> ООО «Агросил» предоставляет информацию о проведении агрохимической обработки посевов сои и кукурузы  
>  
>>> 1) координаты полей, находящиеся на территории Суджанского, Большесолдатского, Льговского и Беловского районов Курской области:  
>  
> Гн013  
> 51,1426  
> 35,2385  
> кукуруза  
>  
> Гг007  
> 51,1603  
> 35,1356  
> соя  
>  
> Гг008  
> 51,1707  
> 35,1526  
> соя  
>  
> Гг009  
> 51,1901  
> 35,1759  
> соя  
>  
> Гг010  
> 51,1953  
> 35,1995  
> соя  
>  
> Св001  
> 51,2312  
> 35,1443  
> соя  
>  
> Лб001  
> 51,243  
> 35,1763  
> кукуруза  
>  
> Лб002  
> 51,2506  
> 35,1577  
> кукуруза  
>  
> Лб004  
> 51,2668  
> 35,1324  
> кукуруза  
>  
> Лб005  
> 51,2782  
> 35,1349  
> кукуруза  
>  
> Зл001  
> 51,1883  
> 35,1558  
> соя  
>  
> Зл002  
> 51,1942  
> 35,1488  
> соя  
>  
> Зл003  
> 51,2177  
> 35,1562  
> соя  
>  
> Зл004  
> 51,2222  
> 35,2396  
> кукуруза  
>  
> Мр004  
> 51,2497  
> 35,4346  
> соя  
>  
> Мр005  
> 51,2585  
> 35,4413  
> соя  
>  
> Мр006  
> 51,2634  
> 35,438  
> кукуруза  
>  
> Мр007  
> 51,26  
> 35,4194  
> кукуруза  
>  
> Мр008  
> 51,2741  
> 35,4286  
> кукуруза  
>  
> Мр009  
> 51,26  
> 35,4054  
> соя  
>  
> Мр012  
> 51,256  
> 35,3957  
> кукуруза  
>  
> Мр013  
> 51,2641  
> 35,4264  
> кукуруза  
>  
> Мр015  
> 51,2212  
> 35,3867  
> соя  
>  
> Мр016  
> 51,2381  
> 35,4485  
> соя  
>  
> Мр017  
> 51,2381  
> 35,327  
> соя  
>  
> Мр018  
> 51,2391  
> 35,3452  
> соя  
>  
> Мр023  
> 51,278  
> 35,4048  
> соя  
>  
> Мр024  
> 51,2347  
> 35,3625  
> соя  
>  
> Мр025  
> 51,248  
> 35,3336  
> соя  
>  
> Мн001  
> 51,2202  
> 35,4317  
> кукуруза  
>  
> Мн002  
> 51,2088  
> 35,4293  
> кукуруза  
>  
> Мн003  
> 51,1882  
> 35,3173  
> кукуруза  
>  
> Мн004  
> 51,1935  
> 35,3292  
> кукуруза  
>  
> Мн005  
> 51,1677  
> 35,3509  
> кукуруза  
>  
> Мн006  
> 51,1677  
> 35,3363  
> кукуруза  
>  
> Мн007  
> 51,1609  
> 35,3404  
> кукуруза  
>  
> Мн008  
> 51,1623  
> 35,3311  
> кукуруза  
>  
> Мн009  
> 51,1793  
> 35,4197  
> кукуруза  
>  
> Мн010  
> 51,1933  
> 35,4484  
> кукуруза  
>  
> Мн011  
> 51,1994  
> 35,4331  
> кукуруза  
>  
> Мн012  
> 51,2078  
> 35,3977  
> кукуруза  
>  
> Мн014  
> 51,2032  
> 35,378  
> кукуруза  
>  
> Ст001  
> 51,2884  
> 35,5993  
> соя  
>  
> Ст002  
> 51,2789  
> 35,6024  
> соя  
>  
> Ст003  
> 51,264  
> 35,6297  
> соя  
>  
> Ст004  
> 51,2681  
> 35,6433  
> соя  
>  
> Ст005  
> 51,2995  
> 35,6129  
> соя  
>  
> Ст006  
> 51,2918  
> 35,6173  
> соя  
>  
> Ст007  
> 51,2919  
> 35,6272  
> соя  
>  
> Ст008  
> 51,2755  
> 35,7113  
> соя  
>  
> Ст009  
> 51,3159  
> 35,6097  
> соя  
>  
> Бс001  
> 51,3518  
> 35,4986  
> соя  
>  
> Бс002  
> 51,3542  
> 35,5077  
> соя  
>  
> Бс003  
> 51,3576  
> 35,5277  
> соя  
>  
> Бс004  
> 51,3502  
> 35,5272  
> соя  
>  
> Рг001  
> 51,304  
> 35,4652  
> кукуруза  
>  
> Рг008  
> 51,3081  
> 35,4362  
> кукуруза  
>  
> Рг009  
> 51,3103  
> 35,4206  
> соя  
>  
> Рг010  
> 51,3878  
> 35,4056  
> кукуруза  
>  
> Рг014  
> 51,3497  
> 35,46  
> соя  
>  
> Рг015  
> 51,339  
> 35,4258  
> кукуруза  
>  
> Рг016  
> 51,331  
> 35,4288  
> кукуруза  
>  
> Рг017  
> 51,3543  
> 35,3953  
> соя  
>  
> Рг018  
> 51,3656  
> 35,3964  
> соя  
>  
> Рг019  
> 51,3636  
> 35,385  
> соя  
>  
> Бр006  
> 51,2394  
> 35,4861  
> кукуруза  
>  
> Бр010  
> 51,2797  
> 35,4515  
> кукуруза  
>  
> Бр015  
> 51,2468  
> 35,4712  
> кукуруза  
>  
> Кз008  
> 51,2315  
> 35,5367  
> кукуруза  
>  
> Кз018  
> 51,2547  
> 35,6004  
> соя  
>  
> Кз020  
> 51,2555  
> 35,6233  
> кукуруза  
>  
> Кз021  
> 51,2589  
> 35,6202  
> соя  
>  
> Бд007  
> 51,1959  
> 35,5638  
> соя  
>  
> Бд009  
> 51,2124  
> 35,552  
> кукуруза  
>  
> Бд010  
> 51,2201  
> 35,5655  
> кукуруза  
>  
> Бд012  
> 51,2324  
> 35,6168  
> кукуруза  
>  
> Лг018  
> 51,4864  
> 35,4119  
> соя  
>  
> Лг019  
> 51,4835  
> 35,4041  
> соя  
>  
> Лг020  
> 51,4685  
> 35,4019  
> соя  
>  
> Лг021  
> 51,4736  
> 35,4349  
> соя  
>  
> Лг022  
> 51,4859  
> 35,4354  
> соя  
>  
> Лг023  
> 51,4822  
> 35,4253  
> соя  
>  
> Лг024  
> 51,4729  
> 35,4187  
> соя  
>  
> Лг025  
> 51,4889  
> 35,3415  
> соя  
>  
> Лг026  
> 51,5031  
> 35,4785  
> соя  
>  
> Лг027  
> 51,5363  
> 35,4747  
> соя  
>  
> Лг028  
> 51,5531  
> 35,4717  
> соя  
>  
> Бл002  
> 51,0296  
> 35,8271  
> соя  
>  
> Бл018  
> 51,0078  
> 35,8521  
> соя  
>  
> Бл020  
> 51,0398  
> 35,8614  
> соя  
>  
> Бл022  
> 51,2297  
> 35,7024  
> соя  
>  
> Бл023  
> 51,2101  
> 35,6613  
> соя  
>  
> Бл024  
> 51,1753  
> 35,5912  
> соя  
>  
>>> 2) срок проведения обработки с 29.05.2023 г. по 03.06.2023 г. в ранние утренние часы, вечернее или ночное время  
>>>  
>>> 3) обработка будет осуществляться наземным опрыскиванием  
>>>  
>>> 4) обработка сои будет осуществляться препаратами "Базагран" (класс опасности для пчел 3-й, класс опасности для человека 3-й ), "Хармони" (класс опасности для пчел 4-й, класс опасности для человека 3-й), "Квикстеп" (класс опасности для пчел 3-й, класс опасности для человека 3-й)  
>>>  
>>> обработка кукурузы будет осуществляться наземным способом препаратами "Балерина" (класс опасности для пчел 3-й, класс опасности для человека 2-й), "Дублон Голд" (класс опасности для пчел 3-й, класс опасности для человека 3-й)  
>>>  
>>> 5). Рекомендуемые сроки изоляции пчел в ульях в зависимости от класса опасности препарата составляют:  
>>> 1 класс опасности – ограничение лёта пчел 6 суток.  
>>> 2 класс опасности – ограничение лёта пчел 3 суток.  
>>> 3 класс опасности – ограничение лёта пчел 24 часа.  
>>>  
>>> Подробную информацию можно уточнить по телефону 8-920-727-10-01  
>>>  
>>> --  
>>> С уважением, ООО "Агросил"  
>>> тел. (факс) 8 (47143) 2-25-31,  
>>> +7 (920) 700-75-47  
>>> +7 (960) 697-97-70  
>  
> --  
> С уважением, ООО "Агросил"  
> тел. (факс) 8 (47143) 2-25-31,  
> +7 (920) 700-75-47  
> +7 (960) 697-97-70