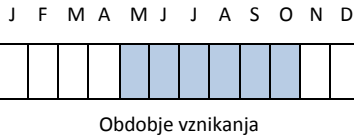


## Japonski dresnik

### *Fallopia japonica* L.



1	zelo pomembna
2	pomembna
3	manj pomembna
4	nepomembna

Gospodarska pomembnost

**Splošno** Večletna širokolistna rastlina, ki najbolje uspeva predvsem na vlažnih, s hranili bogatih tleh. Je tujerodna vrsta, pojavlja se kot trdovraten plevel nekmetijskih in kmetijskih zemljišč, saj se poleg s semeni razmnožuje tudi vegetativno.

**Rastišče** Robovi njivske površine, ruderalna območja, ob jarkih, cestah, vodah.

**Mlada rastlina** Vsako pomlad iz podzemnih organov - korenik odženejo nova stebela. Izgled je takrat podoben šparglju, vijolično zelene barve.

**Odrasla rastlina** Odrasla rastlina lahko v višino zraste do 2 m. Stebla so votla in kolenčasta. Listi so gladki, spiralasto nameščeni, izraščajo iz škornjice, značilne za družino dresnovk. Listi so dolgi do 15 cm, široko ovalne oblike, s kratkim pecljem.

**Cvetenje** Rastlina cveti od pozne pomladi do jeseni. Enospolni drobni ženski cvetovi zelenkasto bele barve so nameščeni v grozdastem socvetju, ki izrašča iz zalistja stebela.

**Razmnoževanje** Rastlina se razmnožuje vegetativno s koreniki, spolno razmnoževanje je možno ob prisotnosti drugih vrst dresnika, s katerimi se lahko križa.

**Posebnosti** V Sloveniji je najpogosteje prisotna vrsta poleg japonskega tudi križanec s sahalinskim dresnikom – češki dresnik (*Fallopia x bohemica*), ki je večji, z bolj srčastimi listi.

**Zatiranje** Mehansko zatiranje – košnja večkrat v sezoni lahko zmanjša populacijo dresnika. Ob prenosu zemlje iz območij s populacijo dresnika se lahko vrsta naseli tudi drugam. Ob manjši populaciji je možno ročno puljenje rastlin, predvsem v zgodnji pomladi. Rastlino lahko uspešno zatiramo tudi z uporabo kemičnih pripravkov, posebno v času, ko so rastline mlade.



Pripravil: Andrej Vončina

2020 - Slike so last Kmetijskega inštituta Slovenije. Uporaba brez dovoljenja avtorjev ni dovoljena.