

# JAPONSKA MEDVEJKA

## *Spiraea japonica*

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

**DOMOVINA** Vzhodna Azija.

**OPIS** Japonska medvejka je grm, visok do 2 m. Mladi poganjki so lahko rdečkasti. Listi so kratkoplečjati, suličasti, dolgi do 12 cm, dvojno nazobčani in priostreni. Cvetovi so rožnati, veliki okoli 5 mm, nameščeni na koncu poganjkov v poloblih socvetjih, ki v premeru merijo vsaj 5 cm. Plod je večinoma sestavljen iz petih mešičkov, ki vsebujejo številna, okoli 2 mm dolga semena.

**ČAS CVETENJA** Junij.

**ZRELOST SEMEN** Od julija naprej.

**RASTIŠČA** Rastlina je gojena kot okrasna rastlina, v naravi pa jo najdemo v podrasti gozdov na kisli podlagi, predvsem na nekoliko bolj vlažnih mestih.

**RAZMNOŽEVANJE IN RAZŠIRJANJE** Japonska medvejka se razmnožuje s semeni, ki jih raznaša voda, lahko pa jih raznesemo tudi nehote na obleki, čevljih ali s prenašanjem prsti.

**ODSTRANJEVANJE** Nizka košnja pred cvetenjem vsaj enkrat letno in več let zaporedoma lahko močno izčrpa populacije, vendar jih praviloma ne uniči. Metoda je primerna za nadzor majhnih populacij na lažje dostopnem terenu. Na slabše dostopnih mestih, kjer košnja ni možna, manjše rastline medvejke odstranjujemo s puljenjem, večje pa z rezanjem poganjkov tik nad tlemi. Odstranjevanje je treba ponoviti večkrat letno ter več let spremljati stanje in postopek ponavljati. Velike populacije je možno zatirati s herbicidi, ki pa jih lahko uporabljajo le osebe z vsemi potrebnimi potrdili in dovoljenji na način, ki ne škodi ljudem in okolju! Za preprečevanje nadaljnjega širjenja je treba odstranjevanje izvesti pred semenjem.

### KAM Z ODSTRANJENIMI RASTLINAMI

Rastlinski material do količine 2 m<sup>3</sup> lahko oddamo v zbirni center na Povšetovi 2 v Ljubljani:

V zabojnik ZELENI ODREZ odložimo:

- veje (lahko z listi) do premera 2 cm.

V zabojnik INVAZIVNE RASTLINE – OSTALO odložimo:

- cvetoče veje in veje s plodovi do premera 2 cm,
- podzemne dele,
- socvetja in plodove.

Za oddajo večje količine rastlinskega materiala (nad 2 m<sup>3</sup>) ter vej premera nad 2 cm se je pred oddajo treba dogovoriti s podjetjem JP VOKA SNAGA, d. o. o.

([invazivne.rastline@vokasnaga.si](mailto:invazivne.rastline@vokasnaga.si)).

Necvetoče nadzemne poganjke lahko kompostiramo v domačem kompostniku.

**PREPOZNAJ,  
PREDELAJ  
ALI PREDAJ.**



Socvetje japonske medvejke.  
Foto: B. Trčak



Brsteča vejica japonske medvejke spomladi.  
Foto: S. Strgulc Krajšek



Cvetoče veje japonske medvejke.  
Foto: B. Trčak

## 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.



Prerezi lesa japonske medvejke.  
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 Applause. Japonska medvejka (*Spiraea japonica*). Spletna stran: <https://www.ljubljana.si/sl/moja-ljubljana/applause/>



Mestna občina  
Ljubljana

Univerza v Ljubljani



Projekt APPLAUSE sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj preko pobude *Urban Innovative Actions*.  
Informacije in stališča odražajo izključno poglede avtorjev. Pobuda UIA zanje ne odgovarja, prav tako ne za njihovo uporabo.