по реализации Конвенции Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и/или опустынивание, особенно в Африке, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 29.04.2015 № 361. - Концепции национальной системы обеспечения биологической безопасности, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.03.2022 № 161; - Концепции развития рыболовного хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.06.2015 № 459 (в редакции 27.06.2018 № 493); - Концепции развития охотничьего хозяйства в Республике Беларусь, утвержденной Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 31.09.2014 № 1029 (в редакции 27.06.2018 № 493).

Global goals

GBF-GOAL-D

Global targets

GBF-TARGET-14

Degree of alignment by target

High - GBF-T14. The multiple values of biodiversity are integrated into decision-making at all levels

Aspects covered

Планируется, что реализация задачи 14 обеспечит включение вопросов сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия в программу социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2040 года; государственные программы; государственные программы научных исследований, научно-технические программы; программы развития отраслей экономики; программы социально-экономического развития административно-территориальных единиц областного и районного уровней, а также иные документы планирования на долгосрочный, среднесрочный и краткосрочный периоды, включая концепции, стратегии, прогнозы.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and

capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке задачи 14 национальной стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – для полной реализации задачи 14 национальной стратегии необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы; биоразнообразие и здоровье: национальная задача 14 обеспечивает включение подхода «Единое здоровье» в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), связанных с использованием природных ресурсов и оказывающих воздействие на естественные природные комплексы и экологические системы. коллективные усилия по достижению целей: проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), связанных с использованием природных ресурсов и оказывающих воздействие на естественные природные комплексы и экологические системы, должны разрабатываться и приниматься только при широкой общественной поддержке на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 14 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Киотскому протоколу и Парижскому соглашению к РКИК ООН. вклад и права коренных народов и местных общин: при разработке проектов государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), связанных с использованием природных ресурсов и оказывающих воздействие на естественные природные комплексы и экологические системы, должны учитываться права, знания, включая традиционные знания, ценности и практики местных сообществ. сотрудничество и синергия: проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), связанные с использованием природных ресурсов и оказывающих воздействие на естественные природные комплексы и экологические системы, должны разрабатываться во взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранением биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: включение вопросов сохранения биоразнообразия в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов), имеет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 14 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 14 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: включение вопросов сохранения биоразнообразия в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов) обеспечивает выполнение трех целей Конвенции о биологическом разнообразии и протоколов к ней. гендер: осуществление национальной задачи 14 направлено на обеспечение гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращения неравенства; подход на основе прав человека: включение вопросов сохранения биоразнообразия в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов) обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: включение вопросов сохранения биоразнообразия в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования (концепций, стратегий, прогнозов) обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 14 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 14 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 8, 10, 11, 15, 17, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 14 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие населения Беларуси. наука и инновации: реализация национальной задачи 14 возможна только на основе научных данных, развитии новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 14 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

D.1 International public funding, including official development assistance for conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.2 Domestic public funding on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems; D.3 Private funding (domestic and international) on conservation and sustainable use of biodiversity and ecosystems

Binary indicators

14.b Number of countries integrating biodiversity and its multiple values into policies, regulations, planning, development processes, poverty eradication strategies and, as appropriate, national accounts, within and across all levels and across all sectors, and progressively aligning all relevant public and private activities and fiscal and financial flows with the goals and targets of the Framework

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 14 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь: местные Советы депутатов, исполнительные и распорядительные органы на местном уровне, органы территориального общественного самоуправления. Органы местного управления обеспечивают включение вопросов сохранения биоразнообразия в документы местного планирования. Так, местные исполнительные и распорядительные органы формируют и вносят для утверждения в местные Советы депутатов региональные комплексы мероприятий, обеспечивающие реализацию государственных программ рационального (устойчивого) использования природных ресурсов и охраны окружающей среды, предусматривающие финансирование за счет средств местных бюджетов, а местные Советы депутатов их утверждают.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

реализации действующей национальной Стратегии сохранения и устойчивого использования биоразнообразия, ее достижений, пробелов и извлеченных уроков, а также иных многосторонних природоохранных соглашений, включая Куньмин-Монреальскую рамочную программу, Повестку дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и др.

Additional explanation

Включение вопросов сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия в проекты государственных программ и иных документов государственного планирования, требует серьезной научной проработки и подготовки с учетом

Any other information

Основным нормативно-правовым документом в области планирования в Республике Беларусь является «Закон «О государственном прогнозировании и государственном планировании». Согласно Статьи 3 Закона к документам государственного планирования относятся: - на среднесрочный период: программа социально-экономического развития Республики Беларусь; государственные программы; государственные программы научных исследований, научно-технические программы; программы развития отраслей экономики (видов экономической деятельности); программы социально-экономического развития административно-территориальных единиц областного и базового территориальных уровней. - на краткосрочный период: план социально-экономического развития Республики Беларусь; планы развития отраслей экономики (видов экономической деятельности); планы развития административно-территориальных единиц областного и базового территориальных уровней.

Задача 13. Обеспечение функционирования национальных механизмов посредничества по вопросам выполнения Нагойского протокола в Республике

Беларусь для совместного использования выгод от применения генетических ресурсов на справедливой и равной основе (в том числе по вопросам мониторинга использования генетических ресурсов) и Картахенского протокола по биобезопасности, принятие эффективных правовых, политических, административных мер для обеспечения совместного использования на справедливой и равной основе выгод от применения генетических ресурсов и цифровой информации о последовательностях в отношении генетических ресурсов, обеспечения безопасности генно-инженерной деятельности и обращения с биотехнологиями.

Published on

03-Jun-2025 06:56

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/3158AFCA-47F2-93AA-EB16-E99D722D4E7F/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279017-2

Government

Belarus

Description

Республика Беларусь присоединилась к Нагойскому протоколу в 2014 г. в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 22.05.2014 № 235. Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды (далее – Минприроды) определено государственным органом, ответственным за выполнение обязательств, принятых Республикой Беларусь по указанному международному договору. В рамках реализации Нагойского протокола постановлением Совета Министров Республики Беларусь на базе Института генетики и цитологии НАН Беларуси был создан и функционирует Национальный координационный центр по вопросам доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод (далее – НКЦГР), выполняющий функции контрольного пункта мониторинга использования генетических ресурсов, переданных за пределы страны. НКЦГР поддерживает постоянную связь с секретариатом КБР по вопросам доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод (далее – ДРВ), оказывает содействие Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды по имплементации Нагойского протокола, поддерживает веб-сайт НКЦГР, функционирующего в качестве национального механизма посредничества по ДРВ, участвует в международных мероприятиях по данной тематике. Генетические ресурсы Республики Беларусь сохраняются в 16-ти генетических банках и коллекциях, 13 из которых признаны правительством научными объектами национального достояния и постоянно пополняются. Республика Беларусь присоединилась к Картахенскому протоколу (КПБ) по биобезопасности КБР 06.05.2002. Г осударственными органами, ответственными за выполнение, КПБ определены Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды, Министерство сельского хозяйства и Министерство здравоохранения. Содействие указанным министерствам в имплементации КПБ осуществляет Национальный координационный центр биобезопасности (далее – НКЦБ), созданный в 1998 г. на базе Института генетики и цитологии НАН Беларуси. НКЦБ осуществляет постоянную связь с секретариатом КБР по вопросам биобезопасности, поддержку национального банка данных по биобезопасности, в котором систематизирована информация о законодательстве Республики Беларусь и научных исследованиях по вопросам биобезопасности, об оценке рисков возможных вредных воздействий генно-инженерных организмов на здоровье человека и окружающую среду, испытаниях генно-инженерных объектов, ввозе в Республику Беларусь, вывозе из Республики Беларусь и транзите через ее территорию генно-инженерных организмов, использовании в хозяйственных целях в Республике Беларусь генно-инженерных организмов и продуктов на их основе, а также информации по вопросам биобезопасности из международных информационных систем и информационных сетей. В соответствии с законодательством Республики Беларусь и международными договорами, осуществляется поддержка веб-сайта НКЦБ, функционирующего в качестве национального механизма посредничества по биобезопасности, представители Беларуси участвует в международных мероприятиях по данной тематике.

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачами 13 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Концепция национальной системы обеспечения биологической безопасности, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 22.03.2022 № 161. Концепция разработана с целью обеспечения биологической безопасности, безопасности генно-инженерной деятельности, обращения с биотехнологиями и направлена на защиту населения, животных, растений и окружающей среды от воздействия опасных биологических факторов. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Одной из целей данной стратегии в области сохранения и устойчивого использования биологического и ландшафтного разнообразия является обеспечение безопасности генно-инженерной деятельности; Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Данная стратегия определяет основополагающие цели в области охраны окружающей среды на рассматриваемый период, индикаторы и показатели, отражающие их, приоритетные направления деятельности по достижению поставленных целей, в том числе задачи 13, механизмы их реализации и ожидаемые результаты. Стратегия научно-технического и инновационного развития в области охраны окружающей среды и устойчивого использования природных ресурсов на 2021 - 2025 годы. Согласно данной стратегии наиболее перспективными направлениями научной, научно-технической и инновационной деятельности в области рационального использования и охраны биологического разнообразия, сохранения естественных экологических систем, биотопов являются изучение генетических ресурсов, формирование их банка данных, обеспечение доступа к ним на равной и справедливой основе в соответствии с Нагойским протоколом регулирования доступа к генетическим ресурсам и совместного использования выгод.

Global goals

GBF-GOAL-C

Global targets

GBF-TARGET-13; GBF-TARGET-17

Degree of alignment by target

High - GBF-T13. Fair and equitable sharing of benefits from genetic resources, digital sequence information and associated traditional knowledge; High - GBF-T17. Strengthen biosafety and distribute benefits of biotechnology

Aspects covered

В рамках обеспечения функционирования национальных механизмов посредничества по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия для выполнения Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности в Республике Беларусь планируется решить следующие задачи: - обеспечить совершенствование правового регулирования и методологического обеспечения в области биологического разнообразия, участие общественности в принятии экологически значимых решений; - обеспечение функционирования и совершенствование системы учета в области биологического разнообразия, в том числе: • пополнение базы данных генетических ресурсов видов дикорастущих растений, включенных в Красную книгу Республики Беларусь (категория I – находящиеся на грани исчезновения, категория II – исчезающие виды), и диких предшественников культурных растений с использованием метода ДНК-штрихкодирования; • функционирование банка ДНК человека, животных, растений и микроорганизмов Республики Беларусь, как научного объекта национального достояния и депозитария генетических ресурсов, приобретающего особое значение в случае климатических или иного вида катастроф, способных вызвать резкое снижение биологического разнообразия в дикой природе и сельскохозяйственных растений и животных; • совершенствование научно-методических подходов идентификации генетических ресурсов в соответствии с объектом исследования и актуальным уровнем методических приемов молекулярной генетики; • ведения базы паспортных и описательных данных образцов генофонда хозяйственно полезных растений и животных; • пополнение базы данных генетически модифицированных организмов НКЦБ, имеющей важное значение для выявления новых направлений фундаментальных исследований и развития инновационных методов в биотехнологии, особенно – в агробиотехнологии. - разработка и реализация проектов по усовершенствованию механизмов мониторинга и выявления не прошедших оценку рисков и неразрешенных для использования в Республике Беларусь ГИО с целью совершенствования подходов к

мониторингу и лабораторному выявлению неразрешенных ГИО, повышение полноты передаваемых данных лабораториями детекции ГИО органам контроля и надзора, что будет способствовать эффективному принятию решений органами государственного управления в области безопасности генно-инженерной деятельности.

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке задачи 13 национальной стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам: обеспечение функционирования национальных механизмов посредничества по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия для выполнения Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности в Республике Беларусь не может быть достигнуто без достаточных, предсказуемых и легкодоступных финансовых ресурсов. биоразнообразие и здоровье: национальная задача 13 включает вопросы изучения взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением с учетом подхода «Единое здоровье». коллективные усилия по достижению целей: обеспечение функционирования национальных механизмов посредничества по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия для выполнения Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности в Республике Беларусь основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 13 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются при выполнении Республикой Беларусь Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 13 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: обеспечение функционирования национальных механизмов посредничества по вопросам сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия для выполнения Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности в Республике Беларусь играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 13 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 13 может быть решена только при обеспечении преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования на всех уровнях, включая исследования взаимодействия науки и политики. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление может быть обеспечено только при условии выполнения Республикой Беларусь Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности. гендер: выполнения Республикой Беларусь Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства. подход на основе прав человека: выполнения Республикой Беларусь Нагойского протокола и Картахенского протокола по биобезопасности обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 13 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 13 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 13 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 15, 17, 18 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 13 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие Беларуси. наука и инновации: реализация

национальной задачи 13 возможна только на основе научных данных, развитии новых технологий и инноваций, с учетом традиционных знаний и практики населения. комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 13 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

C.1 Monetary benefits received in accordance with applicable internationally agreed access and benefit-sharing instruments; C.2 Non-monetary benefits arising from applicable international access and benefit-sharing instruments

Binary indicators

13.b Number of countries that have taken effective legal, policy, administrative and capacity-building measures at all levels, as appropriate, to ensure the fair and equitable sharing of benefits from the utilization of genetic resources and from digital sequence information on genetic resources, as well as traditional knowledge associated with genetic resources; 17.b Number of countries that have taken action to implement biosafety measures as set out in Article 8(g) of the Convention and measures for the handling of biotechnology and the distribution of its benefits as set out in Article 19

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 13 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местные Советы депутатов распоряжаются природными ресурсами, включая биологические ресурсы на территории органа самоуправления, и получают доходы от использования природных ресурсов в соответствии с законодательством Республики Беларусь об охране окружающей среды и рациональном использовании природных ресурсов, гражданским, налоговым, бюджетным законодательством.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Необходимо отметить, что в период с 2019 по 2024 гг. на биобезопасность ГИО было выделено только 45 тыс. долларов США международной технической помощи. Средства на национальном уровне на обеспечение научных проектов в области биобезопасности генно-инженерной деятельности в этот период не выделялись. В течение 5-ти лет получил одобрение и был реализован только один научно-исследовательский проект, направленный на анализ биологической безопасности с целью разработки Концепции Национальной системы обеспечения биологической безопасности. Сумма выделенных средств по проекту на биобезопасность ГИО составила 46,8 тыс. долларов США.

Any other information

С целью обеспечения государственного регулирования доступа к генетическим ресурсам зарубежных заинтересованных лиц в Республике Беларусь принят Закон «Об обращении с генетическими ресурсами» 05.05.2024 № 356-З. В Законе определены механизмы правового регулирования доступа к генетическим ресурсам зарубежных заинтересованных лиц, включая подготовку Поставщиком определенного перечня документов, получения разрешительного документа из Минприроды, и получение через Механизм посредничества КБР международно признанного сертификата о соответствии требованиям (МПС), подтверждающего легальность получения Пользователем генетических ресурсов из страны Поставщика и подтверждения заключения взаимосогласованных условий совместного использования выгод от их применения.

Задача 12. Увеличение площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах Беларуси, разработка и развитие схем озелененных территорий общего пользования городов с учетом сохранения биологического

разнообразия, повышения экологической связности и целостности естественных экосистем, укрепления здоровья и благополучия человека, а также его связи с природой

Published on

29-May-2025 08:50

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/79F96510-7E13-44E6-5675-7C62F308EB64/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279019-1

Government

Belarus

Description

Вследствие концентрации объектов промышленности и транспорта в городах наблюдается высокая интенсивность техногенной нагрузки на человека и экосистемы. Учитывая то, что в городах и населенных пунктах городского типа проживает 78,4 % населения Беларуси одной из основных задач в области сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия в стране является увеличение площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах, разработка и развитие схем озелененных территорий общего пользования городов с учетом сохранения биологического разнообразия, повышения экологической связности и целостности естественных экосистем, укрепления здоровья и благополучия человека, а также его связи с природой. Увеличение площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах Беларуси достигается путем разработки и развития схем озелененных территорий общего пользования городов. К озелененным территориям общего пользования городов относятся парки, скверы, бульвары, городские леса, ботанические сады, дендрологические парки, а также расположенные на землях общего пользования населенных пунктов зоны отдыха, зоны кратковременной рекреации у воды, озелененные участки общественных центров общегородского и районного значения, прочие озелененные территории (озелененные территории в границах санитарно-защитных зон, территории противоэрозионных и придорожных насаждений, насаждений вдоль улиц населенных пунктов в границах красных линий, озелененных участков в жилой застройке). Схема озелененных территорий общего пользования города, района в городе (при делении города на районы) разрабатывается в порядке, установленном законодательством об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, согласовывается с территориальным органом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды и утверждается решением соответствующего местного исполнительного и распорядительного органа. Основные требования к организации озеленения городов Беларуси закреплены в республиканских технических нормативных правовых актах. Определяющим критерием организации городской среды является уровень озелененности территории города. В Беларуси установлен норматив озелененности территорий населенных пунктов в 40 %.

Main policy measures

В соответствии с Законом Республики Беларусь «О растительном мире» схемы озелененных территорий общего пользования учитываются при разработке и реализации концепций, прогнозов, программ, планов действий, схем отраслевого развития, реализация которых может оказать воздействие на озелененные территории, при разработке и реализации проектов и схем землеустройства, градостроительных, архитектурных и строительных проектов, планов мероприятий по благоустройству (содержанию) территорий, обоснований инвестирования в строительство, проектов отраслевых схем размещения и развития производства и объектов транспортной и инженерной инфраструктуры, проектов водоохраных зон и прибрежных полос, лесоустроительных проектов, проектов планировки зон отдыха, при ведении земельно-информационной системы Республики Беларусь и подлежат регистрации в государственном градостроительном кадастре Республики Беларусь Кроме того, увеличение площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах Беларуси, разработка и развитие схем озелененных территорий общего пользования городов предусматривается в следующих документах стратегического планирования: • Национальной стратегии устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренной протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь

4.02.2020 № 3. В качестве направлений деятельности Стратегии по реализации задачи 12, предусматривается: - улучшение качества жизни горожан путем формирования городской среды, основанной на функциональном зонировании, формировании общественных пространств с учетом интересов различных групп населения и создании универсальной среды, - благоустройства озелененных территорий общего пользования, - совершенствование информационного обеспечения градостроительной деятельности с вовлечением населения в процесс городского планирования. Ожидается, что к 2035 году схемы озелененных территорий общего пользования городов будут разработаны и реализованы для 100 % малых и средних городских поселений. • Национальный план действий по развитию «зеленой» экономики в Республике Беларусь на 2021–2025 годы, принятый Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 10.12.2021 № 710. Мероприятие: реализация планов по благоустройству и озеленению городов, а также разработка и благоустройство новых экологических, эколого-оздоровительных троп в пределах крупных лесных массивов в черте городов.

Global goals

GBF-GOAL-B

Global targets

GBF-TARGET-12

Degree of alignment by target

High - GBF-T12. Urban green and blue spaces enhanced for human well-being

Aspects covered

Увеличение площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах Беларуси достигается путем разработки и развития схем озелененных территорий общего пользования городов с учетом сохранения биологического разнообразия, повышения экологической связности и целостности естественных экосистем, укрепления здоровья и благополучия человека, а также его связи с природой. Согласно нормативам, озелененность населенных пунктов в стране должна быть не менее 40 %, а на территории жилых районов и микрорайонов – не ниже 30 %. Однако, уровень озелененности в городах Беларуси сильно различается. Учитывая выше сказанное, в рамках реализации задачи 12 планируется достичь: - разработки схем озелененных территорий общего пользования и их реализация для всех городов Республики Беларусь; - норматив по озелененности для всех городов страны должен быть не ниже в 40 %

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 12 были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам: для полной реализации задачи 12 национальной стратегии необходимы достаточные, предсказуемые и легкодоступные финансовые ресурсы. биоразнообразие и здоровье: национальная задача 12 включает аспекты взаимосвязей между биоразнообразием и здравоохранением в планировании и политике в области пользования природными ресурсами. Увеличение площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах Беларуси, разработка и реализация схем озелененных территорий общего пользования городов способствуют укреплению здоровья и благополучия человека, а также его связи с природой. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 12 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 12 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата. вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая

традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в том числе посредством их полного и эффективного участия в принятии решений по увеличению площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах Беларуси, при разработке и реализации схем озелененных территорий общего пользования городов.

сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 12 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранением биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: увеличение площади и качества зеленых насаждений в городах и иных населенных пунктах Беларуси, разработка и реализация схем озелененных территорий общего пользования городов играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 12 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: реализация национальной задачи 12 стратегии требует преобразующего, инновационного и трансдисциплинарного образования, формального и неформального. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: национальная задача 12 интегрирована и вносит сбалансированный вклад в три цели Конвенции о биологическом разнообразии. гендер: осуществление национальной задачи 12 направлено на обеспечение гендерного равенства и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращения неравенства; подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 12 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 12 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 12 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: при реализации национальной задачи 12 государство принимает во внимание Принципы 1, 3, 4, 7, 8, 9, 10, 11, 15, 17, 20, 22 Декларации Рио. право на развитие: реализация национальной задачи 12 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие, укрепления здоровья и благополучия человека, а также его связи с природой на основе увеличения площади и качества зеленых насаждений в городе Минске, городов областного и районного подчинения. наука и инновации: реализация национальной задачи 12 основывается на научных данных, традиционных знаниях и практике, признавая ведущую роль в ее реализации развитие науки, технологий и инноваций комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 12 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

12.1 Average share of the built-up area of cities that is green or blue space for public use for all; B.1 Services provided by ecosystems

Binary indicators

12.b Number of countries with biodiversity-inclusive urban planning referring to green or blue urban spaces; B.b Number of countries with policies or actions for implementing and monitoring the sustainable use of biodiversity and the maintenance and enhancement of nature's contributions to people, including ecosystem functions and services

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 12 национальной стратегии, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местные исполнительные и распорядительные органы в пределах своей компетенции: - организуют общественные обсуждения на соответствующих территориях, включая общественные обсуждения схем озеленения территорий общего пользования поселений, города Минска, городов областного и районного подчинения; - выступают заказчиками по разработке генеральных планов городов, градостроительных проектов специального планирования местного уровня и градостроительных проектов детального планирования, включая схемы озеленения территорий общего пользования поселений, города Минска, городов областного и районного подчинения. - утверждают градостроительные проекты специального планирования местного уровня и градостроительные проекты детального планирования, включая схемы озеленения территорий общего пользования поселений, города Минска, городов областного и районного подчинения; - принимают решения по вопросам планирования и застройки населенных пунктов и иных

территорий, жилищного строительства, включая вопросы озеленения территорий общего пользования поселений, города Минска, городов областного и районного подчинения. Проекты схем озелененных территорий общего пользования подлежат общественному обсуждению в соответствии с законодательством Республики Беларусь об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

В рамках Национальной системы мониторинга окружающей среды в Беларуси проводится мониторинг растительного мира, в том числе и на землях населенных пунктов. Проведение мониторинга городских озелененных территорий общего пользования свидетельствует, что наряду с созданием новых озелененных территорий, происходит ослабление и, частично, гибель городских насаждений. Эти негативные процессы в большинстве случаев связаны с техногенным загрязнением окружающей среды от стационарных и передвижных источников, использованием противогололедных реагентов на основе NaCl, аномальными условиями произрастания деревьев в городской среде (высокие температуры, засухи, освещением в ночное время и др.), энтомо- и фитоповреждением зеленых насаждений, высоким возрастом деревьев и другими причинами. В этой связи требуется проведение большого объема работ по уходу за городскими насаждениями, замена больных и аварийных деревьев здоровыми, создание новых озелененных территорий на основе устойчивых к антропогенному воздействию видов. Республика Беларусь, как развивающееся государство по оценке МВФ, не может обеспечить эти финансовые затраты в полном объеме.

Any other information

Основными нормативными правовыми документами в области озеленения территорий общего пользования поселений, города Минска, городов областного и районного подчинения являются Кодекс Республики Беларусь об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности и Закон Республики Беларусь «О растительном мире». Кодекс Республики Беларусь об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности от 07.07.2023 г. № 289-З регулирует отношения в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, в том числе связанной с разработкой, согласованием, прохождением госстройэкспертизы и утверждением проектной документации схем озелененных территорий общего пользования города Минска, городов областного и районного подчинения и районов в них (при делении городов на районы); Закон Республики Беларусь «О растительном мире» от 14.06.2003 № 205-З (в редакции от 04.01.2022 № 145-З) устанавливает правовые основы охраны, защиты, воспроизводства, содержания, изъятия, удаления, пересадки объектов растительного мира и пользования ими, а также озеленения, охраны среды произрастания объектов растительного мира, повышения их средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, рекреационных и иных функций в целях обеспечения благоприятной для жизни и здоровья граждан окружающей среды, рационального (устойчивого) использования ресурсов растительного мира. Правила проектирования и устройства озеленения устанавливаются Министерством архитектуры и строительства по согласованию с Министерством жилищно-коммунального хозяйства и Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды. Нормативы в области озеленения устанавливаются Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды. Мероприятия по обеспечению соблюдения (достижению) нормативов в области озеленения в населенных пунктах, районах в городах (при делении городов на районы) определяются градостроительной документацией.

Задача 1. Интеграция функции сохранения биоразнообразия в схемы комплексной территориальной организации Республики Беларусь, обеспечивающая сведение к минимуму угрозу утраты природных экосистем и объектов, представляющих высокую ценность для сохранения биоразнообразия, поддержание экологической целостности и связности природных экосистем

Published on

29-May-2025 08:51

URL

<https://ort.cbd.int/national-targets/my-country/part-1/617629D3-91AF-B15F-4234-DE95E09EA9FE/view>

Unique ID

ORT-NT7-BY-279029-1

Government

Belarus

Description

Одним из основных подходов интеграции функции сохранения биоразнообразия в систему отраслевого и территориального планирования является формирование национальной экологической сети. Схема национальной экологической сети утверждена Указом Президента Республики Беларусь 13.03.2018 № 108 и включает 93 объекта общей площадью 3,37 млн. га (16,2 % территории страны). Национальная экологическая сеть представляет собой систему природно-территориальных комплексов со специальными режимами природопользования, которая обеспечивает естественные процессы движения живых организмов, играет важную роль в поддержании экологического равновесия и обеспечении устойчивого развития территорий (региона, страны), сохранения естественных экологических систем, биологического и ландшафтного разнообразия. Национальная экологическая сеть включает: - 52 ядра (ключевые природные территории), из них 14 ядер европейского, 18 – национального и 20 – регионального значения общей площадью 1,64 млн. га; - 34 экологических коридора общей площадью 1,45 млн. га; - 7 охранных зон общей площадью 0,26 млн. га. Схема национальной экологической сети учитывается при разработке проектов и схем землеустройства, градостроительных проектов, отраслевых схем размещения и развития производства и объектов транспортной и инженерной инфраструктуры, проектов мелиорации земель, проектов водоохраных зон и прибрежных полос водных объектов, республиканской комплексной схемы размещения рыболовных угодий, лесоустроительных проектов, проектов охотоустройства и планировки зон отдыха. Формируемая национальная экологическая сеть пространственно интегрирована с природоохранными сетями сопредельных стран, а так же с сопредельными странами путем создания трансграничных природоохранных объектов. Наряду с формированием национальной экологической сети, как одной из основных форм интеграции функции сохранения биоразнообразия в систему отраслевого и территориального социально-экономического планирования, вопросы сохранения биологического разнообразия учитываются при разработке схем комплексной территориальной организации административных единиц (областей, районов, групп районов).

Main policy measures

Для реализации целей, предусмотренных задачей 1 Национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, разработанной с учетом решений Куньмин-Монреальской рамочной программы, в Республике Беларусь принят и выполняется комплекс мер и действий, включая разработку следующих документов стратегического планирования: Схема национальной экологической сети, утвержденная Указом Президента Республики Беларусь 13.03.2018 № 108; «Государственная схема комплексной территориальной организации Республики Беларусь, утвержденная Указом Президента Республики Беларусь от 12.01.2007 № 19 (в части формирования национальной экологической сети); Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 02.05.2017 № 10. Целью данной стратегии в области интеграции функции сохранения биоразнообразия в схемы комплексной территориальной организации Республики Беларусь является завершение формирования и обеспечение функционирования национальной экологической сети к 2030 году; Национальная стратегия устойчивого развития Республики Беларусь до 2035 года, одобренная протоколом заседания Президиума Совета Министров Республики Беларусь 4.02.2020 № 3. Согласно данной стратегии для сохранения и рационального использования биологического и ландшафтного разнообразия необходимо обеспечить функционирование национальной экологической сети и системы особо охраняемых природных территорий, продолжить работу по выявлению, устойчивому использованию и охране редких и типичных ландшафтов Беларуси. Национальная стратегия развития системы особо охраняемых природных территорий до 1 января 2030 г., утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь 02.07.2014 № 649 (в редакции 16.11.2024 № 851). Стратегия предусматривает завершение формирования национальной экологической сети к 2030 году, оптимизацию ее пространственной структуры, восстановление нарушенных элементов, интеграцию национальной экологической сети в экологические сети соседних государств и общеевропейскую

экологическую сеть, в том числе путем создания трансграничных ООПТ; Стратегия в области охраны окружающей среды Республики Беларусь на период до 2035 года, утвержденная приказом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь 24.12.2021 № 370-ОД. Одним из основных направлений в области сохранения биологического и ландшафтного разнообразия является совершенствование организации природного каркаса страны, создание трансграничных природоохранных объектов.

Global goals

GBF-GOAL-A

Global targets

GBF-TARGET-01

Degree of alignment by target

High - GBF-T01. All areas are planned or managed to bring loss of areas of high biodiversity importance close to zero

Aspects covered

Интеграция функции сохранения биоразнообразия в схемы комплексной территориальной организации Республики Беларусь, обеспечивающая сведение к минимуму угрозы утраты природных экосистем и объектов, представляющих высокую ценность для сохранения биоразнообразия, поддержание экологической целостности и связности природных экосистем

Considerations for implementation from Section C

Access to financial resources; Biodiversity and health; Collective effort towards the targets; Consistency with international agreements or instruments; Contribution and rights of indigenous peoples and local communities; Cooperation and synergies; Different value systems; Ecosystem approach; Formal and informal education; Fulfilment of the three objectives of the Convention and its Protocols, and their balanced implementation; Gender; Human rights-based approach; Intergenerational equity; National circumstances, priorities and capabilities; Principles of the Rio Declaration; Right to development; Science and innovation; Whole-of-government and whole-of-society approach

Explain considerations

При подготовке национальной задачи 1 Стратегии были учтены следующие соображения: доступ к финансовым ресурсам – оценка затрат на выполнение задач и 1 была проведена в рамках реализации в Беларуси механизма «Биофин». биоразнообразии и здоровье: интеграция функции сохранения биоразнообразия в схемы комплексной территориальной организации Республики Беларусь направлена на снижение давления на биоразнообразие и уменьшения деградации окружающей среды для снижения рисков для здоровья. коллективные усилия по достижению целей: реализация национальной задачи 1 основывается на мобилизации широкой общественной поддержки на всех уровнях, включая государственные органы управления, местные сообщества, НГО и граждан страны. соответствие международным соглашениям или документам: национальная задача 1 соответствует международным конвенциям и протоколам, регулирующим систему действий и мер по сохранению окружающей среды, подписанным Республикой Беларусь: Конвенции ООН о биологическом разнообразии; Рамочной Конвенции ООН об изменении климата; Конвенции ООН по борьбе с опустыниванием/деградацией земель; Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение, главным образом, в качестве местобитаний водоплавающих птиц (Рамсарская конвенция); вклад и права коренных народов и местных общин: права, знания, включая традиционные знания, связанные с биоразнообразием, ценности и практики местных сообществ уважаются и учитываются, в первую очередь посредством их полного и эффективного участия в принятии решений при разработке схем комплексной территориальной организации административных единиц (область, район, группа районов). Схемы комплексной территориальной организации административных единиц являются объектами стратегической экологической оценки и представляются на общественные обсуждения в соответствии с законодательством об охране окружающей среды. сотрудничество и синергия: реализация национальной задачи 1 основана на взаимодействии, сотрудничестве и синергии между Конвенцией о биологическом разнообразии и другими конвенциями, связанными с биоразнообразием, сохранении биологического разнообразия на глобальном, региональном, субрегиональном и национальном уровнях. различные системы ценностей: интеграция функции сохранения биоразнообразия в схемы комплексной

территориальной организации Республики Беларусь играет жизненно важное значение для человеческого существования и высокого качества жизни, включая человеческое благополучие, жизнь в гармонии с природой и достойную жизнь в равновесии и гармонии с Матерью-Землей. экосистемный подход: национальная задача 1 может быть реализована только на основе экосистемного подхода Конвенции. формальное и неформальное образование: национальная задача 1 будет реализована на основе инновационного и междисциплинарного образования, как формального, так и неформального, на всех уровнях с признанием различных мировоззрений, ценностей и систем знаний и местных общин. выполнение трех целей Конвенции и Протоколов к ней и их сбалансированное осуществление: выполнение национальной задачи 1 направлена на реализацию всех 3 целей Конвенции; гендер: реализация национальной задачи 1 обеспечивает равенство и расширения прав и возможностей женщин и девочек, а также сокращение неравенства; подход на основе прав человека: реализация национальной задачи 1 обеспечивает право человека на чистую, здоровую и устойчивую окружающую среду. равенство поколений: реализация национальной задачи 1 обеспечивает пользование биологическим разнообразием таким образом и такими темпами, которые не приведут в долгосрочной перспективе к его истощению и позволят сохранить способность удовлетворять экономические, эстетические и иные потребности нынешнего и будущих поколений. национальные условия, приоритеты и возможности: реализация национальной задачи 1 осуществляется с учетом национальных обстоятельств, приоритетов и возможностей. принципы Декларации Рио: национальная задача 1 советует Принципам 1, 4, 10, 11, 17, 22, 25 Декларации Рио. забота о людях занимает центральное место в усилиях по обеспечению устойчивого развития. Они имеют право на здоровую и плодотворную жизнь в гармонии с природой. право на развитие: реализация национальной задачи 1 обеспечивает ответственное и устойчивое социально-экономическое развитие, которое в то же время способствует сохранению и устойчивому использованию биоразнообразия. наука и инновации: реализация национальной задачи 1 основывается на научных данных и традиционных знаниях и практике с признанием роли науки, технологий и инноваций; комплексный подход к правительству и обществу: возможность реализации национальной задачи 1 требует политической воли и признания ее значимости на самом высоком уровне правительства, зависит от действий и сотрудничества всех уровней правительства и всех субъектов общества.

Headline indicators

1.1 Percentage of land and sea area covered by biodiversity-inclusive spatial plans; A.1 Red List of Ecosystems; A.2 Extent of natural ecosystems; A.3 Red List Index; A.4 Proportion of populations within species with an effective population size greater than 500

Binary indicators

1.b Number of countries using participatory, integrated and biodiversity-inclusive spatial planning and/or effective management processes addressing land- and sea-use change to bring the loss of areas of high biodiversity importance close to zero by 2030

Non-state commitments

Основными негосударственными субъектами, способствующими достижению задачи 1 национальной стратегии сохранения и устойчивого использования биологического разнообразия, являются органы местного управления и самоуправления Республики Беларусь. Местное самоуправление – форма организации и деятельности населения, проживающего на соответствующей территории, сформированная для самостоятельного решения непосредственно или через избираемые им органы социальных, экономических и политических вопросов местного значения исходя из общегосударственных интересов и интересов граждан, особенностей развития административно-территориальных единиц на основе собственной материально-финансовой базы и привлеченных средств. Система местного самоуправления включает местные Советы депутатов и органы территориального общественного самоуправления. Функцией негосударственных органов власти – местных Советов депутатов, является инициация, формирование, утверждение и обеспечение выполнения региональных комплексов мероприятий, в том числе направленных на интеграцию вопросов сохранения биоразнообразия в проекты и схемы территориального планирования на местном уровне (район, область).

Overlaps or links

true

Means of implementation

additionalImplementationRequired

Please explain (means of implementation)

Схема национальной экологической сети содержит перечень мероприятий по формированию и функционированию элементов национальной экологической сети (разработка планов управления ООПТ, выявление и передача под охрану мест обитания диких животных и мест произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь и др.), на реализацию которых требуется значительный объем финансовых средств.

Any other information

Наряду с формированием национальной экологической сети, как одного из основных форм интеграции функции сохранения биоразнообразия в систему отраслевого и территориального социально-экономического планирования, вопросы сохранения биологического разнообразия учитываются в схемах комплексной территориальной организации административных единиц (области, района, группы районов). Схемы комплексной территориальной организации административных единиц являются объектами стратегической экологической оценки с целью обеспечения учёта и интеграции экологических факторов в процесс разработки градостроительной документации, в том числе принятия решений в поддержку экологически обоснованного и устойчивого развития. Основным нормативным правовым документом, обеспечивающим сведение к минимуму угрозу утраты природных экосистем и объектов, представляющих высокую ценность для сохранения биоразнообразия, поддержание экологической целостности и связности природных экосистем, является Закон Республики Беларусь «Об охране окружающей среды». Согласно Статьи 81 данного закона проект схемы национальной экологической сети разрабатывается Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды совместно с Национальной академией наук Беларуси, областными исполнительными комитетами, другими заинтересованными государственными органами, иными юридическими лицами. Схема национальной экологической сети утверждается Президентом Республики Беларусь. Утвержденная схема национальной экологической сети учитывается при разработке и реализации схемы рационального размещения ООПТ республиканского значения, региональных схем рационального размещения ООПТ местного значения, проектов и схем землеустройства, градостроительных проектов, отраслевых схем размещения и развития производства и объектов транспортной и инженерной инфраструктуры, проектов мелиорации земель, проектов водоохраных зон и прибрежных полос, республиканского перечня рыболовных угодий, пригодных для ведения рыболовного хозяйства, лесоустроительных проектов и проектов охотоустройства.
