ЗАДАНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО АНАЛИЗА ПРЕПАРАТИВНЫХ ФОРМ СОВРЕМЕННОГО АССОРТИМЕНТА ПЕСТИЦИДОВ

Работа выполняется с использованием «Справочника пестицидов и агрохимикатов, разрешенных для использования на территории РФ»

Задание 1. Проанализировать препаративные формы инсектицидов и акарицидов отечественных и зарубежных производителей и заполнить таблицу 1.

Таблица 1- Препаративные формы современного ассортимента инсектицидов и акарицидов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Препарат | Сингента | Байер | Август | ДюПон | «Агро Эксперт Груп» |
| Авант |  |  |  | кс |  |
|  |  |  |  |  |  |

В анализе сделать вывод о разнообразии препаративных форм и распределить в процентном соотношении.

Задание 2. Проанализировать препаративные формы фунгицидов отечественных и зарубежных производителей и заполнить таблицу 2.

Таблица 2- Препаративные формы современного ассортимента фунгицидов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Препарат | Сингента | Байер | Август |  |  |
| Амистар Трио | кэ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

В анализе сделать вывод о разнообразии препаративных форм и распределить в процентном соотношении.

Задание 3. Проанализировать препаративные формы гербицидов отечественных и зарубежных производителей и заполнить таблицу 3.

Таблица 3- Препаративные формы современного ассортимента гербицидов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Препарат | Сингента | Байер | Август |  |  |
| Агрокиллер |  |  | вр |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

В анализе сделать вывод о разнообразии препаративных форм и распределить в процентном соотношении.

Задание 4. Проанализировать препаративные формы родентицидов отечественных и зарубежных производителей и заполнить таблицу 4.