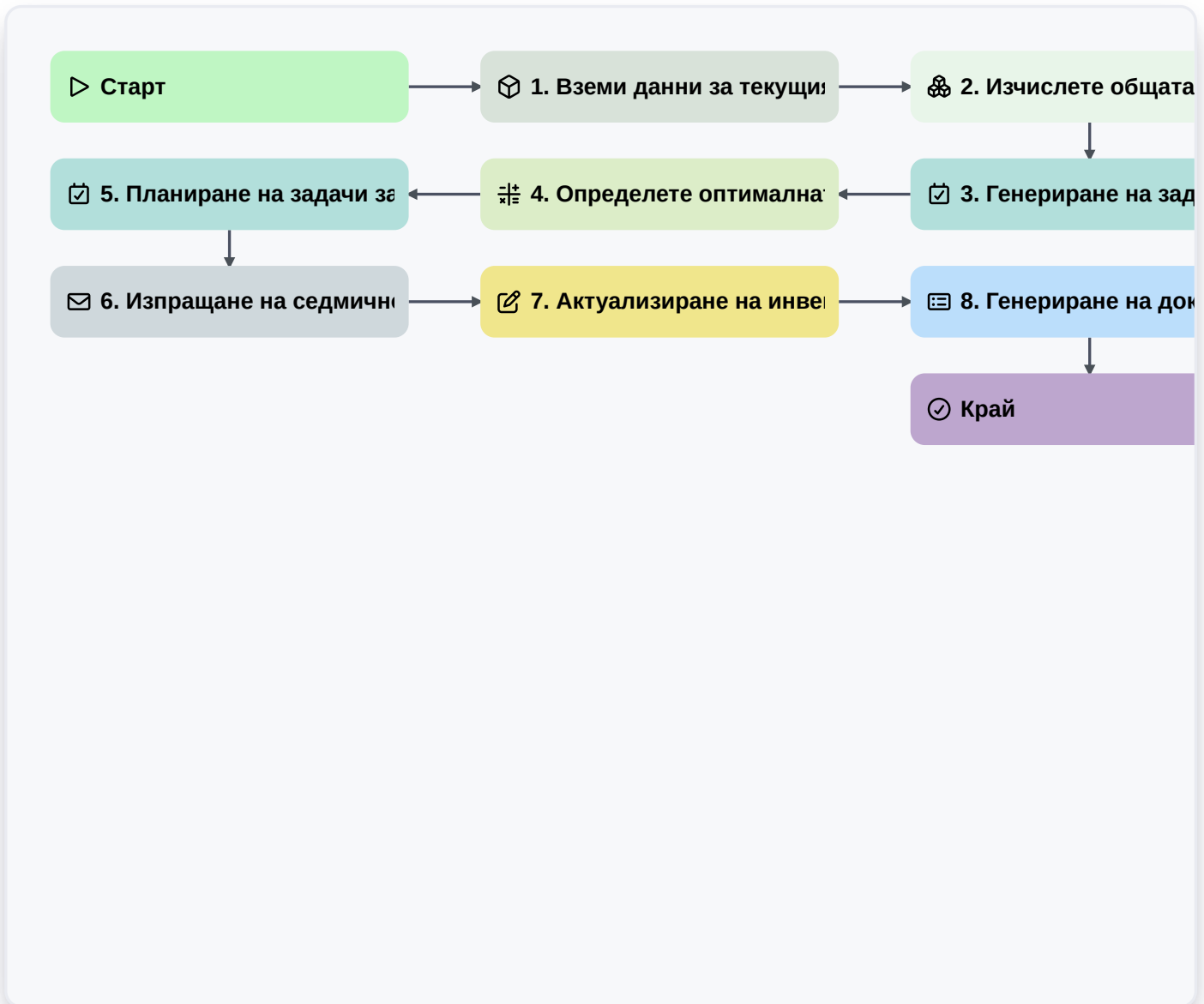


Оптимизиране На Управлението На Ресурсите В Фермата: Работен Процес За Аграрната Промисъл



▷ Старт

Начало на работния поток/процеса.

📦 1. Взemi данни за текущия сезон

Извлича необходимите базови данни като текущ вид култура, площ и историческо използване на ресурси.

🔗 2. Изчислете общата нужда от тор

Агрокомплексът изисква количества от различни входове (торочници, вода, пестициди) въз основа на общата площ и изискванията на културата.

📅 3. Генериране на задачи за полева употреба

Автоматично създава изпълними задачи за необходимата полева работа (напр. торене, иригация, борба с вредители) за назначените потребители.

⚙️ 4. Определете оптималната комбинация на входни данни

Прилага формули, за да балансира нуждите от хранителни вещества спрямо наличните ресурси, за да препоръча идеалното съотношение на вложените ресурси.

📅 5. Планиране на задачи за поддръжка

Създава списък с задачи за превантивно поддържане на машини, базиран на очакваното време на работа.

✉️ 6. Изпращане на седмично предупреждение за ресурси

Изпраща автоматично имейл резюме на нивата на ресурсите, предстоящите нужди и каквито и да са възможни пречки към мениджърите на фермите.

📝 7. Актуализиране на инвентарните нива на наличност

Актуализира записа на инвентаризацията на изразходваните ресурси (семена, химикали) след завършване на задачите.

📊 8. Генериране на доклад за използване на ресурси

Съставя подробен доклад, обобщаващ всички използвани входове, сравнявайки планираната с действителната употреба за отчитане.

🏁 Край

Край на работния поток/процеса.