

INVAZIVNE STRANE VRSTE

Invazivne strane vrste su vrste koje su djelovanjem čovjeka, namjerno ili slučajno, unesene u područja u kojima prirodno ne obitavaju. Svojim brzim rastom, razmnožavanjem i širenjem one negativno utječu na bioraznolikost, usluge ekosustava, gospodarstvo i/ili zdravlje ljudi.



Plutajuća močvarna mekčina
Ludwigia peploides (Kunth) P.H. Raven



Voden krocanj
Myriophyllum aquaticum (Vell.) Verdc.



Vodena salata
Pistia stratiotes L.



Brazilska vodena kuga
Egeria densa Planch.



Kanadska vodena kuga
Elodea canadensis Michx.



Veliki lagarosifon (afrička vodena kuga)
Lagarosiphon major (Ridley) Moss

InvaZivne strane vrste:
vodene Biljke

Projekt Uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta
Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda

- Ukupan iznos projekta: 15.221.322,96 kn
- Iznos EU potpore: 12.916.704,51 kn

Projekt doprinosi rješavanju problema štetnih učinaka invazivnih stranih vrsta (IAS) na bioraznolikost Hrvatske kroz povećanje znanja o stranim vrstama i IAS prikupljanjem i analizom podataka, provođenjem usmjerenih terenskih istraživanja, uspostavljanjem informacijskog sustava te izradom aplikacije za pametne telefone za prikupljanje podataka o opažanjima vrsta na terenu čime se stvara temelj za buduće aktivnosti upravljanja.



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo zaštite
okoliša i energetike

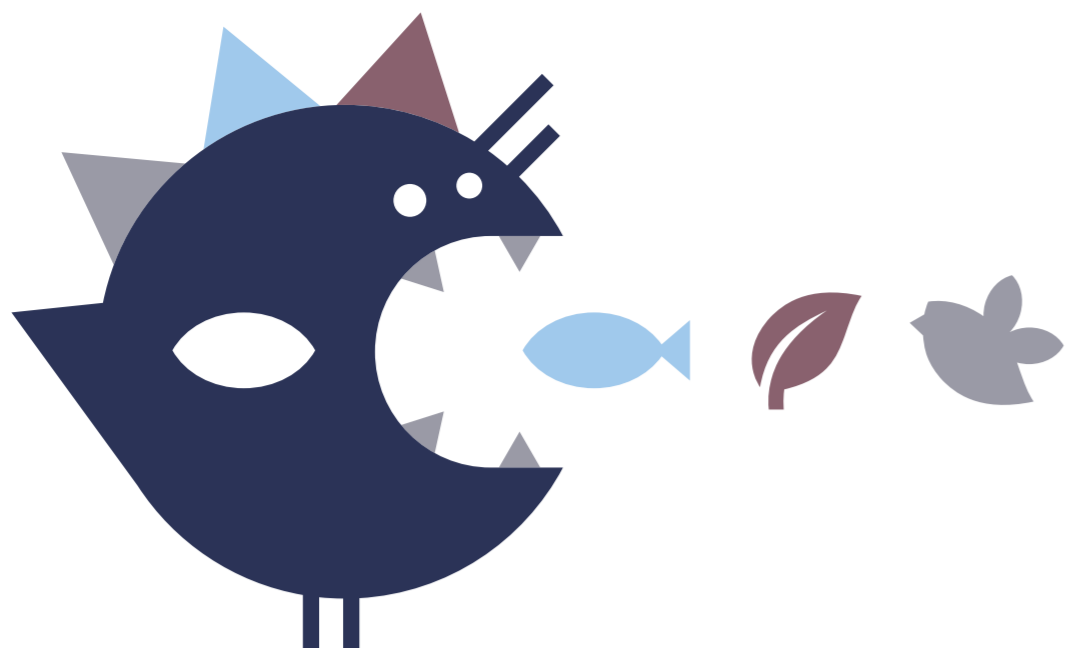


Europska unija
Zajedno do fondova EU



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**

Sadržaj plakata isključiva je odgovornost Ministarstva zaštite okoliša i energetike.



INVAZIVNE STRANE VRSTE

Invazivne strane vrste su vrste koje su djelovanjem čovjeka, namjerno ili slučajno, unesene u područja u kojima prirodno ne obitavaju. Svojim brzim rastom, razmnožavanjem i širenjem one negativno utječu na bioraznolikost, usluge ekosustava, gospodarstvo i/ili zdravlje ljudi.



Azijska božja ovčica
Harmonia axyridis



Medeći cvrčak
Metcalfa pruinosa



Azijski stršljen
Vespa velutina nigrithorax



Hrastova mrežasta stjenica
Corythucha arcuata



Mramorasta stjenica
Halyomorpha halys



Azijska strizibuba
Anoplophora chinensis

InvaZivne strane vrste:
KUKUĆ

Projekt Uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta
Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda

- Ukupan iznos projekta: 15.221.322,96 kn
- Iznos EU potpore: 12.916.704,51 kn

Projekt doprinosi rješavanju problema štetnih učinaka invazivnih stranih vrsta (IAS) na bioraznolikost Hrvatske kroz povećanje znanja o stranim vrstama i IAS prikupljanjem i analizom podataka, provođenjem usmjerenih terenskih istraživanja, uspostavljanjem informacijskog sustava te izradom aplikacije za pametne telefone za prikupljanje podataka o opažanjima vrsta na terenu čime se stvara temelj za buduće aktivnosti upravljanja.



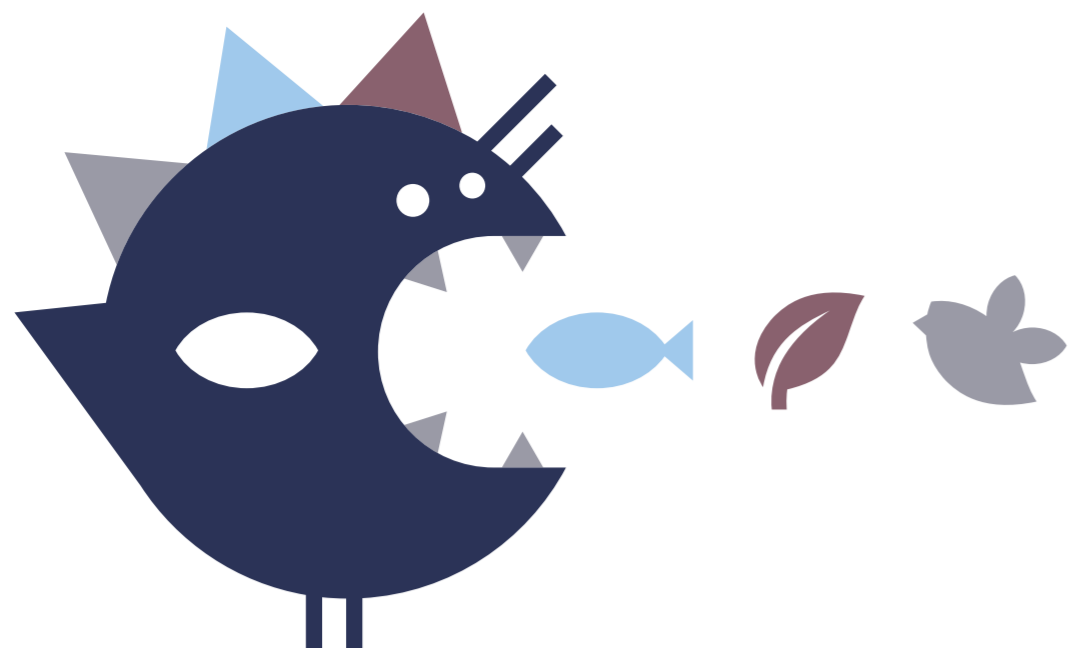
REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo zaštite
okoliša i energetike



Europska unija
Zajedno do fondova EU



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**



INVAZIVNE STRANE VRSTE

Invazivne strane vrste su vrste koje su djelovanjem čovjeka, namjerno ili slučajno, unesene u područja u kojima prirodno ne obitavaju. Svojim brzim rastom, razmnožavanjem i širenjem one negativno utječu na bioraznolikost, usluge ekosustava, gospodarstvo i/ili zdravlje ljudi.



Nutrija
Myocastor coypus



Mali indijski mungos
Herpestes javanicus



Rakunopas
Nyctereutes procyonoides



Siva vjeverica
Sciurus carolinensis



Grivasti skakač
Ammotragus lervia



Rakun
Procyon lotor

Invasivne strane vrste:
SISAVCI

Projekt Uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta
Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda

- Ukupan iznos projekta: 15.221.322,96 kn
- Iznos EU potpore: 12.916.704,51 kn

Projekt doprinosi rješavanju problema štetnih učinaka invazivnih stranih vrsta (IAS) na bioraznolikost Hrvatske kroz povećanje znanja o stranim vrstama i IAS prikupljanjem i analizom podataka, provođenjem usmjerenih terenskih istraživanja, uspostavljanjem informacijskog sustava te izradom aplikacije za pametne telefone za prikupljanje podataka o opažanjima vrsta na terenu čime se stvara temelj za buduće aktivnosti upravljanja.



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo zaštite
okoliša i energetike

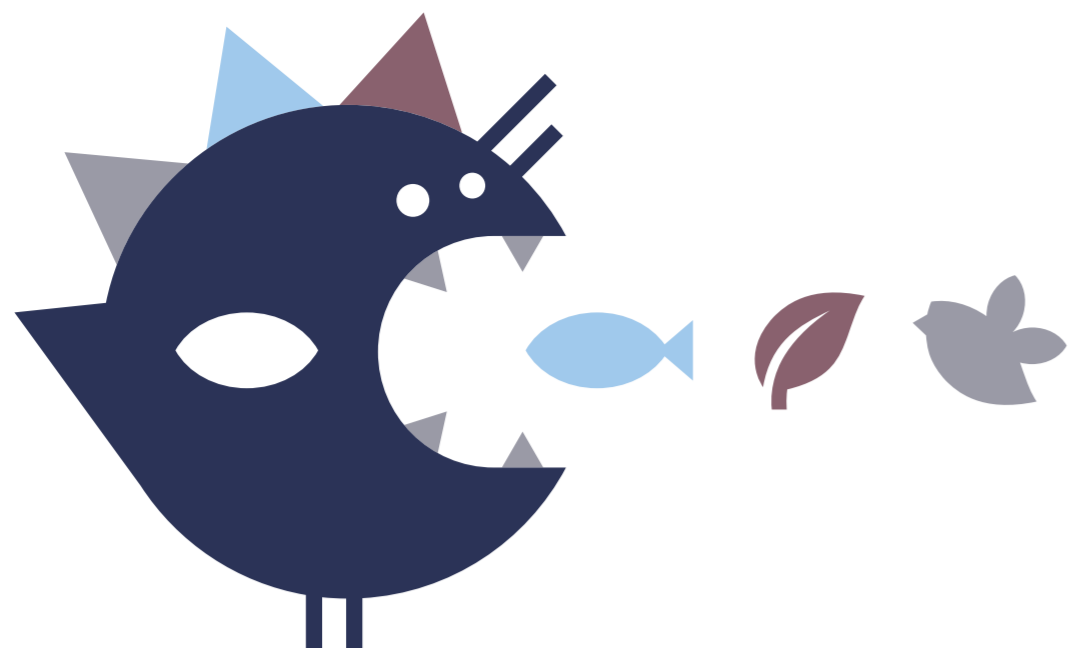


Europska unija
Zajedno do fondova EU



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**

Sadržaj plakata isključiva je odgovornost Ministarstva zaštite okoliša i energetike.



INVAZIVNE STRANE VRSTE

Invazivne strane vrste su vrste koje su djelovanjem čovjeka, namjerno ili slučajno, unesene u područja u kojima prirodno ne obitavaju. Svojim brzim rastom, razmnožavanjem i širenjem one negativno utječu na bioraznolikost, usluge ekosustava, gospodarstvo i/ili zdravlje ljudi.



Rebraš
Mnemiopsis leidyi



Grozdasta kaulerpa
Caulerpa cylindracea



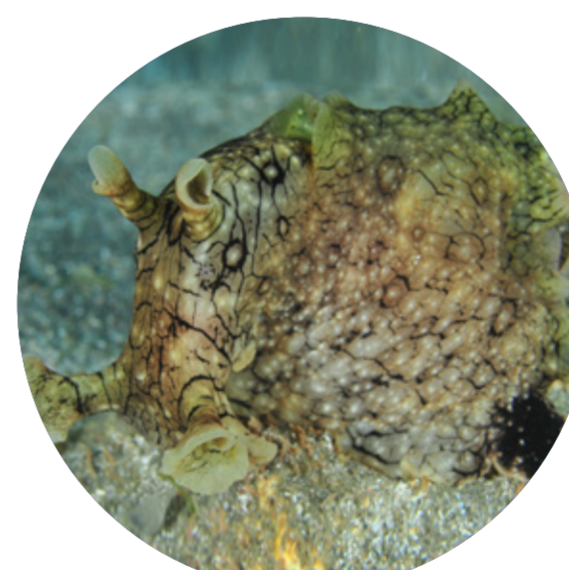
Plavi rak
Callinectes sapidus



Plavotočkasta trumpetača
Fistularia commersonii



Puž
Rapana venosa



Puž crnokrugi zekan
Aplysia dactylomela

Invasivne strane vrste:
MORE

Projekt Uspostava nacionalnog sustava za praćenje invazivnih stranih vrsta
Projekt je sufinancirala Europska unija iz Kohezijskog fonda

- Ukupan iznos projekta: 15.221.322,96 kn
- Iznos EU potpore: 12.916.704,51 kn

Projekt doprinosi rješavanju problema štetnih učinaka invazivnih stranih vrsta (IAS) na bioraznolikost Hrvatske kroz povećanje znanja o stranim vrstama i IAS prikupljanjem i analizom podataka, provođenjem usmjerenih terenskih istraživanja, uspostavljanjem informacijskog sustava te izradom aplikacije za pametne telefone za prikupljanje podataka o opažanjima vrsta na terenu čime se stvara temelj za buduće aktivnosti upravljanja.



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo zaštite
okoliša i energetike



Europska unija
Zajedno do fondova EU



Operativni program
**KONKURENTNOST
I KOHEZIJA**