Внутренний номер: 339794

Varianta în limba de stat

Карточка документа



ПРАВИТЕЛЬСТВО

ПОСТАНОВЛЕНИЕ Nr. 593

от 01.08.2011

об утверждении Национальной программы по созданию национальной экологической сети на 2011-2018 гг.

Опубликован : 12.08.2011 в Monitorul Oficial Nr. 131-133 статья № : 664

В целях выполнения положений пункта a) статьи 5 и пункта b) статьи 21 Закона № 94-XVI от 5 апреля 2007 об экологической сети (Официальный монитор Республики Молдова, 2007 г., № 90-93, ст. 395), с последующими изменениями, Правительство ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Национальную программу по созданию национальной экологической сети на 2011-2018 □гг. (прилагается).
- 3. Министерству окружающей среды: осуществлять мониторинг и координировать процесс реализации указанной Программы;

ежегодно, до 31 января следующего года управления, представлять Правительству отчет о внедрении данной Программы.

- 4. Рекомендовать органам местного публичного управления в пределах компетенций, установленных законодательством, принять необходимые меры для внедрения данной Программы.
- 5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Министерство окружающей среды.

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР

Владимир ФИЛАТ

Контрасигнуют: зам. премьер-министра, министр экономики министр окружающей среды

Валериу ЛАЗЭР Георге Шалару министр сельского хозяйства и пищевой промышленности министр финансов

Василе Бумаков Вячеслав Негруца

№ 593. Кишинэу, 1 августа 2011 г.

Утверждена Постановлением Правительства № 593 от 1 августа 2011 г.

НАПИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

по созданию национальной экологической сети на 2011-2018 гг.

Глава I

Определение проблемы

Часть 1

Введение

- 1. Национальная экологическая сеть (в дальнейшем НЭС) является составной частью Панъевропейской экологической сети и разработана согласно требованиям Панъевропейской стратегии в отношении биологического и ландшафтного разнообразия (София, 1995), которая заложила основы сотрудничества между правительствами, международными организациями, учреждениями, агентствами и неправительственными организациями. Стратегия направлена на сохранение экосистем, сред обитания, видов флоры и фауны, разнообразия ландшафтов европейского значения путем развития в течение 10 лет Панъевропейской экологической сети. В 1995 году Республика Молдова ратифицировала Конвенцию о биологическом разнообразии.
- 2. Национальная программа по созданию национальной экологической сети (в дальнейшем Программа) представляет собой цель по реализации обязательств Республики Молдова как государства-участника Конвенции о биологическом разнообразии Организации Объединенных Наций (Рио-де-Жанейро, 1992), провозгласившей 2011-2020 годы десятилетием биологического разнообразия, путем создания условий для приостановления потерь биоразнообразия и создания объектов и комплексов, охраняемых государством.

Часть 2

Необходимость разработки Программы

- 3. Эволюция и тенденции ежегодных потерь биоразнообразия, деградация почв, повреждения и значительные изменения природных экосистем, особенно последствия этих явлений требуют изменения подхода к проблемам предупреждения стихийных бедствий, а именно переход от оборонительных действий к формам управления, обеспечения устойчивого менеджмента природных ресурсов и экосистем. Для этого требуется новый подход к проблемам путем территориального планирования и устойчивого управления природными экосистемами, защиты и сохранения флоры и фауны, и следовательно, включения решения этих проблем в концепцию устойчивого развития страны посредством сокращения и предупреждения процессов деградации окружающей среды.
- 4. Уровень повреждения ландшафтов в Республике Молдова очень высок из-за экстенсивного сельского хозяйства и высокой плотности населения: сельскохозяйственные угодья составляют 75,14% от территории страны, леса 11%; водно-болотные угодья 0,16%, степи и луга, используемые в качестве пастбищ, 11,23% (из которых лишь 5% сохраняют свою высокую природную ценность и около 30% способны к самовосстановлению, остальные деградируют в связи с сверхинтенсивной эксплуатацией этих земель.); сильно деградированные почвы составляют более 13%

территории страны.

- 5. Государственные охраняемые природные территории, составляющие основное ядро создания экологической сети, и те, которые были созданы в последние десятилетия с целью сохранения редких, исчезающих и уязвимых видов, имеют неравномерное распределение и очень фрагментированы по территории страны, с существенными повреждениями, особенно это касается защиты всех типов природных экосистем (лесных, водных, болотных, степных, сельскохозяйственных и т.д.). Основная функция сети это включение в нее всех природных экосистем, физически и функционально объединенных для установления экологического равновесия.
- 6. В связи с изменением климата были выявлены опасные процессы деградации растительности и ухудшения условий обитания видов животных и растений, расширения инвазивных видов и изменения агроэкологических условий, процесс, который обусловил включение во 2-е издание Красной Книги 242 видов редких, уязвимых и находящихся под угрозой исчезновения видов: 126 растений и 116 животных, в первое издание Красной Книги было включено только 55 видов.
- 7. Другим фактором для создания экологической сети является необходимость объединяющей межсекториальной и междисциплинарной деятельности, особенно это касается территориального планирования, которая будет включать менеджмент охраняемых государством природных территорий, благоустройство территорий, городское развитие, охрану биоразнообразия, развитие сельского и лесного хозяйства, транспортных маршрутов и туристических зон, закрепляя за каждым сектором обязанности по реализации конкретных мероприятий. В связи с этим необходимо создать баланс между социально-экономическими мерами по охране окружающей среды, реорганизации природного капитала в целях создания эффективной системы национальной экологической сети.
- 8. Для создания экологической сети определены следующие проблемы, которые необходимо решить путем следующих, установленных в Программе, мер:
- 1) существующее законодательство является общим для сферы биоразнообразия и не приведено в соответствие с законодательством Сообщества;
 - 2) низкий уровень информирования населения;
 - 3) фрагментирование и рассеивание охраняемых государством природных территорий;
- 4) территориальное планирование не учитывает распределение природных экосистем, редких, уязвимых и находящихся под угрозой исчезновения животных и растений и других требований по защите окружающей среды;
 - 5) отсутствие регионального биогеографического планирования территории;
- 6) лесозащитные полосы сельскохозяйственных территорий, защитные полосы водоохранных зон, рек и водоемов в своем большинстве вырублены или нуждаются в экологическом восстановлении.

Часть 3

Цель Программы

- 9. Цель Программы это установление нормативной базы для координирования межсекториальных действий по предупреждению и сокращению последствий экономической деятельности, влияющих на окружающую среду, жизнь и здоровье населения. Программа направлена на комплексное управление деятельностью по созданию национальной экологической сети путем сохранения природного генетического разнообразия всех видов живых организмов, включенных в экосистемы и природные комплексы, а также для обеспечения оптимальных условий жизни и устойчивого развития смежных территорий экологической сети.
- 10. В программе намечены конкретные цели и меры, которые будут предприняты для реализации этих целей. Предусмотренные меры включают технические меры, меры по

информированию и осознанию обществом данной проблемы, а также экономические, правовые и организационные меры. Цели, которые следует достичь, представляют собой совокупность действий, предусматривающих ориентирование финансовых усилий и доступ к источникам финансирования для решения проблем, связанных с созданием экологической сети и сохранением биоразнообразия.

Часть 4

Правовая основа для создания национальной экологической сети

- 11. Законодательная основа по созданию национальной экологической сети включает в основном следующие законодательные акты:
 - 1) Земельный кодекс № 828-ХІІ от 25 декабря 1991 года;
 - 2) Лесной кодекс № 887-ХІІІ от 21 июня 1996 года;
 - 3) Закон № 94-XVI от 5 апреля 2007 года об экологической сети;
 - 4) Закон №1515-ХІІ от 16 июня 1993 года об охране окружающей среды;
- 5) Закон № 1538-XIII от 25 февраля 1998 года о фонде природных территорий, охраняемых государством;
- 6) Закон № 440-XIII от 27 апреля 1995 года о водоохранных зонах и полосах рек и водоемов;
 - 7) Закон № 439-XIII от 27 апреля 1995 года о животном мире;
 - 8) Закон № 239-XVI от 8 ноября 2007 года о растительном мире;
- 9) Закон № 1041-XIV от 15 июня 2000 пеодыелиорации деградированных земель;
- 10) Закон № 835-XIII от 17 мая 1996 года об основах градостроительства и обустройстве территорий;
- 11) Национальная стратегия и План действий в области сохранения биологического разнообразия, утвержденные Постановлением Парламента № 112-XV от 27 апреля 2001 г.

Глава II

Специфические задачи программы

- 12. Специфическими задачами настоящей Программы являются:
- 1) приведение до 2014 года нормативной базы в соответствие с европейскими стандартами в целях разработки механизмов для создания национальной экологической сети как части Панъевропейской экологической сети;
- 2) определение до 2016 года критериев для территориального планирования в Республике Молдова, принимая во внимание целостность национальной экологической сети:
- 3) расширение охраняемых государством природных территорий не менее чем на 1% от площади страны в соответствии с международными требованиями и опытом европейских стран для эффективного управления и защиты охраняемых природных территорий;
- 4) создание до 2018 года системы инвентаризации и мониторинга сред обитания и находящихся под угрозой исчезновения видов, входящих в национальную экологическую сеть;
- 5) определение и картографирование до 2018 года элементов национальной экологической сети, необходимых для обеспечения ее функционирования (экологические коридоры, зоны ядра и буферные зоны и т.д.);
- 6) облесение прибрежных полос водоохранных зон рек и водоемов на площади до 30400 га до конца 2018 года для создания стабилизирующих элементов экологической сети на участках сельхозугодий и лесных экосистем национальной экологической сети;
- 7) информирование общественности о необходимости создания национальной экологической сети является постоянно осуществляемой целью.

Глава III

Действия, которые необходимо предпринять

- 13. Приведение существующей нормативной базы в соответствие с европейскими стандартами для разработки механизмов по созданию национальной экологической сети в качестве составной части Панъевропейской экологической сети посредством:
- 2) разработки Закона о ландшафтах к концу 2011 года, который установит порядок оценки природных ландшафтов, создания законодательной базы для охраны и сохранения природных и культурных ландшафтов;
- 3) разработки Постановления Правительства об утверждении положений для вновь созданных охраняемых территорий: национальный парк «Orhei», национальный парк «Nistrul Inferior» и биосферный заповедник «Prutul de Jos».
- 14. Расширение и защита природных территорий, охраняемых государством на основе европейского опыта эффективного управления природными ресурсами государства, будет производиться в следующих направлениях:
- 1) создание некоторых новых объектов и комплексов, охраняемых территорий: национальный парк «Orhei», национальный парк «Nistrul Inferior» и биосферный заповедник «Prutul de Jos»;
- 2) расширение системы охраняемых природных территорий с типичными участками степной растительности в зоне Бужак (заповедники, территории многофункционального использования);
- 3) оценка новых природных объектов и комплексов для включения в систему природных территорий, охраняемых государством.
- 15. Картографирование элементов национальной экологической сети будет производиться по следующим направлениям:
- 1) определение в пространстве и картографирование территорий, предназначенных для создания национальной экологической сети, административная и юридическая принадлежность, режим земельной собственности и зоны экологической реставрации;
- 2) разработка паспортов объектов национальной экологической сети (зоны ядра, экологические коридоры, буферные зоны);
 - 3) зонирование национальной экологической сети;
- 4) разработка и опубликование атласа национальной экологической сети и биогеографической карты.
- 16. Потенциальные территории для включения в национальную экологическую сеть и определенные экологические коридоры, а также в схематическую карту национальной экологической сети (приложения № 1-3 Программы) были выявлены в целях поддержания целостности дикой фауны и флоры и других компонентов биологического разнообразия для стабильности популяций и природных экосистем с целью воспроизводства и распространения редких, исчезающих и уязвимых видов дикой флоры и фауны, а также сохранения ландшафтного разнообразия, в том числе геологических и физикогеографических комплексов и памятников культуры и естественной истории.
- 17. При территориальном планировании должны соблюдаться требования национальной экологической сети, в том числе:
- 1) анализ требований к существующей градостроительной документации по обустройству территорий в области окружающей среды и разработка предложений по ее усовершенствованию;
 - 2) включение национальной экологической сети (зоны ядра, экологические коридоры,

буферные территории) в документацию по планированию и обустройству территории;

- 3) разработка планов по использованию земель территорий, включенных в национальную экологическую сеть, на основании документации по планированию и обустройству территории.
- 18. Создание охранных зон и защитных полос путем облесения включает следующие направления:
- 1) развитие семенной основы и питомников лесных деревьев и кустарников в целях создания экологических коридоров;
- 2) расширение лесного фонда путем облесения водоохранных зон и полос рек и водоемов и деградированных земель в целях создания связующих экологических коридоров.
- 19. Создание системы мониторинга экологических сетей включает следующие направления:
 - 1) разработка программы мониторинга национальной экологической сети;
 - 2) проведение научных исследований в рамках Программы;
- 3) составление операционных перечней видов флоры и фауны и экосистем, находящихся под угрозой исчезновения;
- 4) оценка потенциала элементов национальной экологической сети для сохранения исчезающих видов;
 - 5) создание базы данных компонентов национальной экологической сети.
- 20. Будут приняты меры для организации фундаментальных научно-прикладных исследований, предусматривающих разработку рекомендаций и методов по сохранению и воспроизводству биологического разнообразия, ландшафтов, в том числе по инвентаризации природных систем и их компонентов, оценке текущего состояния природного ландшафта, организации кадастра природных ресурсов и их мониторинга в рамках национальной экологической сети, созданию базы соответствующих данных, международному сотрудничеству в целях привлечения ресурсов и обеспечения включения национальной экологической сети в Панъевропейскую экологическую сеть путем организации консультаций, общественных слушаний.
- 21. Информирование общественности о создании национальной экологической сети осуществляется посредством:
- 1) организации компаний по информированию и осознанию общественностью проблемы (семинары, радио- и телепрограммы, статьи в средствах массовой информации);
- 2) информирования и обеспечения участия общественности и неправительственных организаций в распространении знаний о данной области;
 - 3) общественного контроля за выполнением мер в территории.

Глава IV

Этапы и сроки внедрения Программы

- 22. Внедрение Программы предусматривает два этапа:
- 1) на первом этапе (до 2014 года) будет утверждена адекватная юридическая база, осуществлены научные исследования и определены элементы создания национальной экологической сети;
- 2) на втором этапе (2014-2018 гг.) будут расширяться площади природных охраняемых территорий и реализовываться деятельность по экологической реставрации, что обеспечит экологическую безопасность страны, создание системы охраны окружающей среды, а также эффективное сохранение биологического разнообразия и ландшафта. Сроки реализации мер, которые необходимо предпринять, представлены в приложении № 4 к Программе.

Глава V

Ответственные за внедрение Программы

- 23. Координирование внедрения Программы будет осуществляться государственным органом по управлению природными ресурсами и охране окружающей среды. Другие органы, ответственные за каждое действие, указаны в приложении № 4 к настоящей Программе.
- 24. Вторым административным уровнем, вовлеченным в реализацию Программы, является местная публичная администрация, в пределах компетенций, установленных законолательством.
- 25. Академия наук Молдовы разработает научную поддержку для создания национальной экологической сети.

Глава VI

Общая оценка затрат на внедрение Программы

- 26. Создание, управление и развитие национальной и местной экологической сети будет финансироваться за счет государственного и местных бюджетов, из специальных фондов, в том числе международных пожертвований, банковских кредитов и других законных финансовых источников. Программа требует постепенного увеличения финансовых ресурсов, а также разнообразия и гибкости финансовых механизмов.
- 27. Финансирование деятельности по внедрению настоящей Программы будет осуществляться в пределах средств, утвержденных на соответствующий год в государственном бюджете, а также из других источников, согласно действующему законодательству.
- 28. Предварительные затраты на внедрение Программы оцениваются в сумме 53 \Box 26 тыс. леев, включая затраты на работы по экологической реставрации и по созданию новых насаждений, которые оценены в сумме 38 \Box 427 тыс. леев.

Глава VII

Ожидаемые результаты

- 29. Создание национальной экологической сети будет способствовать сохранению биологического разнообразия и ландшафтов и окажет положительное влияние на:
 - 1) обеспечение экологического равновесия на территории Республики Молдова;
 - 2) создание экологических условий, благоприятных для жизни и развития популяции;
- 3) предупреждение потерь ценного генетического фонда дикорастущих растений и диких животных;
 - 4) обеспечение устойчивого использования природных ресурсов;
 - 5) создание условий для развития туризма и восстановления здоровья населения;
- 6) повышение продуктивности сельскохозяйственных земель, прилегающих к национальной экологической сети;
 - 7) повышение плодородия почвы;
 - 8) восстановление деградированных земель;
- 9) обеспечение более эффективного координирования между органами центрального и местного публичного управления в области охраны окружающей среды.
 - 10) развитие Панъевропейской экологической сети;
 - 11) уменьшение фрагментации природных экосистем;
- 12) повышение уровня экологической безопасности страны путем предупреждения и борьбы с опустыниванием, стихийными бедствиями, а также смягчения отрицательных последствий на окружающую среду.

Глава VIII

Показатели прогресса и достижений

- 30. Для оценки результатов настоящей Программы используются следующие показатели прогресса и достижений:
 - 1) разработка нормативных актов;

- 2) сохранение видов растений и животных и сред обитания:
- а) операционный перечень видов растений и животных;
- b) список исчезающих видов и сред обитания, взятых под защиту государства;
- с) список видов, включенных в Красную Книгу Республики Молдова;
- 3) обилие популяций видов растений и животных, включенных в Красную Книгу;
- 4) увеличение доли природных территорий, охраняемых государством, до 5,5% от территории страны;
- 5) размеры элементов, составляющих национальную экологическую сеть: длина и площадь экологических коридоров, зон ядра и буферных зон;
 - 6) увеличение количества и площадей охраняемых трансграничных территорий;
- 7) взаимосвязь национальной экологической сети с Панъевропейской, создание охраняемых территорий и элементов национальной экологической сети как неотъемлемой части сети Natura 2000;
 - 8) увеличение площади лесного покрова Молдовы на 0,9 %;
 - 9) биогеографическая карта Молдовы;
- 10) площадь компонентов национальной экологической сети, включенных в планы по обустройству территории;
 - 11) разработанный кадастр животного и растительного мира.

Глава IX

Процедура мониторинга оценки и отчетности

- 31. Деятельность по мониторингу настоящей Программы носит непрерывный характер, осуществляется в течение всего периода внедрения и включает как сбор, обработку и анализ данных мониторинга, выявление ошибок или непредусмотренных последствий, так и предложения некоторых возможных корректировок мер и планируемой деятельности. Мониторинг осуществляется на основании показателей достижений, которые позволят проследить и оценить в динамике достижение общих целей, установленных в настоящей Программе, а также и достижение конечной цели.
- 32. Деятельность по оценке настоящей Программы имеет системный характер, осуществляется в течение всего периода внедрения и включает составление, на основании показателей достижений, годовых отчетов и окончательного отчета оценки ее внедрения.
- 33. В процессе мониторинга будут подготовлены доклады о прогрессе, которые содержат информацию о внедрении мероприятий, установленных в Плане действий по созданию национальной экологической сети, всеми ответственными сторонами, с последующим представлением этой информации Министерству окружающей среды. В свою очередь Министерство окружающей среды ежегодно в январе должно представлять Правительству скомпилированную информацию.

Потенциальные территории для включения в национальную экологическую сеть

Таблица 1. Леса – буферные зоны

Площадь, га	Число территорий, единиц	Общая площадь, га	Средняя площадь, га
50-100	497	35 062	70,5
100 -200	323	44 505	137,8
200-500	198	60 070	303,4
500 – 1000	58	39 366	678,7
1000 - 2000	30	41 511	1 383,7
2000 – 3000	8	19 166	2 395,7
3000 – 4000	5	17 569	3 513,9
4000 – 5000	4	18 427	4 606,9
Леса площадью более 5000 га	4	21 047	5 261,9
Всего	1 127	296 723	18 352,5

Таблица 2. Природные территории в лесном фонде, охраняемые государством, которые могут быть включены как элементы в национальную экологическую сеть

Площадь, га	Число	Общая	Средняя
	территорий,	площадь, га	площадь, га
	единиц		
Леса площадью менее 10 га	6	24	4
10-20	6	74,8	12,5
20-30	3	76,4	25,5
30-40	1	40	40,0
40-50	8	390	48,8
50-100	38	2 942	77,4
100 -200	32	4 675	146,1
200-500	33	10 185	308,6
500 – 1000	21	13 683	651,6
1000 - 2000	9	11 257	1 250,8
2000 – 3000	4	10 207	2 436,3
3000 – 4000	1	3 499	3 499,0
4000 – 5000	1	4 499	4 499,0
Леса площадью более 5000 га	2	16 851	5 409,5
Всего	165	78 403,2	18 409,1

Таблица 3. Зоны ядра

No	Элементы	Площадь, га	Общая
п/п			оценка

1	2	3	4
	І. Научные заповедники	-	
1.	Codru	5177	N
2.	Iagorlâc	836	N
3.	Prutul de Jos	1691	I
4.	Plaiul Fagului	5642	N
5.	Pădurea Domnească	6032	I
	П. Национальные парки		
6.	Parcul National «Orhei»		
7.	Parcul National «Nistrul Inferior»		
	III. Ландшафтные заповедники		
8.	Pădurea Hîrbovăt (1)	2218	L (Z)
9.	Teliţa(2)	124	L
10.	Bugornea, Valea Adâncă, Glubocaia Dolina,	1518	N
	Colohur (5)		
11.	Chioselia (9)	307	L
12.	Codrii Tigheci (10)	2519	L (Z)
13.	Cărbuna (11)	607	L
14.	Ţigăneşti (12)	680	L
15.	Temeleuţi (15)	209	L
16.	Rudi-Arionești (17)	1797,6	N
17.	Valea Seacă Tamaşlâc (18)	394	nc
18.	La Castel (19)	746 га	L
19.	Izvoare-Risipeni (22)	1162	nc
20.	Pădurea Hâncești (23)	4499	L
21.	Cazimir-Mileşti (24)	500	L
22.	Dolna (26)	389	nc
23.	Calaraşovca (27)	305,9	N
24.	La 33 de Vaduri (28)	184	L
25.	Trebujeni (30)	500	N
26.	Saharna (31)	674	N
27.	Suta de Movile (33)	1072	L
28.	Grădina Turceaască (34)	224	nc
29.	Cosăuți (35)	585	N
30.	Căpriana-Scoreni (37)	1762,4	L
31.	Climăuții de jos (38)	668	L
32.	Poiana Curatura (40)	692	nc
	IV. Памятники природы		
33.	Amplasamentul Fosilifer s. Pelinei (A4)	5	nc
34.	Sănătăuca-Japca-Bursuc (Rîpa Namălvii – 100	321	L
	ha, Stînca Japca – 10 ha, Izvorul din satul Bursuc		
	- 1,5 ha cu teritoriile adiacente), (A9 + A7+B1)		
35.	Aflorimentul Goian (A25)	1	nc
36.	Recifele Brînzeni (A31)	44	L
37.	Defileul Fetești (A36)	68	L
38.	Aflorimentul Costești (A40)	1	nc
39.	Rîpa Bekirov Iar (A65)	46	L
40.	Râpa Budăi (A78)	5	nc
41.	Râpa Musaitu (A79)	5	nc
42.	Caracuşeni (C2)	4,2	L
	V. Природные заповедники		
43.	Rosoșeni +Complexul geologic și paleontologic	969	L
	din bazinul rîului Lopatnic (A2+B1+RP4)		
44.	Leordoaia (A11)	158	nc
45.	Milisindra (Hagimus) 1.7 ha (A14)	1,7	nc

1	2	3	4
46.	Sărata Galbenă (A22+B7)	644	L
47.	,	17	L
48.	Şaptebani (A41)	61	
	Condrița (A44)		L
49.	Vadul lui Isac (A50)	68	nc
50.	Flămânda (A51)	71	L
51.	Cahul (B2)	343	nc
52.	Hruşca (B3)	170	L
53.	Bugeac (B4)	56	L(Z)
54.	Selişte Leu (B8)	315	L
55.	Rădoaia (B9)	73	L (Z)
56.	Lebăda Albă (C2)	30	L
57.	Mlaştina Togai (C3)	50	N
	, 5 ()		
	VI Tappuranuu wuarahyuuruuana u uara		
	VI. Территории многофункционального		
5 0	ИСПОЛЬЗОВАНИЯ A 2 A 1 Sector do stoně în nordul Dugosovlui	10	T
58.	A2,A1 Sector de stepă în nordul Bugeacului	19	L
	(s.Dezghingea)	0	т
59.	Sector de stepă a bălților.s.Vrănești (A3)	8	L
60.	Sector cu vegetație de stepă. o/s Copanca (A4)	71	N
61.	Sector de stepă în sudul Bugeacului. (Î.A.	50	I
	Ciumai), (A5)		
62.	Lunca cu iarba-cîmpului stoloniferă (s. Baraboi),	149	L(Z)
	(B3)		
	VII. Водно-болотные угодья		
63.	Barajul Costești-Stânca	около 6000	L
64.	Barajul Dubăsari	Нужно определить	L
65.	Marea Ghidighici*	около 1500 га	L
		(Нужно определить)	
66.	Rezervuarul Ialoveni	Нужно определить	L
67.	Lunca r. Ialpug	Нужно определить	L
68.	Rezervuarul Comrat	Нужно определить	L
69.	Rezervuarul Congaz	около 550 га	L
0).	Rezervatian Congaz	(Нужно определить)	L
70.	Rezervuarul Taraclia	около 600 га	L
70.	Rezervuarur Taraciia		L
71	Jozul Tomoi	(Нужно определить)	L
71.	Iazul Tomai	Нужно определить	
72.	Lunca r. Râut	Нужно определить	L
73.	Bazinul Salaş	330	L
74.	Cuciurgan	6200	I
75.	Complexul Cahul (Lacul Cahul şi A83 -	800 га	L
	Afloriment de argile etuliene EtuliaA83 cu	(Нужно определить)	
	teritoriile adiacente)		
76.	Cahul-Manta	300 га	L
77.	Bălțile Talmaziene	1592	I
	VIII. Биосферный заповедник		
78.	Биосферный заповедник «Prutul de Jos»	Нужно определить	I
	ІХ. Местного значения (статус будет	•	
	определён)		
79.	Stinca-Cioburciu	1234	L
80.	Bugornea, Valea adîncă, Glubocaia Dolina,	1518	N
	Colohur		11
81.	Sănătăuca-păşune	Нужно определить	L
82.	1 /		L
02.	Piatra-Orhei, pășune	Нужно определить	L

1	2	3	4
83.	Sadova-Chişinău-păşune	Нужно определить	L
84.	Mătrășanca-Orhei	Нужно определить	L
85.	Bicioc	Нужно определить	L
86.	Cricova	Нужно определить	L
87.	Cremenciug-Holoșnița	1095 га	N
88.	Cimișeni	Нужно определить	L
89.	Ocna-Molochiş	Нужно определить	L
90.	Cneazevca, 25	25	L
91.	Copanca-Leuntea-Talmaza	2639 га	L
92.	Canion Racovăț	251 га	L
93.	Canion Vărăncău	150 га	L
94.	Trifăuti	60 га	L
95.	Canion Soloneț (Slobozia-Vărăncău – Slobozia-	170 га	L
	Cremene)		
96.	Vertiujeni-Năpadova	383 га	L
97.	Slobozia Mare	40 га	L
98.	Hîrtop Nisporeni	250 га	L

I — зона ядра международного значения, N — зона ядра национального значения, территория местного значения, Z — зонального значения, n — не соответствует критериям.

Таблица 4. Установление площадей прибрежных лесозащитных полос

Название реки	Протяженность, км*	Площадь охраняемой зоны воды, га	Площадь прибрежной лесозащитной полосы**
Рэут	275	40689	4858
Когылник	101	16432	1737
Чугур	89	5791	250
Каменка	108	7533	989
Куболта	110	6867	745
Кэинар	97	6077	653
Лэпушна	72	5635	250
Икел	92	7889	350
Бык	140	10608	1148
Ботна	125	10934	1157
Ялпуг	111	9309	1056
Лунга	79	7195	296
Прут	683	46425	6577
Днестр	627	77496	10329
Всего			30395 га

L -

*В пределах страны **За исключением площадей населенных пунктов

Приложение № 2 к Национальной программе по созданию национальной экологической сети на 2011-2018 гг.

Идентифицированные экологические коридоры

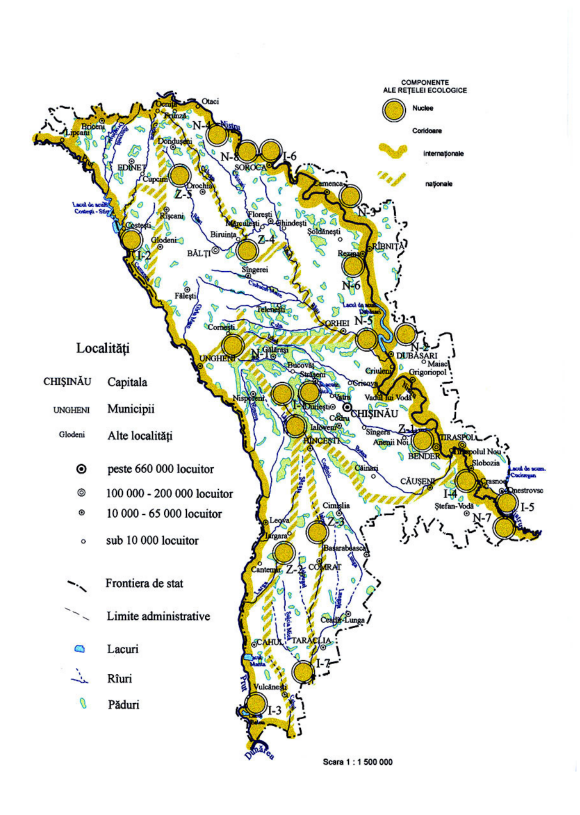
Международный уровень: 1) Прут; 2) Днестр; 3) Молдавский северный; 4) Молдавский южный.

Национальный уровень: 1) Ялпуг; 2) Кахул-Сэрата; 3) Рэут-Куболта; 4) Каменка-Чугур; 5) Ларга; 6) Днестр-Прут; 7) Днестр-Ялпуг; 8) Рэут.

Местный уровень, обширный: 1) Раковэц; 2) Днестр-Рэут; 3) Чулук; 4) Ягорлык; 5) Нырнова; 6) Григориополь; 7) Салчия; 8) Устия.

Зоны ядра с особым потенциалом для изменения статуса: Каракушень — нынешний уровень оценки — местная зона ядра -L (Потенциальный уровень — ядро национального уровня - N): Гырбовэц — зона ядра —Z (N); комплекс "Raşcov»— N (зона ядра международного уровня - I); Codrii Tigheciului — Z (N); Кэрбуна— L(N); Окна-Молокиш — L(I); комплекс Костешть-Стынка — L(N); плотина Дубэсарь — L(N); комплекс Конгаз — L(N); комплекс Тараклия — L(N); комплекс «Bazinul Cahul» — Етулия — L(I); лесостепь «Români» (N).

Карта национальной экологической сети



Приложение № 4 к Национальной программе по созданию национальной экологической сети на 2011-2018 гг.

План действий по созданию национальной экологической сети

№ п/п	Цели	Действия	Срок испол- нения	Ответственный за внедрение	Источник финансиро- вания	Оценоч- ная стои- мость,	Показатели достижений
						тыс.леев	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Приведение до 2014	1.1 Разработка и продвижение	2012	Министерство	За счет и в		Разработанный
	года нормативной	дополнения Закона о внесении		окружающей	пределах		И
	базы в соответствие с	изменений и дополнений в Закон		среды	финансовых		отправленный
	европейскими	№1538-XIII от 25 февраля 1998 года о			средств,		Правительству
	стандартами в целях	фонде природных охраняемых			предусматривае		проект закона
	разработки	государством территорий			мых ежегодно в		
	механизмов для				государственном		
	создания				бюджете		
	национальной	1.2 Разработка и продвижение Закона	2011	Министерство	За счет и в		Разработанный
	экологической сети	о ландшафтах		окружающей	пределах		И
	как составной части			среды	финансовых		отправленный
	Панъевропейской				средств,		Правительству
	экологической сети				предусматривае		проект закона
					мых ежегодно в		
					государственном		
					бюджете		
		1.3 Разработка Постановления	2014	Министерство	За счет и в		Разработанное
		Правительства об утверждении		окружающей	пределах		Положение
		положений для новых охраняемых		среды,	финансовых		
		природных территорий:		Академия наук	средств,		
		Национальный парк «Orhei»,		Молдовы	предусматривае		
		национальный парк «Nistrul Inferior»			мых ежегодно в		
		и биосферный заповедник «Prutul de			государственном		
		Jos»			бюджете		

1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Установление до 2016	2.1.Анализ требований к	2012-	Министерство	За счет и в		Разработанные
	года критериев для	существующей документации	2014	регионального	пределах		критерии и
	территориального	градостроительства и обустройства		развития и	финансовых		включенные в
	планирования в	территории в области окружающей		строительства	средств,		документацию
	Республике Молдова, с	среды и разработка предложений по			предусматривае		градостроитель
	учетом целостности	их улучшению			мых ежегодно в		ства
	национальной				государственном		
	экологической сети				бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
		2.2 Включение элементов	2012-	Министерство	За счет и в	300	Отражение
		национальной экологической сети в	2014	регионального	пределах		элементов
		документацию по планированию и		развития и	финансовых		национальной
		обустройству территории		строительства	средств,		экологической
					предусматриваем		сети в
					ых ежегодно в		документации
					государственном бюджете, из		по
					специальных		планированию
					фондов,		и обустройству
					международных		территорий
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		2.3 Разработка планов использования	2016	Министерство	За счет и в		План
		территорий, включенных в		сельского	пределах		землепользо-
		экологическую сеть, на основе		хозяйства и	финансовых		вания
		документации по планированию и		пищевой	средств,		
		обустройству территории		промышлен-	предусматривае		
				ности,	мых ежегодно в		
				Агентство	государственном		
				земельных	бюджете, из		
				отношений и	специальных		
				кадастра в	фондов,		
				партнерстве с	международных		
				органами	пожертвований,		
				местного	от банковских		
				публичного	кредитов и		
				управления	других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
3.	Расширение	3.1 Создание Национального парка	2013	Министерство	За счет и в	12 000	Созданный
	охраняемых	«Orhei»		окружающей	пределах		Национальный
	государством			среды, Академия	финансовых		парк
	территорий не менее			наук Молдовы,	средств,		
	чем на 1% от			Агентство	предусматриваем		
	территории страны в			«Moldsilva»,	ых ежегодно в		
	соответствии с			Агентство	государственном бюджете, из		
	международными			земельных	специальных		
	требованиями и			отношений и	фондов,		
	опытом европейских			кадастра в	международных		
	стран для			партнерстве с	пожертвований,		
	эффективного			органами	от банковских		
	управления и защиты			местного	кредитов и		
	охраняемых			публичного	других		
	природных территорий			управления	источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		3.2 Создание Национального парка		Министерство	За счет и в		Созданный
		«Nistru inferior»	2014	окружающей	пределах		Национальный
				среды, Академия	финансовых		парк
				наук Молдовы,	средств,		
				Агентство	предусматривае		
				«Moldsilva»,	мых ежегодно в		
				Агентство	государственном		
				земельных	бюджете, из		
				отношений и	специальных		
				кадастра в	фондов,		
				партнерстве с	международных		
				органами	пожертвований,		
				местного	от банковских		
				публичного	кредитов и		
				управления	других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
		3.3 Создание биосферного	2014	Министерство	За счет и в		Созданный
		заповедника «Prutul de Jos»		окружающей	пределах		биосферный
				среды,	финансовых		заповедник
				Академия наук	средств,		
				Молдовы,	предусматриваем		
				Агентство	ых ежегодно в		
				«Moldsilva»,	государственном		
				Агентство	бюджете, из		
				земельных	специальных		
				отношений и	фондов, международных		
				кадастра в	пожертвований,		
				партнерстве с	от банковских		
				органами	кредитов и		
				местного	других		
				публичного	источников		
				управления	согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		3.4 Расширение системы охраняемых	2012	Министерство	За счет и в		Расширенные
		природных территорий с типичными		окружающей	пределах		охраняемые
		участками степной растительности		среды,	финансовых		природные
		зоны Бужак (заповедники, территории		Агентство	средств,		территории в
		многофункционального		земельных	предусматривае		зоне Бужак:
		использования)		отношений и	мых ежегодно в		природный
				кадастра в	государственном		заповедник -
				партнерстве с	бюджете, из		54,6326 га;
				органами	специальных		территория
				местного	фондов,		многофункцио-
				публичного	международных		нального
				управления	пожертвований,		использования -
					от банковских		8,2252 га
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
4.	Создание до 2018 года	4.1 Разработка программы	2012-	Академия наук	За счет и в	672	Разработанная
	системы	мониторинга национальной	2018	Молдовы,	пределах		программа и
	инвентаризации и	экологической сети и проведение		Министерство	финансовых		доклад об
	мониторинга видов,	исследований в рамках данной		окружающей	средств,		исследовании
	находящихся под	программы		среды,	предусматриваем		
	угрозой исчезновения,			Агентство	ых ежегодно в		
	и ценных			«Moldsilva»	государственном бюджете, из		
	местообитаний				специальных		
	национальной				фондов,		
	экологической сети				международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		4.2 Разработка операционного перечня	2012-	Академия наук	За счет и в		Операционный
		видов флоры и фауны и экосистем,	2013	Молдовы,	пределах		перечень видов
		находящихся под угрозой		Министерство	финансовых		и экосистем,
		исчезновения		окружающей	средств,		находящихся
				среды,	предусматривае		под угрозой
				Агентство	мых ежегодно в		исчезновения
				«Moldsilva»	государственном		
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
		4.3 Оценка потенциала элементов	2012-	Академия наук	За счет и в		Перечень
		национальной экологической сети по	2013	Молдовы,	пределах		ценных место
		сохранению видов, находящихся под		Министерство	финансовых		обитаний
		угрозой исчезновения (включены в		окружающей	средств,		национальной
		Красную Книгу Республики Молдова		среды,	предусматриваем		экологической
		и операционные перечни		Агентство	ых ежегодно в		сети
		международных договоров, частью		«Moldsilva»	государственном		
		которых является Республика			· ·		
		Молдова)					
					_		
					- 1		
					-		
					•		
					= -		
		которых является Республика		«wioidsiiva»	бюджете, из специальных фондов, международных пожертвований, от банковских кредитов и других источников согласно законодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		4.4 Создание базы данных	2012-	Академия наук	За счет и в		Созданная база
		компонентов национальной	2018	Молдовы,	пределах		данных
		экологической сети		Министерство	финансовых		
				окружающей	средств,		
				среды,	предусматривае		
				Министерство	мых ежегодно в		
				информацион-	государственном		
				ных технологий	бюджете, из		
				и связи,	специальных		
				Агентство	фондов,		
				земельных	международных		
				отношений и	пожертвований,		
				кадастра,	от банковских		
				Агентство	кредитов и		
				«Moldsilva»	других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
5.	Определение и	5.1 Установление, разграничение	2012-	Агентство	За счет и в	1 600	Карты и
	картографирование до	участков и картографирование	2016	земельных	пределах		площади
	2018 года элементов	объектов национальной		отношений и	финансовых		отведенных
	национальной	экологической сети (зоны ядра,		кадастра,	средств,		территорий
	экологической сети,	экологических коридоров, буферных		Агентство	предусматриваем		
	необходимых для	зон и зон экологической реставрации)		«Moldsilva»,	ых ежегодно в		
	обеспечения ее			Академия наук	государственном		
	функционирования			Молдовы в	бюджете, из специальных		
	(экологических			партнерстве с	фондов,		
	коридоров, зоны ядра			органами	фондов, международных		
	и буферных зон и т.д.)			местного	пожертвований,		
				публичного	от банковских		
				управления	кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		5.2 Разработка паспортов объектов	2012-	Академия наук	За счет и в		Разработанные
		национальной экологической сети	2018	Молдовы,	пределах		паспорта
		(зон ядра, экологических коридоров и		Министерство	финансовых		объектов
		буферных зон)		окружающей	средств,		национальной
				среды,	предусматривае		экологической
				Агентство	мых ежегодно в		сети
				«Moldsilva»	государственном		
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
		5.3 Зонирование национальной	2012-	Академия наук	За счет и в		Список
		экологической сети	2018	Молдовы,	пределах		элементов
				Министерство	финансовых		национальной
				окружающей	средств,		экологической
				среды,	предусматриваем		сети
				Агентство	ых ежегодно в		
				«Moldsilva»	государственном		
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований, от банковских		
					кредитов и		
					других источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		5.4 Оценка потенциала взаимосвязи	2016-	Академия наук	За счет и в		Список
		национальной экологической сети с	2018	Молдовы,	пределах		элементов
		Панъевропейской экологической		Министерство	финансовых		национальной
		сетью		окружающей	средств,		экологической
				среды,	предусматривае		сети, которые
				Агентство	мых ежегодно в		обеспечивают
				«Moldsilva»	государственном		взаимосвязь
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
		5.5 Разработка биогеографической	2014	Академия наук	За счет и в		Разработанная
		карты Республики Молдова		Молдовы,	пределах		биогеографичес
				Министерство	финансовых		кая карта
				окружающей	-		
				среды			
					· ·		
					-		
					•		
			2014	Молдовы, Министерство окружающей	пределах		биогеографич

1	2	3	4	5	6	7	8
		5.6 Разработка и издание атласа	2015	Академия наук	За счет и в		Атлас
		национальной экологической сети		Молдовы	пределах		национальной
					финансовых		экологической
					средств,		сети
					предусматривае		
					мых ежегодно в		
					государственном		
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
6.	Облесение зон и	6.1 Развитие питомников лесных	2014-	Агентство	За счет и в		Посадочный
	прибрежных полос	деревьев и кустарников для	2018	«Moldsilva»,	пределах	38 427	материал
	водоохранных зон рек	экологической реставрации и создания		Академия наук	финансовых		(саженцы
	и водоемов на	экологических коридоров		Молдовы	средств,		деревьев и
	площади до 30400 га				предусматриваем		кустарники
	до конца 2018 года для				ых ежегодно в		
	создания				государственном		
	стабилизирующих				бюджете, из		
	элементов				специальных фондов,		
	экологической сети				международных		
	сельхозугодий и				пожертвований,		
	лесных экосистем в				от банковских		
	составе национальной				кредитов и		
	экологической сети				других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		6.2 Облесение прибрежных полос	2016-	Агентство	За счет и в		30 400 га
		водоохранных зон рек и водоемов	2018	«Moldsilva» в	пределах		облесенных
		путём		партнерстве с	финансовых		земель
				органами	средств,		
				местного	предусматривае		
				публичного	мых ежегодно в		
				управления	государственном		
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
		6.3 Создание и реставрация	2016-	Агентство	За счет и в		Площадь
		экологических коридоров и лесополос	2018	«Moldsilva» в	пределах		лесозащитных
		по защите сельскохозяйственных		партнерстве с	финансовых		полос и
		земель и связующих лесных участков		органами	средств,		связующих
				местного	предусматриваем		лесных
				публичного	ых ежегодно в		участков
				управления	государственном		
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов, международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
7.	Осознание и	7.1.Информирование и обеспечение	2012-	Академия наук	За счет и в		Количество
	информирование	участия общественности в процессе	2018	Молдовы,	пределах	270	семинаров в
	общественности	создания национальной экологической		Министерство	финансовых		районах и
		сети		окружающей	средств,		радио-
				среды в	предусматривае		телепередач
				партнерстве с	мых ежегодно в		
				Региональным	государственном		
				центром по	бюджете, из		
				защите	специальных		
				окружающей	фондов,		
				среды,	международных		
				Агентство	пожертвований,		
				«Moldsilva»	от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		
		7.2 Разработка рекомендаций об	2013	Академия наук	За счет и в		Разработанные
		использовании участков земли		Молдовы,	пределах		И
		национальной экологической сети		Министерство	финансовых		опубликованны
				сельского	средств,		е рекомендации
				хозяйства и	предусматриваем		
				пищевой	ых ежегодно в		
				промышлен-	государственном		
				ности	бюджете, из		
					специальных фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		

1	2	3	4	5	6	7	8
		7.3 Разработка печатного и	2012	Академия наук	За счет и в		Разработанные
		электронного руководства по		Молдовы,	пределах		печатные и
		созданию национальной		Министерство	финансовых		электронные
		экологической сети и мониторинга		окружающей	средств,		руководства
		биологического разнообразия		среды	предусматривае		
					мых ежегодно в		
					государственном		
					бюджете, из		
					специальных		
					фондов,		
					международных		
					пожертвований,		
					от банковских		
					кредитов и		
					других		
					источников		
					согласно зако-		
					нодательству		