

POLEGLA PANEŠPLJA

Cotoneaster horizontalis

Tinka Bačič, Robert Brus, Petra Sladek, Simona Strgulc Krajšek
Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta

DOMOVINA Zahodna Kitajska

OPIS Polegla panešplja je nizek, okoli 0,5 (do 1 m) visok in 1,5 m širok vednozelen grm s poleglo razrastjo – ima vodoravno razkročene glavne veje. Razvejenost je v večini »vzorcju ribje kosti«. Poganki so olistani dvoredno, listi so široko eliptično, temno zeleni, usnjati, listna ploskev je dolga 5–12 (15) mm. Cvetovi so skoraj sedeči, po 1–3, drobni, rožnati, jeseni pa se na rastlini razvijejo zelo opazni, okoli 5 mm veliki, kroglasti, (oranžno-) rdeči plodovi, ki ostanejo na rastlini tudi pozimi.

ČAS CVETENJA Maj–junij.

ZRELOST SEMEN Pozno poletje in jesen.

RASTIŠČA Kot okrasni grm poleglo panešpljo pogosto sadijo v vrtove in parke, saj hitro pokrije gole površine. Podivjano se lahko pojavlja po zidovih, na grušču, ob avtocestah, skalovjih in ruderalnih mestih, v toplejših legah.

RAZMNOŽEVANJE IN RAZŠIRJANJE Sočne plodove pojedjo ptice, ki z iztrebki razširjajo semena v naravo.

ODSTRANJEVANJE Grme požagano ali posekamo, manjše rastline izpulimo.

KAM Z ODSTRANJENIMI RASTLINAMI

Rastlinski material do količine 2 m³ lahko oddamo v zbirni center na Povšetovi 2 v Ljubljani:

V zabojnik ZELENI ODREZ odložimo:

- veje (lahko z listi in socvetji) in debla do premera 2 cm,

V zabojnik INVAZIVNE RASTLINE – OSTALO odložimo:

- veje s plodovi do premera 2 cm,
- podzemne dele,
- ločeno zbrane plodove.

Za oddajo večje količine rastlinskega materiala (nad 2 m³) ter vej premera nad 2 cm se je pred oddajo treba dogovoriti s podjetjem JP VOKA SNAGA, d. o. o.

(invazivne.rastline@vokasnaga.si).

Veje brez plodov lahko kompostiramo v domačem kompostniku.

PREPOZNAJ, PREDELAJ ALI PREDAJ.



Uporaba polegla panešplje v urbani zasaditvi. Foto: R. Brus



Polegla panešplja. Foto: R. Brus



Odprti cvetovi polegla panešplje. Foto: P. Sladek

MOŽNOSTI UPORABE ODSTRANJENIH RASTLIN

Listi so primerni za kompostiranje, les iz debelc pa za kurjavo ali za predelavo v lesne se-kance in drobljence, lahko tudi za pridobivanje lesnih vlaken. Sveži vednozeleni listi od-stranjenih rastlin, v odvisnosti od časa nabiranja lahko tudi skupaj z lepimi cvetovi ali plo-dovi, bi lahko bili uporabni v cvetličarstvu ter za izdelavo šopkov in podobnih dekoracij.



Zreli plodovi polegla panešplje.
Foto: S. Strgulc Krajšek



Prerezi lesa polegla panešplje.
Foto: M. Merela

APPLAUSE – OD ŠKODLJIVIH DO UPORABNIH TUJERODNIH RASTLIN Z AKTIVNIM VKLJUČEVANJEM PREBIVALCEV

Način citiranja: Bačič T., Brus R., Sladek P., Strgulc Krajšek S. (2018): Informativni listi za invazivne tujerodne vrste rastlin v projektu Ap-plause. Polegla panešplja (*Cotoneaster horizontalis*). Spletna stran: <https://www.ljubljana.si/sl/moja-ljubljana/applause/>



Mestna občina
Ljubljana

Univerza v Ljubljani

