

## Утверждена стратегия сохранения редких животных и растений до 2030 г

Автор *wastex*

Создано 25/02/2014 - 08:55

Правительство России утвердило разработанную Минприроды "Стратегию сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в РФ на период до 2030 года", сообщает министерство.

"Стратегия позволит в значительной степени повысить эффективность борьбы с браконьерством. Для достижения данной цели будут усилены меры по охране определенных видов животных и растений, представляющих особый интерес для нелегального бизнеса, в частности, амурского тигра, дальневосточного леопарда, снежного барса, сайгака, крупных видов соколообразных, раннецветущих растений — диких видов галантуса, цикламенов и орхидей", — говорится в сообщении.

Стратегия предусматривает проведение специальных биотехнических мероприятий, расширение питомников, рыборазводных центров, ботанических садов и дендрариев для сохранения редких и исчезающих видов животных, растений и грибов. Документ также направлен на совершенствование механизмов охраны животных, содержащихся в неволе, включение конфискованных животных в программы реинтродукции и переселения.

"Документ предусматривает проведение государственного учета и мониторинга редких и исчезающих видов животных и растений, развитие международного сотрудничества в данной сфере. Одним из приоритетных направлений стратегии является эколого-просветительская деятельность и формирование у граждан ответственного отношения к природным комплексам и объектам", — добавляет министерство.

На первом этапе (2015-2017 годы) усилия будут сосредоточены на совершенствовании правового регулирования и принципов ведения Красных книг. На втором этапе (2018-2020 годы) будет создана система осуществления целевых мероприятий для предотвращения перехода видов животных, растений и грибов в категорию "редких и находящихся под угрозой исчезновения". Третий этап (2021-2030 годы) предусматривает оценку результатов первых двух этапов и дополнительные меры для сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов.

Источник информации: [РИА Новости](#) [1]

**Источник:** <http://www.wastex.ru/node/2673>

**Ссылки:**

[1] <http://ria.ru>

