

Работен Процес За Управление На Жизнения Цикъл На Фермата За Модерното Земеделие



▶ Старт

Начало на работния поток/процеса.

📦 1. Събиране на полеви данни (почва/жанка)

Изтеглете първоначалните резултати от почвен изпит или съществените данни за инвентаризация на култури от Модела на данните на фермата.

📝 2. Създаване на контролна листа за засаждане

Създайте набор от конкретни задачи за фермерския екип, базирани на избрания вид култура и размера на полето.

⚖️ 3. Изчислете нуждите от торф

Изпълнете формулата (Изискващ хранителен елемент / Стойност от почвен анализ), за да определите прецизните дози за настилване на торочните вещества.

📝 4. Потвърждение за засаждане на дървета

Актуализирайте конкретната полева запис след потвърждаване на засаждането, включително реалните начални дати.

5. Запишете първоначалните вложения (семена/удобрение)

Създайте нова вписване в инвентара, описващо първоначалната покупка и прилагане на семена или химикали.

6. Оповестяване за завършване на критична задача

Изпращане на автоматично известие по имейл на фермедж мениджъра, когато задачите за поддръжка преди реколтата са изминали срока.

7. Настройте иригационен цикъл

Назначете престъпни задачи на иригационния отдел въз основа на прогнозата за времето и стадия на растеж на културата.

8. Изчислете общото потребление на хранителни вещества

Съберете всички записи за нанасяне на торочници и пестициди, за да определите общото потребление на ресурси за текущия цикъл.

9. Генерирайте доклад за добива

Съставете всеобхватен доклад, обобщаващ очакваните и реалните данни за добива след приключване на жнивата.

10. Изтеглете местен прогноза за времето

Извлекете текущи и прогнозни метеорологични данни, за да коригирате времето за пръскане или графикът на напояване.

Край

Край на работния поток/процеса.