АО «ОТКОРМОЧНОЕ» доводит до сведения населения Куркинского района ,Тульской области информацию о запланированных работах по применению пестицидов и агрохимикатов :

1. Границы запланированных применений агрохимикатов и пестицидов земельных участков с кадастровым номером следующих участков :

71:13:030401:157,71:13:030401:70,71:13:030401:71,71:13:030401:55,71:13:030401:56,71:13:030401:68,71:13:030401:86

В радиусе 7 км от обрабатываемых полей находятся следующие населенные пункты: п.Лучанский,Лучки,д.Марьинка(Самарская Волость),д.Клешня.,рп.Куркино.д.Кинь-Грусть,п.Самарский.,д.Секирино, Зибаровка , Маслово-Волосевичи , Маслово-Никольское , Маслово,д.Травино,п.Кинь-Грусть,д.Птань –Жилинское,д.Любимовка,д.Сергиевское,д.Марьинка(дальняя),д.Силино,д.Силинские участки,х.Самарский

-Сроки проведения работ **с\_21 мая 2025г по 31мая2025г. при наличии необходимых погодных условий**

-Способ проведения работ:НАЗЕМНЫЙ

-Наименования запланированных агрохимикатов и пестицидов классы их опасности

Следующие агрохимикаты и пестициды:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Действующее вещество | Класс опасности для людей/пчёл | Дозировка л/га |
| АВАКС,КЭ | Пропиконазол,ципроконазол | 3/3 | 0,5 |
| СОЛАМ,КС | **Лямбда-цигалотрин+тиаметоксам** | 3/1 | 0,2 |
| КАНТИК,КЭ | Прохлораз+фенпропидин+тебуконазол | 2/3 | 1,0 |
| ТИАРА,КС | Тиаметоксам | 3/1 | 0,11 |
| АПРОВАТОР | Антидот клоквинтосет-мексил,Пиноксаден | 2/2 | 1,3 |
| АКСИАЛ | Антидот клоквинтосет-мексил,Пиноксаден | 3/3 | 1,3 |

2) Границы запланированных применений агрохимикатов и пестицидов земельных участков с кадастровым номером следующих участков :

71:13:030301:46,71:13:030301:509,71:13:030301:86,71:13:030301:142,71:13:030301:155,71:13:030301:86,71:13:030301:86,71:13:030301:143,71:13:030301:144,71:13:030301:115,71:13:030301:145,71:13:030301:156,71:13:030301:146

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Действующее вещество | Класс опасности для людей/пчёл | Дозировка л/га |
| ГЛИФОШАНС СУПЕР | Глифосат(калийная соль) | 3/3 | 2,0-4,0 |
| СИМБА,КЭ | С-Метолахлор | 3/3 | 1,3-1,6 |
| ГАМБИТ,СК | Прометрин | 3/3 | 2,5-3,5 |
|  |  |  |  |

3) Границы запланированных применений агрохимикатов и пестицидов земельных участков с кадастровым номером следующих участков :

71:13:030301:46,71:13:030301:509,71:13:030301:86,71:13:030301:142,71:13:030301:155,71:13:030301:86,71:13:030301:86,71:13:030301:143,71:13:030301:144,71:13:030301:115,71:13:030301:145,71:13:030301:156,71:13:030301:146

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Действующее вещество | Класс опасности для людей/пчёл | Дозировка л/га |
| КЛЕТОШАНС | Глифосат(калийная соль) | 3/3 | 2,0-4,0 |
| КОРСАР СУПЕР | С-Метолахлор | 3/3 | 1,3-1,6 |
| ПУЛЬСАР | Прометрин | 3/3 | 2,5-3,5 |
| ГАЛОП М,КЭ | Галоксифоп-П-метил | 3/3 | 0,5 |

4)Границы запланированных применений агрохимикатов и пестицидов земельных участков с кадастровым номером следующих участков :71:13:030301:67,71:13:030301:70,71:13:030301:127,71:13:030301:98,71:13:030301:126,71:13:030301:125,71:13:030301:92

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Действующее вещество | Класс опасности для людей/пчёл | Дозировка л/га |
| БАЛЕРИНА.СЭ | 2,4Д(этилгексиловый эфир,флорасулам | 2/3 | 0,3-0,5 |
| БАЛЕРИНА ФОРТЕ,СЭ | 2,4Д(этилгексиловый эфир,Пиклорам,флорасулам | 2/3 | 0,75 |
| ВЕЛОСИТИ  ПАУЭР,ВДГ | Тиенкарбазон-метил+ Йодосульфурон-метил-натрий+ Мефенпир-диэтил | 3/3 | 1,3-1,6 |
| СОЛАМ,КС | **Лямбда-цигалотрин+тиаметоксам** | 3/1 | 0,2 |
| ТИАРА,КС | Тиаметоксам | 3/1 | 0,06 |
| ПАЛЛАС45,МД | Птроксулам+клоквинтосет- мексил | 2/3 | 0,5 |
| ГРЕНЕРИ,ВДГ | Трибенурон-метил | 3/3 | 0,025 |
| КАМАРО | 2,4Д(этилгексиловый эфир+флорасулам | 2/3 | 0,6 |
| ШАНС ДКБ,ВР | Дикамба кислоты(диметиламинная соль) | 3/3 | 0,3 |
| ТИФИ,ВДГ | Тифенсульфурон-метил | 3/3 | 0,02 |

5)Границы запланированных применений агрохимикатов и пестицидов земельных участков с кадастровым номером следующих участков :71:13:030301:171,71:13:030301:226,71:13:030301:226,71:13:030301:171,71:13:030401:207,71:13:030401:64,71:13:030401:60,71:13:030401:80,71:13:030401:72,71:13:030401:87,71:13:030401:107

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Действующее вещество | Класс опасности для людей/пчёл | Дозировка л/га |
| КОМАРО | Глифосат(калийная соль) | 3/3 | 2,0-4,0 |
| ПИНТА,МД | Флорасулам,флуметсулам | 3/3 | 0,1-0,15 |
| ПИКСЕЛЬ,МД | Тифенсульфурон-метил,флорасулам,флуметсулам | 3/3 | 0,25-0,3 |
| ТИАРА,КС | Тиаметоксам | 3/1 | 0,06 |
| ДерозалЕвро,КС | Карбендазим | 2/3 | 0,3-0,6 |
| КАНТИК,КЭ | Прохлораз+фенпропидин+тебуконазол | 2/3 | 0,8-1,0 |
| СОЛАМ,КС | **Лямбда-цигалотрин+тиаметоксам** | 3/1 | 0,2 |

6)Границы запланированных применений агрохимикатов и пестицидов земельных участков с кадастровым номером следующих участков :71:13:030301:81,71:13:030301:83,71:13:030301:134,71:13:030301:139,71:13:030301:129,71:13:030301:324,71:13:030301:139,71:13:030301:96,71:13:030301:134,71:13:030301:137,71:13:030301:194,71:13:030301:147

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Действующее вещество | Класс опасности для людей/пчёл | Дозировка л/га |
| КОРУМ,ВРК | Бентазон+имазамокс | 3/3 | 1,2-1,4 |
| ГАЛИЛ,КС | **Имидаклоприд+бифентрин** | 3/1 | 0,15-0,2 |
| КОРСАР,ВРК | **Бентазон** | 3/3 | 2,0-3,0 |
| ПУЛЬСАР | **Имазамокс** | 3/3 | 0,75 |
| КЛЕТОШАНС | **Клетодим** | 3/3 | 1,0 |

7)Границы запланированных применений агрохимикатов и пестицидов земельных участков с кадастровым номером следующих участков :71:13:030301:103,71:13:030301:370,71:13:030301:74,71:13:030301:491,71:13:030301:180,71:13:030301:117,71:13:030301:151,,71:13:030301:65,71:13:030301:65,71:13:030301:69,71:13:030301:152,71:13:030301:78,71:13:030301:68,71:13:030301:133

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Действующее вещество | Класс опасности для людей/пчёл | Дозировка л/га |
| МАЙСТЕР ПАУЭР,МД | Форамсульфурон-йодосульфурон метил натрий-тиенкарбазон-метил | 2/3 | 0,5 |
| ШАНС ДКБ | Дикамба кислоты(диметиламинная соль) | 3/3 | 0,5 |
| ГЛИФОШАНС СУПЕР | Глифосат(калийная соль) | 3/3 | 1,1 |

**Рекомендуем:**

**Пестициды опасны для человека,в указаный период применения пестицидов**

Ограничить выход людей на поля во время обработки ,а так же 3х -5 дней

Соблюсти погранично-защитную зону для пчел -3класс опасности не менее 4-5 км,ограничить лет пчел не менее 20-24часов при применении 3класса ;

Соблюсти погранично-защитную зону для пчел-2класс-среднопасные.Ограничение лета пчел составляет не менее 2-3суток,погранично-защитная зона для пчел не менее 4-5км.

Соблюсти ограничение лета пчел при применении пестицидов **1 класса опасности от4-6суток или семьи пчел удалить из зоны обработки на срок более 6 суток .**

Препараты включены в перечень разрешеных в 2025 году к применению на территории РФ. Нормы внесения строго соблюдены. По всем вопросам обращаться к специалистам АО «Откормочное »,тел: 89202736258,89038440793