

JÄTTIPALSAMIN TUNNISTAMINEN JA TORJUNTA



Jättipalsamin taimia keväällä. (Kuva: Miia Korhonen, Luontoturva.fi)



Jättipalsami leviää herkästi vesistöjen varsilla.
(Kuva: Miia Korhonen, Luontoturva.fi)



Jättipalsami on helppo kitkeä juurineen.
(Kuva: Miia Korhonen, Luontoturva.fi)

Jättipalsami on yksivuotinen kasvi ja lisääntyy vain siementen avulla. Siemenet säilyvät maassa itämiskelpoisina n. 2 vuotta. Jättipalsamin siementämisen estäminen on kaiken perusta. Tämä edellyttää aktiivista torjuntaa ja kohteen seuranta, sillä kukinta ja siementuotanto kestävät pitkälle syksyyn. Jättipalsamin torjunnassa tehokkaimpia ovat mekaaniset menetelmät eikä kemiallista torjuntaa suositella. Jättipalsami suosii reheviä ja kosteita kasvupaikkoja esim. vesistöjen läheisyydessä, missä varsinkaan ei saa käyttää kemiallisia torjunta-aineita. Jättipalsamin torjuntatoimissa ei tarvita suojaruosteita.

Kitkentä

- Mahdollisimman varhain mutta viimeistään kukinnan alkaessa kesä-heinäkuussa, ennen ensimmäisten siementen kypsymistä.
- Irtoaa maasta helposti juurineen kaikissa kasvuvaiheissa.
- Toistetaan 3 kertaa kesässä tai tarpeen mukaan poistetaan etenkin uudet kukkivat yksilöt.

Niitto

- Sopii laajoille esiintymille ja vaikeasti kitkettävillä kohteilla.
- Viikatteella tai siimaleikkurilla.
- Toistetaan 2-3 kertaa kesässä tai tarpeen mukaan, jotta siementäviä yksilöitä ei pääse syntymään.
- Mahdollisimman läheltä maanpintaa. Alimman nivelen yläpuolelta niitetty kasvi kasvattaa nopeasti uusia kukkivia varsia.

Kasvijätteen käsittely

- Ei saa laittaa kompostiin, puutarhajätteen keräykseen tai jättää luontoon. Juurtuu helposti pienestäkin palasesta ja voi kitkettynäkin jatkaa kukintaa.
- Kerätään kasvit jätesäkkeihin ja toimitetaan sekajätekeräykseen poltettavaksi. Kasvijäte on mahdollista myös mädättää suljetussa jätesäkissä ja kompostoida sen jälkeen.