

Биоразнообразие



Основной причиной деградации биоразнообразия на данный момент является антропогенное воздействие: разрушение и фрагментация природных экосистем, изменение гидрологического режима основных водотоков и связанных с ними озерных экосистем, прямое изъятие из природы.

□ Дефицит водных ресурсов в перспективе будет существовать и в дальнейшем может усугубиться в связи с изменением климата.

□ Основная часть необходимых мероприятий должна осуществляться на общем государственном уровне.

Что можно предпринять в отношении сохранения биоразнообразия:

- ✓ Развивать интенсивное рыбоводство – в малых формах : садковое, бассейновое и т.д.
- ✓ Оценка экономической стоимости биоразнообразия и экосистемных услуг (методические подходы, пилотный проект)

- ✓ Вовлечение общин в управление биоразнообразием и распределение выгод от его использования
- ✓ Внедрение в практику частных ОПТ
- ✓ Использование артезианских вод для выращивания кормовых культур и снижение нагрузки на естественные экосистемы

✓ Создание микрозаповедников для поддержки процесса восстановления биоразнообразия различных типов экосистем в том числе для сохранения насекомых-опылителей и семенного фонда диких растений

✓ Пропаганда природоохранных мероприятий с местным населением

✓ Разработать методические пособия для местных сообществ

Спасибо за внимание.