

Международный день биологического разнообразия (International Day for Biological Diversity)

Сохранение биологического
разнообразия живых видов — одна из
главных задач человечества!

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.

Качество рисунка плохое!



Изначально Международный день биологического разнообразия рекомендовалось отмечать 29 декабря — в день вступления в силу Конвенции о биологическом разнообразии. Однако, ввиду большого количества праздников, отмечаемых в это время года, многие страны сталкивались с трудностями в планировании и проведении мероприятий по празднованию Дня, и было принято решение об изменении этой даты на 22 мая.

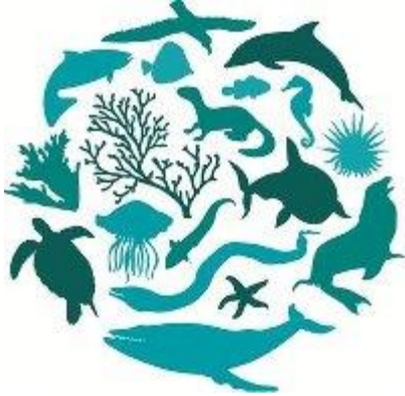
Биологическое разнообразие — это все многообразие жизни на планете, которое сегодня стремительно сокращается. Вымирают растения, исчезают с лица Земли животные и леса... Во многом виной тому — активная деятельность человека. И беспокойство о дальнейшей судьбе биологического разнообразия видов на нашей 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.

Африканский белый пеликан — исчезающий вид (Фото: klublu, Shutterstock) В связи с этим, была принята Конвенция о биологическом разнообразии, и сегодня ее сторонами является 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.

Это же читать невозможно!!!



- 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.



- Республика Крым имеет непосредственное отношение к этой экологической дате, поскольку наш полуостров обладает исключительным биологическим разнообразием и обилием эндемичных видов флоры и фауны. **НЕ верю!!!**
- Для решения проблемы исчезновения видов растений и животных всё большее значение в сохранении уникального биологического и ландшафтного разнообразия нашей страны приобретает система особо охраняемых природных территорий, которые препятствуют усилению негативных процессов, ведущих к деградации биосферы.
- Министерство экологии и природных ресурсов Республики Крым **призывает (все кинулись выполнять!)** гостей и жителей бережно относиться ко всем живым существам и сохранять уникальность природы родного края.
- *Справка:*
- *В 1995 году Российская Федерация ратифицировала конвенцию по биологическому разнообразию, взяв при этом на себя ряд обязательств по сохранению уникальных представителей растительного и животного мира, признанием Национальной*