

#Brez invazivk



Ohranjamo naravo

Projekt **LIFE** Ornamental**IAS**



LIFE Ornamental**IAS**



Sofinancira
Evropska unija

LIFE22-NAT-SI-LIFE OrnamentalIAS – 101107725



Tudi OKRASNE rastline so lahko **invazivne**

Lepe okrasne rastline iz daljnih dežel, ki jih sadimo na vrtovih, lahko pobegnejo v naravo, v gozdove, ob reke, na kmetijske površine in povzročajo škodo. Nekatere takoj, druge po več desetletjih.



Thunbergov češmin
(*Berberis thunbergii*)



Bambus
(*Phyllostachys bisetii*)



Davidova budleja ali metuljnik
(*Buddleja davidii*)



Kitajska glicinija
(*Wisteria sinensis*)



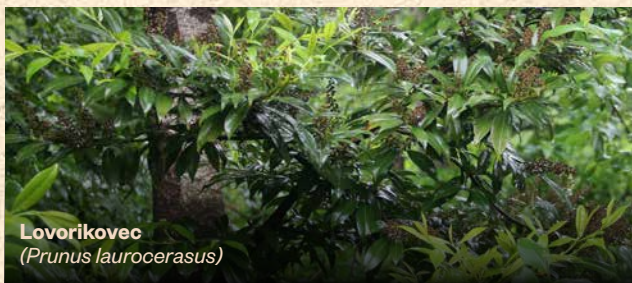
Navadni octovec
(*Rhus typhina*)



Navadna pavlovnija
(*Paulownia tomentosa*)



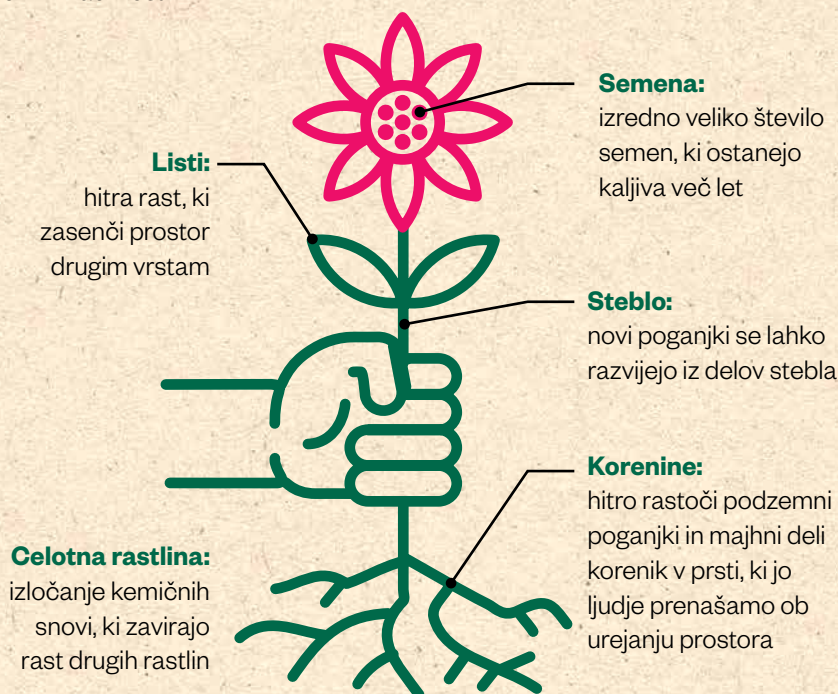
Veliki pajesen
(*Ailanthus altissima*)



Lovorikovec
(*Prunus laurocerasus*)

Zakaj in kako se širijo invazivne tujerodne rastline?

Invazivne tujerodne rastline v novem okolju nimajo naravnih sovražnikov, zato **prostor zasedajo hitreje kot domorodne vrste**. Zelo hitro se širijo tudi zaradi svojih specifičnih značilnosti:



S preprečevanjem širjenja invazivk ohranjamo identiteto in značilnosti naše narave in okolja.

Negativne posledice širjenja invazivk:



Izbirajmo domorodne rastline:



Navadna leska
(*Corylus avellana*)



Črna jelša
(*Alnus glutinosa*)



Glog
(*Crataegus sp.*)

Projektne aktivnosti na področju varstva narave:

Izboljšati in ohranjati želimo stanje izbranih zavarovanih naravnih območij in preprečiti vdor novih invazivnih tujerodnih rastlinskih vrst:

- Popisujemo prisotnost invazivnih tujerodnih rastlin na **13 pilotnih območjih v Sloveniji in Hrvaškem**.
- Ohranili in obnovili bomo **17 habitatnih tipov in življenjski prostor 7 vrst**, ki so zaradi naravovarstvenega pomena za EU zaščiteni pod območji Natura 2000.

Si tudi ti v svojem okolju opazil invazivko?

Prenesi aplikacijo **Invazivke.si**,

vnesi lokacijo in pomagaj pri hitrem odkrivanju!



Opazovanje reke



Opazovanje obrežja

Partnerji projekta:



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA NARAVNE VIRE IN PROSTOR
DIREKCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VODE



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije
KMETIJSKO GOZDARSKI ZAVOD
CELJE



Notranjski
park



RAZVOJNA
AGENCIJA
SORA d.o.o.



Arboretum
VOLČJI POTOK

simbio
v simbiozi z okoljem



ZELENI PRSTEN
Zagrebačke županije



Trajanje projekta:

1. oktober 2023 – 30. september 2029

Celotna vrednost projekta:

7.860.114,05 EUR

Kontakt:

Zavod RS za varstvo narave:
invazivke@zrsvn.si

Vir fotografij:

arhiv ZRSVN, JU Zeleni prsten, AVP, RAS,
KGZS, KGZS - Zavod OE

Sledite nam:



Facebook



Instagram



Spletna stran

Podporniki projekta:

Mestna občina Ljubljana, Mestna občina Maribor, Mestna občina Kranj, Mestna občina Celje, Občina Bohinj, Občina Rogaška Slatina, Občina Sevnica, Občina Škofja Loka, Občina Štore, Občina Dobrna, Občina Vojnik in Občina Tržič, Zagrebačka županija, Mesto Ivanić-Grad, Zaprešić d.o.o., Ministrstvo za naravne vire in prostor, Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Zavod za gozdove Slovenije, Javni zavod Kozjanski park in Ministrstvo za zaščito okolja in zeleni prehod Republike Hrvaške.

Projekt LIFE22-NAT-SI-LIFE OrnamentallAS – 101107725 je sofinanciran s strani EU programa LIFE, Ministrstva Republike Slovenije za naravne vire in prostor ter sredstev Fonda Republike Hrvaške za zaščito okolja in energetske učinkovitost. Izraženi pogledi in mnenja so podana s strani avtorja in ne odražajo nujno stališča Evropske unije ali CINEA. Zanje ne moreta biti odgovorna niti Evropska unija niti organ, ki dodeli pomoč.

Oblikovanje: Standard d.o.o.



Sofinancira
Evropska unija



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA NARAVNE
VIRE IN PROSTOR



FOND ZA ZAŠČITU OKOLIŠA I
ENERGETSKU UČINKOVITOST