

Россельхознадзор информирует.

Ежегодно, каждый, кто занимается сельскохозяйственной деятельностью, обустроивает свои дачные участки, производит посев семян растений сталкивается с определенными хлопотами: рациональное применение пестицидов и агрохимикатов, разработка оптимального севооборота, борьба с сорняками и прочие. Одной из таких проблем является дикорастущая конопля.

Посев и выращивание некоторых растений на территории Российской Федерации запрещен – это наркосодержащие растения (наиболее распространены мак и конопля). Действующим законодательством предусмотрена уголовная ответственность за незаконное выращивание и культивирование запрещенных к возделыванию растений, содержащих наркотические вещества, а также административная ответственность за непринятие мер по уничтожению дикорастущих наркосодержащих растений.

Наличие благоприятных климатических условий на юге России способствует произрастанию наркотикосодержащих растений (дикая конопля, мак) на приусадебных участках граждан, на сельскохозяйственных угодьях и бесхозных земельных участках. Поскольку данные дикие растения причиняют ущерб почвам, и, как следствие, нарушают права граждан на благоприятную окружающую среду, **информация об обнаружении незаконных посевов и очагов произрастания дикорастущих наркосодержащих растений должна быть незамедлительно передана в Администрацию района или ОМВД России.** Непринятие землевладельцем или землепользователем мер по уничтожению дикорастущих растений, включенных в Перечень наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации, после получения официального предписания уполномоченного органа – влечет наложение административного штрафа: на граждан в размере от одной тысячи пятисот до двух тысяч рублей; на должностных лиц – от трёх до четырех тысяч рублей; на юридических лиц – от тридцати до сорока тысяч рублей. Незаконное культивирование растений, содержащих наркотические средства или психотропные вещества либо их прекурсоры, если это действие не содержит уголовно наказуемого деяния, влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от одной тысячи пятисот до четырех тысяч рублей или административный арест на срок до пятнадцати суток; на юридических лиц – от ста тысяч до трехсот тысяч рублей. В случае обнаружения незаконных посевов и очагов произрастания дикорастущих наркосодержащих растений необходимо незамедлительно информировать Администрацию района или ОМВД России.

В связи с чем, **борьба с коноплей и другими сорными растениями должна осуществляться в комплексе, как механическими, так и химическими методами, с начала весны и до конца осени, ежегодно на территории одного и того же очага до полного уничтожения. Механические меры заключаются в провокации - побуждении семян сорняка к прорастанию и затем уничтожение его всходов. Провокация проводится луцильниками. Луцильники засыпают семена сорняков, находящиеся на поверхности земли, провоцируя, таким образом, их к прорастанию. Затем производится запашка проростков или всходов при основной обработке почвы. Перепахивать целесообразно дважды - до цветения и осенью.**

Агротехнические меры борьбы с дикорастущей коноплей - это уничтожение механическими способами с помощью режущих рабочих органов орудий. Косьба дикой конопли имеет смысл только до цветения - если срок пропущен, мероприятие становится совершенно бесполезным, урожайность после косьбы только увеличится.

Уничтожение дикорастущей конопли может осуществляться по разным схемам, это зависит от места, площади участка и видового состава. **При химических работах по уничтожению дикорастущей конопли, очень важно соблюдать определенные нормы и Правила охраны окружающей природной среды от вредного воздействия пестицидов и минеральных удобрений.** Это включает в себя соблюдение правил

санитарно-гигиенических норм, которые обеспечивают безопасность как для общества, так и для работников, занимающихся выполнением химических работ. Важно учитывать все эти аспекты для минимизации негативного воздействия на окружающую среду и обеспечения безопасности всех участников процесса. **Население должно быть оповещено о месте и сроках проведения химических работ, а также о сроках ограничения доступа на обработанные участки путем объявлений в городских и сельских газетах и на телевидении. Опрыскивание должно проводиться при устойчивом состоянии атмосферы в ранние, утренние или вечерние часы при скорости ветра не более 4 м/сек.**

Ежегодно Министерством сельского хозяйства Российской Федерации издается «Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации», предназначенный для организаций и специалистов, занимающимися вопросами применения, пестицидов, включая гербициды, и минеральных удобрений. В нём указаны: наименования средств защиты растений, обрабатываемые культуры, норма применения препарата, способ, время обработки, особенности применения, вредный объект против которого направлено действие пестицида. «Государственный каталог» является приложением к журналу «Защита и карантин растений», обновленный каталог выставляется на сайте Минсельхоза России.

Из биологических способов борьбы с дикорастущей коноплей наиболее эффективен и применяется способ внедрения культур, которые способны подавлять рост дикой конопли (в частности – крапива).

Также, для более продуктивной работы, в апреле-мае каждого года обязательно проводить организационно-профилактические мероприятия для постановки целей и задач на предстоящий период активного уничтожения дикорастущих наркосодержащих растений, в которые входит: обследование земельных угодий и выявление площадей, засоренных дикой коноплей, проведение совещаний и информирование через средства массовой информации населения сельскими администрациями с доведением до жителей информации о вреде наркотического действия конопли сорной и других наркосодержащих растений, ознакомление с планом проведения предстоящих работ и четкое их разъяснение между лицами, участвующими в обнаружении и борьбе с произрастанием наркотикосодержащих растений (дикая конопля, мак).