



Проблемы лесоупотребления

ВЫПОЛНИЛ: СТУДЕНТ ИУК4-62Б КАЛАШНИКОВ АРТЕМ

Лес – особенное богатство любой страны:



- Природный комплекс на котором держится вся экосистема;
- Поставщик древесины для производства бесчисленного количества разнообразной продукции и рабочих мест;
- Поставщик других ресурсов: ягод, грибов, меда, лекарственных растений;
- Место отдыха, туризма

Лесопользование —

ЭТО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ
ВСЕХ РЕСУРСОВ ЛЕСА,
ВСЕХ
ВИДОВ ЛЕСНЫХ
БОГАТСТВ



Виды лесопользования

- Заготовка древесины и вторичных лесных ресурсов;
- Побочное лесопользование – сенокошение, заготовка ягод, сбор мха и др.;
- Пользование участками лесного фонда для нужд охотничьего хозяйства;
- Пользование участками лесного фонда для научно-исследовательских целей;
- Пользование участками лесного фонда для культурно-оздоровительных, спортивных мероприятий;

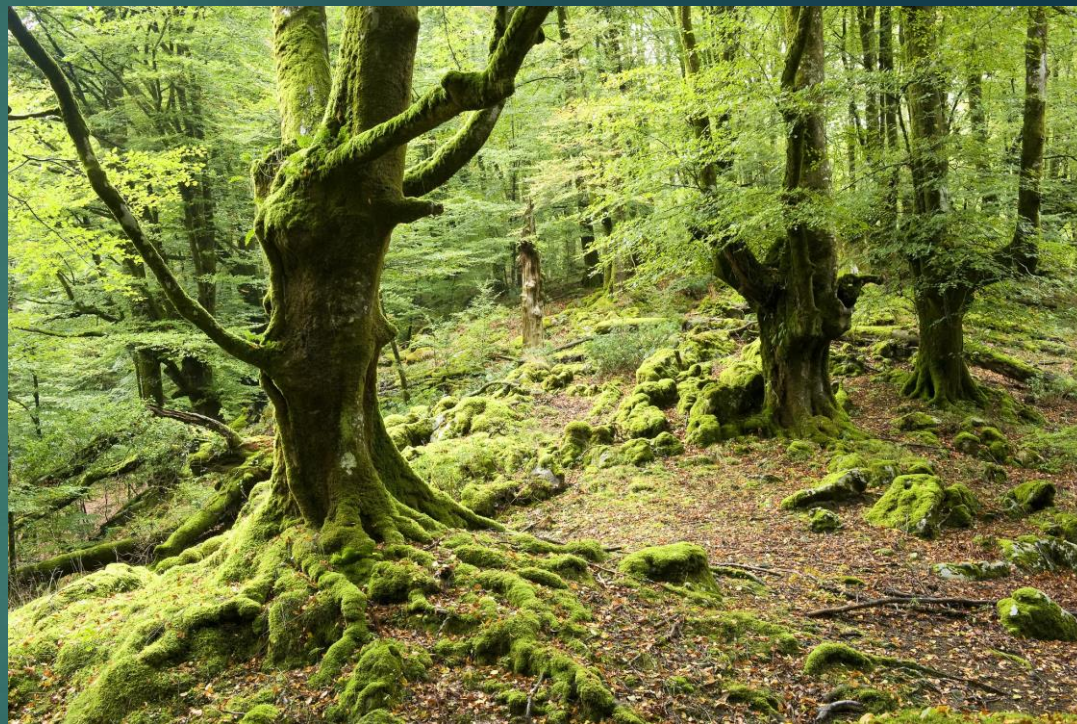


Основные проблемы лесопользования:

Быстрое уничтожение массивов леса в результате вырубок

Переруб – момент, когда вырубается больше деревьев, чем произрастает за год;

Недоруб – приводит к старению леса, снижению его продуктивности, заболеваниям старых деревьев





- Отсутствие эффективной лесной охраны и как следствие огромное количество пожаров, уничтожающих значительные площади

2020 год – 14 -16 млн.га

- Эрозия и заболачивание вырубок;

Пути решения экологической катастрофы



Основное направление —
устойчивое
лесоупользование:

- Неистощительное использование древесных ресурсов;
- Сохранение основных средообразующих функций леса;
- Обеспечение потребностей населения в основных благах и функциях леса;
- Сохранение биологического разнообразия видов.

Для этого необходимо:

- Государственное регулирование процесса лесопользования;
- Лесовосстановление;
- Лесовыращивание;
- Уход за лесом



«Каждое поколение россиян является по существу не полновластным хозяином, а лишь временным пользователем лесных ресурсов, обязанным передать их следующему поколению не в худшем виде, по сравнению с полученными от предыдущего поколения».





Спасибо за внимание!