



## Международный день биологического разнообразия

Международный день биоразнообразия отмечается с 1993 года. Основная его цель — обратить внимание жителей планеты на необходимость сохранения биологического разнообразия жизни на Земле.

В Нью-Йоркском зоопарке было устроено специальное символическое кладбище: там установили 200 надгробных камней с названиями животных, исчезнувших с лица земли за последние 400 лет. По прогнозам ученых, к 2050 году исчезнут еще более 20 тыс. растений.

Экосистемы обеспечивают нас пищей и топливом, очищают воду и воздух, утилизируют отходы, стабилизируют климат, восстанавливают плодородие почв, создают новые сорта растений в результате опыления. Это далеко не полный список «услуг», которые нам оказывает природа. Понятно, что даже частичное разрушение биологического разнообразия станет угрозой нашему здоровью и «здоровью» экономики.

Сегодня, по подсчетам экспертов, полное вымирание грозит 5 тысячам животных, около 30 тысяч растений находятся на грани исчезновения. Причины самые разные. Это и деградация болот, и неравномерное распределение лесов в результате их вырубки, мелиорация, распашка земель, дорожно-транспортное строительство, урбанизация, нерегулируемый экологический туризм.

Начальник заповедного дела Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь Виталий Коренчук отметил, что в Беларуси сегодня разрабатываются рекомендации и планы-проекты по охране и сохранению видов, занесенных в Красную книгу. Работа ведется специалистами Национальной академии наук Беларуси по заданию Минприроды.

Так, например, в национальном парке «Нарочанский» в этом году восстановят популяцию венерина башмачка и многоножки. С целью охраны редких видов будут закрыты даже некоторые стоянки.

В республике под охраной находится 3079 мест обитания видов животных и растений, включенных в Красную книгу.

Беларусь сегодня столкнулась еще с одной проблемой, напрямую угрожающей ее биологическому разнообразию. Это — чужеродные (в научной терминологии — инвазивные) виды животных и растений. В нашей стране создан даже так называемый «карантинный список», в который заносятся виды вредные для сельского хозяйства, их попадание на наш природный ареал пытаются предотвратить ученые.

Как отмечают специалисты, сотнями миллионов долларов, к примеру, исчисляется вред, нанесенный в свое время колорадским жуком — вредителем картофельных посевов. Сегодня активно ведется борьба с гигантскими борщевиками, также представляющими угрозу биоразнообразию и здоровью человека.

Во всем мире ущерб от чужеродных видов составляет 1,4 триллиона долларов, а это — 5 % мирового валового продукта. Это и неудивительно. На Западе известны случаи, когда по вине отдельных видов инвазивных моллюсков приходилось останавливать целые атомные электростанции, потому что те были причиной «закупорки» оборудования.

Как подчеркнул Виталий Коренчук, сохранение биологического и ландшафтного разнообразия является общей задачей человечества, поэтому эта проблема занимает одно из важнейших мест в экологической политике нашей страны. Беларусь старается следовать основным принципам Конвенции ООН о биологическом разнообразии, к которой она присоединилась в 1993 году.

**Ольга Астапович**

**Источник:** Эколог и Я.-2009.-№1.-С.8.