

## Easy Plant

Програмное обеспечение (в дальнейшем ПО) для сеялок.

Easy Plant используется на сеялке пунктирного посева Dynamic Disc и обеспечивает простое планирование и проведение посева. Главным преимуществом Easy Plant является, прежде всего, то, что полный план поля можно составить за несколько месяцев до посевных работ. Помимо обычного распределения опытных участков сюда также входит планирование густоты посева на делянку.

### Ваши преимущества:

#### Простое и удобное управление

- Наглядные меню и удобное управление на разных языках
- Простое составление полевого плана и расположения опытных участков перед посевом
- Посев на нескольких опытных участках на одном поле за один проход
- Разная густота посевов для каждой делянки без ручной регулировки
- Возможность добавления дополнительной информации в виде комментария к делянкам
- Простой импорт и экспорт данных

#### Высокая точность, надежность в применении и отслеживаемость данных

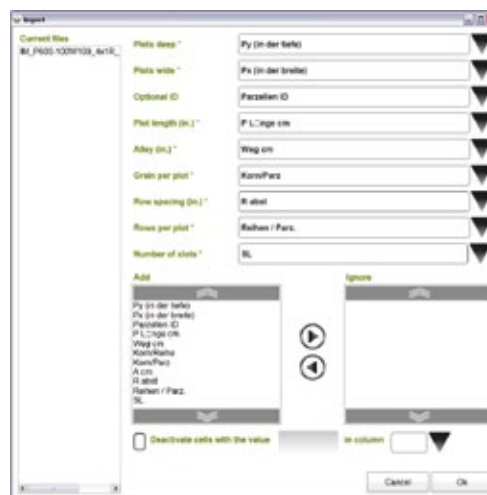
- Запись данных о фактическом распределении семян в рядах
- Встроенный сканер штрихкода (опция)
- Возможность ручного управления рабочими процессами («экономия посевного материала»)
- Резервирование данных в дополнительной резервной копии (например, на USB-накопителе)
- Система диагностики ошибок и дистанционная диагностика ошибок
- Возможность использования несколькими сотрудниками с разными полномочиями

### Подготовка к посеву.

Полевой план можно создать в программном обеспечении или импортировать. Кроме того, можно выполнить синхронизацию данных с офисным ПО. Поля можно размещать в любом порядке, а также перемещать. Для каждой делянки можно запланировать разную густоту посевов, не выполняя ручные регулировки в поле.



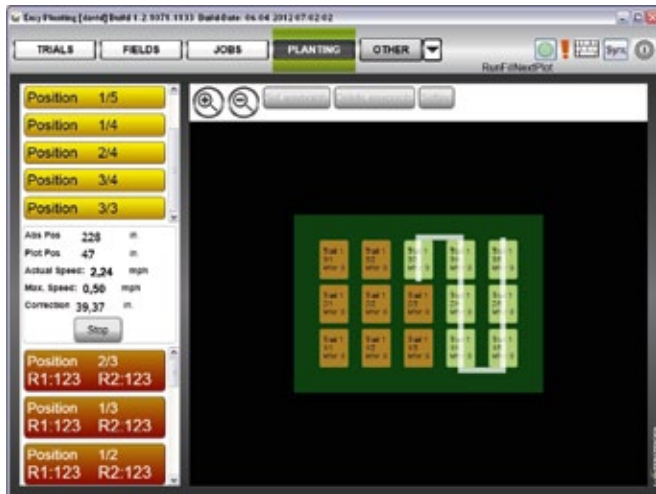
Создается опытный участок



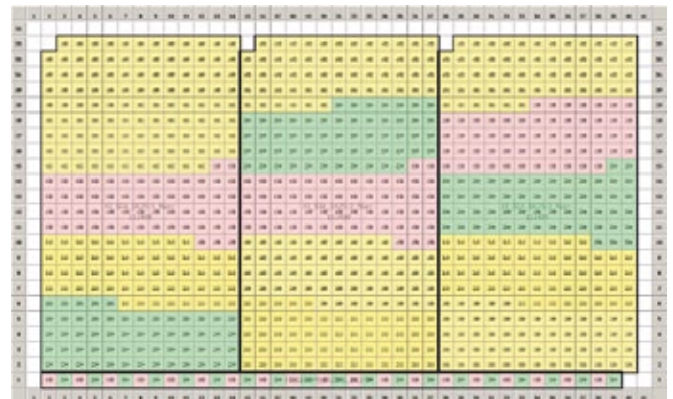
Возможность импорта опытных участков и полевых планов

## Посев.

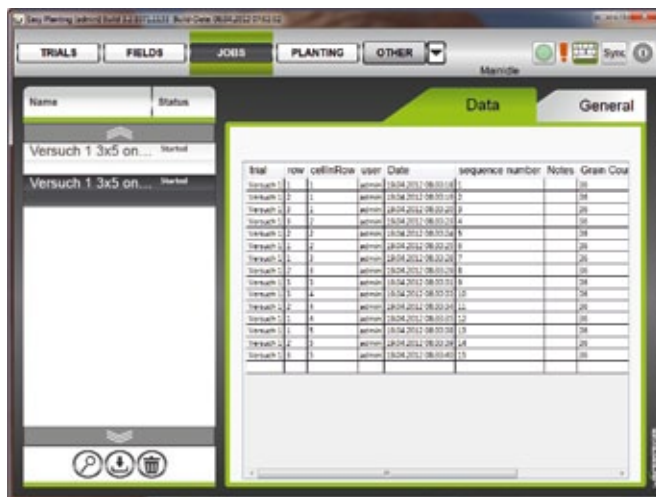
В режиме посева в любой момент видно, где находится машина, какие делянки уже засеяны, а также соответствующие результаты, например, фактическое количество семян на ряд. Кроме того, для распознавания пакетов с семенами можно подключить сканер штрихкода.



Простая навигация по полю



Разная густота посевов на делянках



Запись сведений о посеве для каждого ряда и делянки



Простая калибровка колеса для измерения пути, удобрения или микрогранулята

## Управление данными.

Данные представляют собой основу для последующего бонитирования и сбора урожая и могут использоваться в ПО для сбора урожая Easy Harvest или в ПО для бонитирования Easy Note. Кроме того, данные посева также можно экспортировать в виде файла CSV.

