

Биологические ресурсы

Выполнила ученица 10 класса:

Шкотова Полина

Учитель:

Игнатченко Е. А.

Биологические ресурсы - источники и предпосылки получения необходимых людям материальных и духовных благ, заключенные в объектах живой природы.

Биологические ресурсы делятся на:

- Зоомассу (животные ресурсы);
- Фитомассу (растительные ресурсы).

Растительные ресурсы

Представлены культурными и дикорастущими растениями(среди них преобладают исчерпаемые, но возобновимые лесные ресурсы).

Растения создают необходимую среду для жизни людей, служат неиссякаемым источником разнообразных пищевых продуктов, технического и лекарственного сырья, строительных материалов и т.п.



Ресурсы животного мира

Ресурсы животного мира представляют собой жизненно важный, возобновимый ресурс.

На Земле насчитывается несколько миллионов видов животных.

Они подразделяются на:

- охотничье-промысловые;
- рыбные;
- сельскохозяйственные;
- домашние.

Человек на протяжении многих лет занимается разведением животных.



Вместе растения и животные образуют генетический фонд планеты, который нуждается в защите от оскудения. Сохранение биологического разнообразия, предотвращение «эрозии» генофонда очень важная задача.

Значение биологических ресурсов:

- 0 биоресурсы создают почвенный слой;
- 0 обогащают кислородом атмосферу и участвуют в газообмене между живыми существами;
- 0 защищают почвенный слой от вымывания и эрозии;
- 0 являются источником пищи для человека;
- 0 служат питанием для других живых организмов;
- 0 используются в разнообразных промышленных областях;
- 0 сохраняют чистоту водных ресурсов планеты и т.д.

Охрана

Биологические ресурсы ввиду их ограниченности надо охранять. Охрана животного и растительного мира может выражаться в:

- принятии законодательных актов, предусматривающих, какие действия в отношении биологических ресурсов допускаются, а какие нет;
- деятельности правоохранительных органов по расследованию преступлений в отношении растительного и животного миров;
- сознательных действиях граждан и общественных объединений, направленных на охрану биологических ресурсов, их бережное использование, их возобновление.