



# Международный день биологического разнообразия

Отдел естественнонаучной и технической литературы

- 
- ▶ Ежегодно, начиная с 2001 года, 22 мая отмечается **Международный день биологического разнообразия** (International Day for Biological Diversity)

Этот День был провозглашён Генеральной Ассамблеей ООН в 1995 году в специальной резолюции (№ A/RES/49/119) на основе рекомендации Конференции сторон Конвенции о биологическом разнообразии (КБР), которая состоялась в 1994 году



- 
- ▶ **Биологическое разнообразие** – это все многообразие жизни на планете, которое сегодня стремительно сокращается. Вымирают растения, исчезают с лица Земли животные и леса. Во многом виной тому активная деятельность человека. И беспокойство о дальнейшей судьбе биологического разнообразия видов на нашей планете выразилось в том, что на Конференции ООН по окружающей среде и устойчивому развитию, состоявшейся в 1992 году в Рио-де-Жанейро, было предложено всей мировой общественности в первую очередь обратить внимание на сохранение биологического разнообразия как живых видов, так и экологических систем.

В связи с этим, была принята Конвенция о биологическом разнообразии, и сегодня ее сторонами являются около 200 государств. Цели, к которым стремятся страны, присоединившиеся к Конвенции, очевидны: сохранение биологического разнообразия живых видов и экологических систем, устойчивое использование компонентов биологического разнообразия и получение выгод от использования генетических ресурсов

---





- ▶ Главная задача Международного дня биологического разнообразия – **обратить внимание общественности на проблему безвозвратного исчезновения на Земле многих представителей флоры и фауны**
- 



- 
- ▶ Биологическое разнообразие нашей планеты продолжает сокращаться, а экологическое равновесие все еще подвергается изменениям. Около 60% экологической системы деградирует или используется безрассудно, что ведет к потере биологического разнообразия и тяжелым последствиям, которые в ближайшие 50 лет могут усугубиться



- 
- ▶ Всемирный союз охраны природы выделяет семь основных факторов, способствующих потере биологического разнообразия:
- Утрата и фрагментация естественной среды;
  - Конкуренция со стороны инвазивных видов;
  - Загрязнение окружающей среды;
  - Глобальные климатические изменения;
  - Опустынивание;
  - Рост населения и чрезмерное потребление;
  - Безрассудное использование природных ресурсов



- 
- ▶ Несмотря на активные усилия, предпринимаемые в последние 20 лет, продолжается сокращение биоразнообразия. А ведь природные ресурсы являются основой нашей системы жизнеобеспечения. Для защиты и сохранения генетических ресурсов, видов и экосистем требуются срочные и решительные действия, чтобы обеспечить устойчивое использование биологических ресурсов





- ▶ Одним из способов борьбы за сохранение разнообразия жизни на нашей планете является охрана редких и исчезающих видов растений и животных, а также бережное отношение к природе

- 
- ▶ Ежегодно Генеральный секретарь ООН готовит послание к широкой общественности по случаю Международного дня биологического разнообразия. А сам праздник проходит каждый год под определенной темой, среди которых в разные годы были: «Биоразнообразие и борьба с нищетой – вызовы для устойчивого развития», «Биоразнообразие: страхование жизни в нашем меняющемся мире», «Изменение климата и биологическое разнообразие», «Захватнические чуждые виды» и другие

