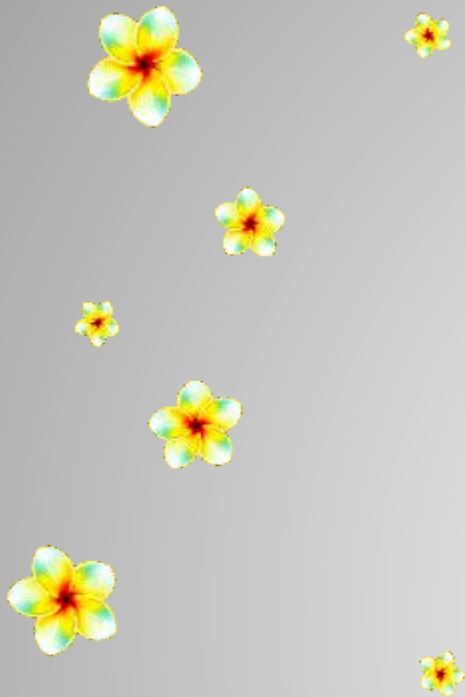


# КУРИЛЬСКИЙ ГОРЕЦ



# ОПИСАНИЕ



- Курильский горец или сахалинская гречиха представляет собой гигантский травянистый многолетник. За быстрый рост это растение часто называют «сибирским бамбуком» или «дальневосточным тростником», поскольку оно в течение короткого времени может образовывать непроходимые заросли, достигая при этом трехметровой высоты.

# РОДИНА РАСТЕНИЯ



- Как следует из названия, ареалом обитания растения являются Курилы, Сахалин и острова Японии, где горец произрастает в сырых низинах, оврагах, на лесных опушках, у берегов пресноводных водоемов, на увлажненных лугах, у обочин дорог.

# «КАПРИЗЫ»



- Сахалинская гречиха не терпит сильной жары и предпочитает насыщенную питательными веществами слабокислую почву с повышенной влажностью.

# АГРЕССИВНЫЙ СОРНЯК

- Многие ботаники относят данный вид к разряду агрессивных сорняков, поскольку после того, как растение пустит корни, избавиться от него очень сложно.



# РАЗМНОЖЕНИЕ



- Обычно размножение Курильского горца происходит вегетативным способом, поскольку он зацветает довольно поздно и семена часто не успевают полностью вызреть. Кроме того, при понижении температуры зеленые побеги могут подмерзать, но, благодаря мощной корневой системе растение вскоре восстанавливается и начинает формировать новые стебли, быстро идущие в рост.

# ПОЛЬЗА



- Курильский горец имеет довольно необычный экзотический внешний вид, поэтому часто высаживается в качестве декоративного украшения, выполняя функции зеленой ограды или живой изгороди. При этом растение является ценной овощной культурой.

# ВИТАМИНКА



- Кроме того, что горец — красивое декоративное растение, ещё его считают очень ценной овощной культурой. Люди применяют в пищу его листья и молодые побеги. Листья имеют кисловатый и приятный вкус, к тому же они очень сочные. Сахалинский горец ценится тем, что у него очень рано отрастает молодая зелень. Его содержание и вкус, а также наличие витаминов очень похожи на щавель и ревень, горец с лёгкостью может заменить их, пока этих растений нет.



# ВКУСНЫЕ ЛИСТОЧКИ



- Молодые сочные листья гречихи (пока они свернуты в трубочку) имеют приятный кисловатый вкус, напоминающий вкус ревеня или щавеля, а потому с наступлением весны их добавляют в качестве одного из ингредиентов для зеленых салатов, варят супы и кисель, готовят повидло, а также используют в качестве начинки для выпечки.

# ДЛЯ ПИТОМЦЕВ



- Листья горца употребляют и домашние животные, особенно кроли. В них содержится большое число витамина группы С, флавоноиды, каротин и щавелевая кислота.

# ВНИМАНИЕ



- Различные птицы, кролики и домашний скот с охотой поедают листья горца сахалинского. Но злоупотреблять им не рекомендуется. Такой корм насыщен многими витаминами, но вместе с этим имеет в своём составе много щавелевой кислоты, а это может навредить здоровью животных.

# ЛЕКАРЬ ПОЧВЫ



- Принято считать, что мощные корни растения обладают способностью вытягивать из почвы соли тяжелых металлов, переводя их в нетоксичные соединения. С этой целью сахалинская гречиха целенаправленно высаживается на участках с сильно загрязненным грунтом (на свалках, в местах, где аккумулируются промышленные отходы, в техногенных зонах).

# ВОДА И ЦВЕТЫ



- Кроме того, гречиха обладает мощным антисептическим свойством. Например, замечено, что даже небольшая часть ее стебля, опущенная в вазу со свежим букетом цветов, значительно увеличивает их стойкость, при этом вода в вазе долго не портится.

## А ТАКЖЕ...

- Сахалинская гречиха, которая впечатляет своей мощностью, является многолетником. Она может стать:
  - ценной добавкой к человеческому и животному рациону;
  - прекрасным декоративным растением, которое украсит любую территорию;
  - очень агрессивным сорняком.
- А ещё его можно использовать так:
  - Для изготовления компоста, который тоже может пригодиться. Готовится компост обычным способом, но при использовании такого удобрения, чтобы снизить кислотность, необходимо добавлять мел или известь.
  - Из зрелых прошлогодних стеблей можно сделать хорошие опоры для гороха или других растений.
  - Из полых стеблей можно сделать основания для тёплой грядки.

# СОРНЯК



- Курильский горец имеет горизонтально расположенное узловатое корневище с многочисленной порослью, благодаря чему он очень быстро разрастается.

# ПЕРВЫЕ ВСХОДЫ И РОСТ



- Первые всходы растения появляются обычно в начале мая, а уже в середине июня они достигают двух и более метров в высоту, прибавляя ежедневно около 10 сантиметров.



# БАМБУК ПО НАТУРЕ



- Стебли гречихи внешне напоминают бамбук. Они толстые (до 3 сантиметров в диаметре), прямые, коленчатые и полые внутри. Обычно их не видно за густой листвой

# ОГРОМНЫЕ ЛИСТЬЯ!



- Листья у растения очень крупные (от 10 до 30 см в длину и до 25 см в ширину), блестящие, сердцевидной формы с короткими черешками. Они имеют насыщенный темно-зеленый цвет, благодаря чему растение смотрится очень эффектно и может стать украшением любого участка.

# ЦВЕТЫ



- В августе в пазухах верхних листьев появляются короткие светло-кремовые или розоватые метельчатые кисти соцветий. Они имеют либо тонкий медовый аромат, либо сладкий и экзотический.

# СЕМЕНА

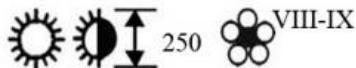


- Семена у горца трехгранные и внешне похожи на неочищенную гречневую крупу. В этом нет ничего удивительного, поскольку эти растения находятся в близких родственных связях.

# РАССАДА



**Гречиха  
сахалинская**



- Выращивается гречиха посредством рассады. Семена необходимо высевать в марте или начале апреля на расстоянии 10 сантиметров друг от друга. Грунт должен быть хорошо удобрённым и увлажнённым. Для этой цели можно использовать специальные торфяные горшочки, пользующиеся в настоящее время заслуженной популярностью.

# УХОД



- Примерно через две недели на поверхности почвы появятся первые всходы, которые в первых числах июня необходимо высадить в открытый грунт.
- Далее уход за растением ограничивается лишь обеспечением своевременного полива и подкормкой органическими (компост, перегной) или комплексными удобрениями.

# ВРЕД



- В Подмосковье это гнусный сорняк. Растет очень быстро, не уступая крапиве. Корни длинные, мощные и ветвистые, так что выкапывать их тяжело. Сухие заросли весьма пожаропасны, поскольку горят как порох, рассыпая искры. А так как растение однолетнее, стоит его запустить - и получаются непроходимые дебри. И еще - дым от сухих листьев пахнет как конопля. Некоторые личности пытались их курить, говорят даже что есть эффект, хотя и слабый.

# ФОТОГАЛЕРЕЯ





# ФОТОГАЛЕРЕЯ



# ФОТОГАЛЕРЕЯ

