

ВНИМАНИЕ! ИНВАЗИВНЫЙ ВИД.



Золотарник канадский. Многолетнее травянистое растение высотой 50—200 см с горизонтальным корневищем. Для сельскохозяйственных угодий является опасным сорным растением, поскольку его семена разносятся ветром на большие расстояния. Прорастая и распространяясь на лугах и полях золотарник канадский затрудняет произрастание сельскохозяйственных растений и кормовых трав.

При обнаружении на территории лесного фонда ГЛХУ «Кличевский лесхоз» для принятия мер информируйте по тел. 51505

ВНИМАНИЕ! ИНВАЗИВНЫЙ ВИД.



Робиния псевдоакация - в различных частях растения содержатся токсические вещества. Острые отравления могут возникнуть при заготовке древесины, что сопровождается недомоганием, тошнотой, рвотой, головной болью и сонливостью. Растение относится к инвазионным видам, которые изменяют характер деятельности местной экосистемы, нарушая цикл азота в почве. Робиния псевдоакация включено в сотню наиболее опасных чужеродных видов во флоре Европы.

При обнаружении на территории лесного фонда ГЛХУ «Кличевский лесхоз» для принятия мер информируйте по тел. 51505

ВНИМАНИЕ! ИНВАЗИВНЫЙ ВИД.



Эхиноцистис лопастный - обитает в поймах рек, оплетает прибрежную растительность, угнетая ее и зачастую приводя к гибели; относится к опасным (инвазивным) видам чужеродных растений.

При обнаружении на территории лесного фонда ГЛХУ «Кличевский лесхоз» для принятия мер информируйте по тел. 51505

ВНИМАНИЕ! ИНВАЗИВНЫЙ ВИД.



Борщевик Сосновского. Очень крупное растение. Его рост составляет обычно более метра, но во многих местах могут встречаться экземпляры ростом до 3 метров. Прозрачный водянистый сок борщевика содержит светочувствительные вещества из группы фуранокумаринов. Под действием ультрафиолетового излучения они переходят в активную форму, способную вызывать повреждения кожи. После контакта с растением, особенно в солнечные дни, на коже может появиться сильный ожог 1 — 3 степени. Особая опасность заключается в том, что прикосновение к растению первое время не вызывает никаких неприятных ощущений.

При попадании сока на кожу её нужно промыть водой с мылом и исключить воздействие солнечных лучей не менее чем в течение 2 суток.

При обнаружении на территории лесного фонда ГЛХУ «Кличевский лесхоз» для принятия мер информируйте по тел. 51505