

Tõrjevõimalused

- **pidev niitmine** - pigem väikestel aladel ja kohtades, kus soov ala madalmurusena hoida. Võib võtta aastaid, et juurestik ära kurnata.
- **välja kaevamine** - võimalikult suure hulga juurestikust välja kaevamine, kuivatamine ja põletamine. Järgnema peab kas pidev niitmine, tärkavate võrsete väljakaevamine või sikutamine. Väljakaevatud pinnas tuleb panna tagasi, sest see sisaldab kindlasti pargitatra juureosaid ja need hakkavad uuesti kasvama.

- **käsitsi mürgitamine**- septembris (õitsemise ajal) löika vars u 20 cm kõrguselt maha ja õõnsusesse süsti ca 2 ml herbitsiidi (toimeaine glüfosaat). Korda seda kõigi vartega.

!!! Taimekaitsevahendi kasutamisel järgi kõiki reegleid !!! Nt ära kasuta seda kaevude ja veekogude lähedal, järgi kasutusjuhendit.
Võimalusel telli töö professionaalidelt.

- **geotekstiiliga katmine** - spetsiaalse tugeva geotekstiiliga (nt DuPont) kogu kasvukoha katmine nii, et ka külgedelt 1 m sügavuseni ulatub tekstiil. Jätta kaetuks u 10 aastaks.

Sobiv meetod sõltub igast konkreetsest asukohast, selle eripäradest ja maaomaniku võimalustest!



Pargitatar kasvamas vundamendi vahel

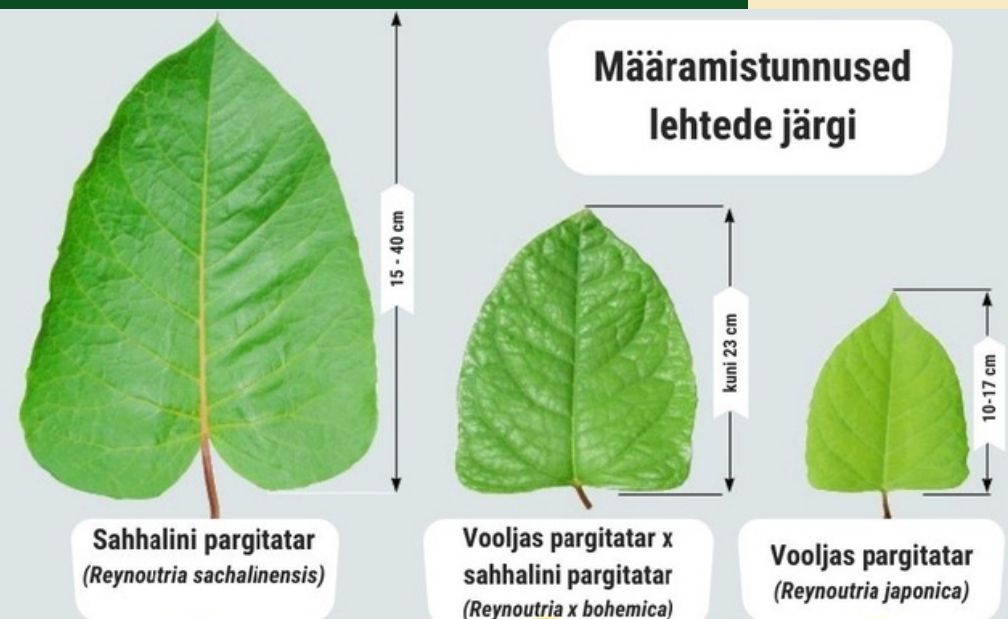
Oluline meeles pidada, et:

- **alusta tegevust kogu kasvukohas ja jätk** nii palju aastaid, kuni varsi tärkab. See võib võtta väga kaua aega!
- **väljakaevatud juured ja lõigatud varred** tuleb lasta kuivada samas lähedal ehk et neid ei tohi viia kuhugi „ära“, nii hoopis toimub levitamine. Kuivanult põletada!
- **ära vii aiajäätmeid ega pargitatra varsi-juuri kuhugi "metsa alla",** sest nii levivad võõrliigid kontrollimatult loodusesse!

Lisainfo: www.keskkonnaamet.ee

Keskkonnaamet 2023

Fotod: Maris Sepp, Merike Linnamägi



lehed õhukesed,
südaja alusega,
pikkus 15-40 cm

mõlema liigi tunnused,
pikkus kuni 23 cm

lehed tugevad,
sirge alusega,
pikkus 10-17 cm

Allikas: japaneseknotweedkillers.com



Pargitatra varred



Pargitatar tee ääres



Invasiivsed võõrliigid

Pargitatrads



Kõik pargitara liigid - vooljas pargitatar (*Reynoutria japonica*), sahhalini pargitatar (*Reynoutria sachalinensis*) ja nende hübriid (*Reynoutria x bohemica*) - on nii Eestis kui ka maailmas väga invasiivsed ja hea levikuvõimega taimed. Looduslikult kasvavad nad Kagu-Aasias 2-3 meetri kõrguste puhmastena nii päikselistes, varjulistes, niisketes kui ka kuivemates kasvukohtades.



Noor pargitatra võrse eelmise aasta kuivanud varte vahel

Pargitatrads on aedades kasvatamise tõttu levinud väga laialt ja on Eestis kantud looduslikku tasakaalu ohustavate võõrliikide nimekirja. See tähendab, et pargitatrads on Eestis **keelatud võõrliigid** ja neid ei tohi kasvatada, istutada ega levitada.



Pargitatra eelmise aasta kuivanud varred

Pargitatrads kuuluvad saja maailma kõige agressiivsema võõrliigi hulka ja ohustavad kohalikku loodust nii Euroopas kui Ameerikas.

Pargitatarde hea levikuvõime taga on nende vastupidavad risoomid. Risoomidesse talletatakse toitained, mille abil kasvab ka väikesest risoomitükist, mis asub kahe meetri sügavusel mullas, uus taim. Kui pargitatrads levivad aedadest loodusesse, hakkavad nad kohalikke taimi välja tõrjuma. Seda nii oma tiheda kasvu, teiste varjutamise kui ka teisi taimi tõrjuvate keemiliste ühendite tootmise tõttu.

