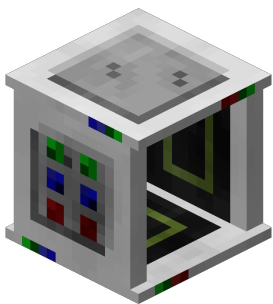


Получения саженцев из Forestry

Необходимые предметы

- [Анализатор](#)
- [Мутагенный производитель](#)
- [Продвинутый мутатрон](#)
- [Генетическая лабораторная посуда](#)
- [Набор для сбора пыльцы](#)
- [Любой вид садового ножа](#)
- [Все саженцы ванильных деревьев:](#)
 - Береза
 - Акация
 - Дуб
 - Тёмный дуб
 - Тропическое дерево
 - Ель

Анализатор



Как получить Forestry-ID для ванильных саженцев:

- Чтобы использовать обычные (ванильные) саженцы в гибридизации [Forestry](#), их нужно “пропустить через Анализатор”. После этого у саженца сменится ID с ванильного на Forestry, и он будет участвовать в скрещиваниях.
- **Упрощённый способ:**

- Можно НЕ анализировать саженец полностью и даже НЕ подключать Анализатор к энергии и мёду.
- Просто положи ванильный саженец в окно анализа и сразу заberi — если анализ не начал идти, ты всё равно получишь саженец с нужным Forestry-ID.
- Если не удаётся достать саженец из слота анализа, просто сломай Анализатор — выпадет и сам блок, и саженец уже с Forestry-ID.

Анализатор нужен не только для смены ID, но и для просмотра генов саженцев, пчёл и др. — это важно для выбора правильных “родителей” для выведения нужных гибридов.

Мутагенный производитель



- Машина для получения **мутагена** — спец. жидкости, используемой для генетических экспериментов: мутации пчёл, деревьев.
- Для работы требует подключения к энергии RF (100.000 RF за операцию).
- Загружай в устройство следующие материалы для производства мутагена:

Ресурс	Количество мутагена
Красная пыль	100 mB
Блок красного камня	900 mB
Светящаяся пыль	200 mB
Светящийся камень	800 mB
Урановый блок	4500 mB
Йеллориумовый слиток	1000 mB

Мутаген можно передавать жидкостными трубами или поставить вплотную к Мутатрону.

Продвинутый мутатрон

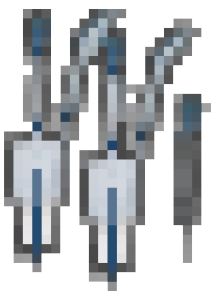


- Скрещивает саженец и пыльцу, позволяя выбрать результат скрещивания со 100% шансом, в отличие от обычного мутатрона, для работы необходима энергия и мутаген.



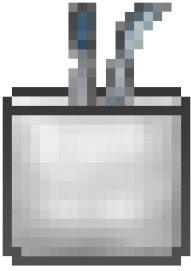
1. Слот для саженца.
2. Слот для пыльцы.
3. Выбор результата скрещивания.
4. Слот для Генетической лабораторной посуды.
5. Процесс скрещивания, а так же по клику откроются все рецепты.
6. Слот результата скрещивания.

Генетическая лабораторная посуда



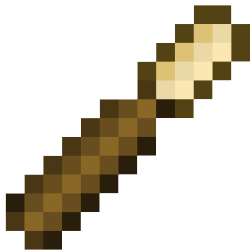
Нужна для соединения саженца и пыльцы в новый вид, 1 посуда - 1 новый саженец.

Набор для сбора пыльцы

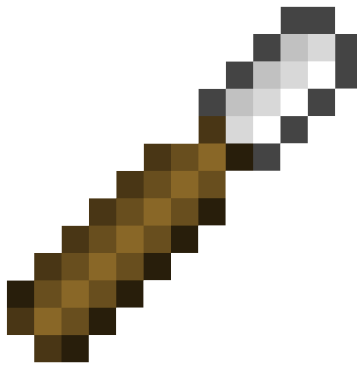


- Подойди к листве любого дерева в мире.
- Возьми Набор в руку и нажимай ПКМ (правой кнопкой мыши) по блокам листвы.
- В результате можно собрать **пыльцу** соответствующего дерева — она понадобится для генетических экспериментов, селекции и выведения новых пород через механики Forestry.
- 1 набор - 1 пыльца.

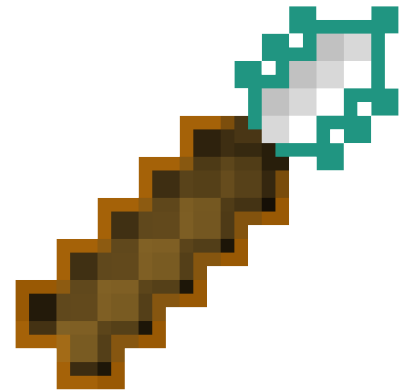
Садовые ножи



Садовый нож



Проверенный садовый нож



Промышленный садовый нож

- Садовый нож со стопроцентной вероятностью добывает из листвы дерева его саженец (не добывает из листвы, которую игрок ставил самостоятельно).
- Есть три вида садовых ножей:
 - **Садовый нож** - хватает на 6 блоков листвы, после ломается.
 - **Проверенный садовый нож** - хватает на 150 блоков листвы, после ломается.
 - **Промышленный садовый нож** - имеет заряд аналогичный инструментам IC2, заряжается так же. Ломает блоки листвы на большой площади (5x5 блоков). Тратит 1250 EU на блок.

Ванильные саженцы	Аналогичные саженцы Forestry после анализатора
Саженец дуба	Саженец яблочного дуба
Саженец ели	Саженец красной ели
Саженец берёзы	Саженец белой берёзы

Ванильные саженцы	Аналогичные саженцы Forestry после анализатора
Саженец тропического дерева	Саженец дерева джунглей
Саженец акации	Саженец акации
Саженец тёмного дуба	Саженец тёмного дуба

Revision #10

Created 2025-11-23 13:44:21 UTC by DesOope

Updated 2025-11-23 19:18:23 UTC by DesOope