

Ali imaš katero od **okrasnih rastlin** na svojem vrtu?



Navadni octovec
(*Rhus typhina*)



Veliki pajesen
(*Ailanthus altissima*)



Metuljnik
(*Buddleja davidii*)



Deljenolistna rudbekija
(*Rudbeckia laciniata*)



Lovorikovec
(*Prunus laurocerasus*)



Bambus
(*Bambus filostahis bissetii*)

Te rastline so **INVAZIVKE** in zahtevajo posebno skrb.

Kaj lahko **naredimo sami**?

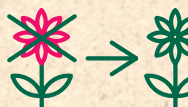
A

Pri obrezovanju in drugih vrtnih opravilih pazimo, da okrasne invazivke **ne zaidejo v naravo**, saj lahko v njej povzročijo nepopravljivo škodo.



B

Če nismo pripravljeni na zahtevnejše ravnanje z zelenim odrezom invazivk, rajši **izbirajmo domorodne in neinvazivne rastline**.



C

V okviru projekta bomo pripravili **smernice za kompostiranje invazivk doma** in tudi kako naj z njimi ravnajo **komunalna podjetja**.



Partnerji projekta:



ZAVOD REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA VARSTVO NARAVE



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



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 varovanje narave:
invazivke@zrsvn.si

SIMBIO, družba za ravnanje z odpadki d.o.o.
matevz.jug@simbio.si

Vir fotografij:

arhiv SIMBIO, ZRSVN, RAS, AVP, DRSV

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; Ministrstvo za naravne vire in prostor, Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano, Zavod za gozdove Slovenije, Javni zavod Kozjanski park in Hrvaško ministrstvo za gospodarstvo in trajnostni razvoj.

Projekt LIFE22-NAT-SI-LIFE OrnamentalIAS – 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 stališč Evropske unije ali CINEA. Zanje ne moreta biti odgovorna niti Evropska unija niti organ, ki dodeli pomoč.



Sofinancira
Evropska unija



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA NARAVNE
VIRE IN PROSTOR



FOND ZA ZAŠČITO OKOLIŠA I
ENERGETSKU UČINKOVITOST



LIFE OrnamentalIAS



Sofinancira
Evropska unija

LIFE22-NAT-SI-LIFE OrnamentalIAS – 101107725



NATURA 2000

#Brez invazivk



Skrbimo za zeleni odrez

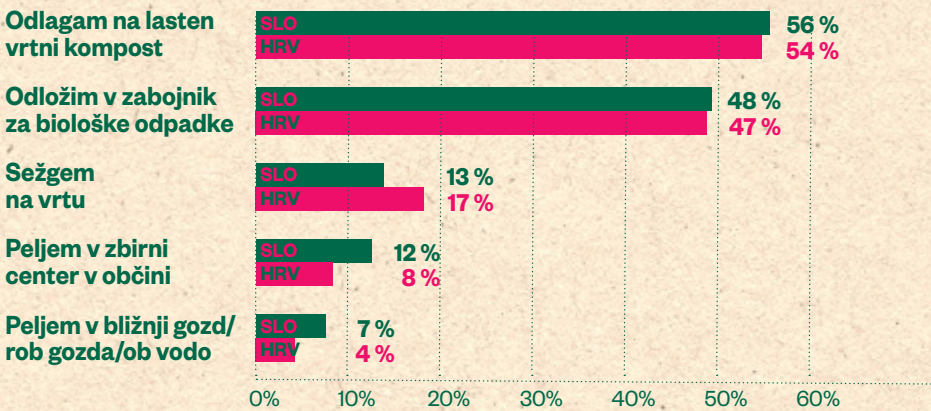
Projekt **LIFE OrnamentalIAS**

Ravnanje z zelenim odrezom v Sloveniji in Hrvaškem

Z vidika preprečevanja vnosa in širitve invazivk v naravi je zelo pomembno na kakšen način odlagamo ostanke invazivk skupaj z zelenim odrezom.

Raziskava o ravnanju z zelenim odrezom med prebivalstvom je pokazala, da ima kar **81 % gospodinjstev v neposredni okolici bivališča bodisi okrasni vrt, okrasne rastline ali živo mejo.**

Kako zbirate zeleni odzrez?



Vir: Raziskava poznavanje okrasnih invazivk, 2024

*Možnih je bilo več odgovorov.



Zaraščen vrt



Kompostni kup

Zakaj je pomembno, da zelenega odreza ne odlagamo v naravo?



Projektne aktivnosti na področju upravljanja z zelenim odrezom:

Z namenom preprečevanja vnosa invazivk v naravo, aktivno raziskujemo in izboljšujemo prakse upravljanja z zelenim vrtnim odrezom v Sloveniji in na Hrvaškem.

1

ANALIZA METOD KOMPOSTIRANJA:
anketiranje občin, podjetij za ravnanje z odpadki, lokalnega prebivalstva.

2

PREIZKUSI KOMPOSTIRANJA:
preizkušanje inovativnih rešitev za kompostiranje vrtnega odpada in invazivnih tujerodnih vrst.

3

PILOTNO TESTIRANJE:
smernice in prenos na druge občine.

V kompostnih testnih poljih bomo testirali razgradnjo invazivk in **pripravili smernice ter priporočila za gospodinjstva** glede njihovega pravilnega odlaganja. **Za komunalna podjetja (kompostarne, bioplinarne) bodo podane smernice za uničevanje invazivk s pomočjo kontroliranih procesov.**



Oprema za testiranje



Dresnik v testnem polju



Merjenje temperature in vlažnosti kupa zlate rozge