

Новые меры по ограничению распространения амброзии на территории страны



В целях защиты здоровья людей, сельскохозяйственных культур и окружающей среды правительство утвердило [меры по борьбе и предотвращению распространения сорняка амброзии](#). Пыльца амброзии может вызывать аллергии, приступы астмы и другие респираторные проблемы. В то же время она отрицательно влияет на сельхозкультуры, биоразнообразие и естественное равновесие земель.

Проект устанавливает, каким образом ежегодно будут действовать центральные и местные власти, а также физические и юридические лица, владеющие или управляющие земельными участками, чтобы растение было выявлено и уничтожено до начала цветения.

Так, местные власти будут выявлять пораженные участки, составлять карты очагов и информировать владельцев об их обязанности удалять растение. На центральном уровне учреждения в сфере сельского хозяйства, охраны окружающей среды и здравоохранения будут координировать действия, проводить информационные кампании и проверять применение мер. Кроме того, на официальных веб-страницах центральных отраслевых органов власти будут созданы специализированные страницы для ознакомления со всеми аспектами, связанными с этим сорняком.

Постановление устанавливает также обязательства для физических и юридических лиц. Владельцы и пользователи сельскохозяйственных и несельскохозяйственных земель, администраторы дорог, железных дорог, водотоков, водоемов, оросительных систем и рыбоводческих озер обязаны бороться с амброзией и удалять ее с управляемых ими территорий. Кроме того, лица, осуществляющие строительные работы, должны предотвращать появление и распространение амброзии в пределах строительных площадок и участков, находящихся в их управлении. Невыполнение этих обязательств влечет привлечение к административной ответственности.

Борьба с амброзией будет проводиться ежегодно, на основе сотрудничества между властями и владельцами земель с целью уменьшения рисков для здоровья, потерь в сельском хозяйстве и воздействия на окружающую среду.