***Инвазивный вид, или инвазионный вид — распространившийся в результате деятельности человека биологический вид, распространение которого угрожает биологическому многообразию. Первоначальная причина их распространения — задуманная или непреднамеренная интродукция организмовза пределы мест их естественного обитания.***

[Клен ясенелистный](http://grodnoleshoz.by/#collapse76)



***Клен ясенелистный – листопадное дерево. Широко распространён,  вышел из парков и внедрился в аборигенный растительный покров. Доминирует в пойменных лесах, полностью останавливает возобновление ив и тополей. Обладает сильными аллелопатическими свойствами.***

***В городских и прочих культурных условиях — злостный древесный сорняк. Пыльца клёна ясенелистного является сильным аллергеном, ветер разносит её на большие расстояния, а её присутствие в воздухе вызывает у людей поллинозы. Листья при растирании издают неприятный запах.***

[Золотарник канадский](http://grodnoleshoz.by/#collapse77)



***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***

[Робиния псевдоакация](http://grodnoleshoz.by/#collapse78)



***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 включена в сотню наиболее опасных чужеродных видов во флоре Европы***.

[Эхиноцистис лопастный](http://grodnoleshoz.by/#collapse79)



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

[Борщевик Сосновского](http://grodnoleshoz.by/#collapse80)



***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 вызвать 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 ее нужно промыть водой с мылом и исключить воздействие солнечных лучей не менее чем в течение 2 суток.***

#### [Борщевик Мантегацци](http://grodnoleshoz.by/#collapse81)



***Борщевик Мантегацци по внешнему виду очень похож на борщевик Сосновского, но имеет более высокий стебель (иногда до 6 метров) и более узкие листья.***

***Борщевик Мантегацци не просто злостное сорняк. Как и борщевик Сосновского, это растение образует токсичные фуранокумарины, способные под воздействием солнечных лучей вызвать очень сильные ожоги.***

### При обнаружении на территории лесного фонда Поставского лесхоза для принятия мер информируйте по тел. 4-43-81