



---

## POVPRAŠEVANJE

### Tujerodne invazivne vrste

#### VPRAŠANJE:

»Ali je mogoče s strani občin izvedeti ali katera od njih opravlja kakšne aktivnosti na področju tujerodnih invazivnih vrst (ITV) ali pa jih ima v načrtu in kaj počnejo, odstranjevanje, osveščevalne akcije s predavanji ali kaj podobnega? In koliko denarja, če počnejo kaj od tega, namenijo akcijam?«

#### ODGOVORI OBČIN:

##### BLED

V Občini Bled se srečujemo z navedeno problematiko in v ta namen je bilo v zadnjem času organiziranih kar precej predstavitev z namenom osveščanja javnosti. Zadnja predstavitev je bila v mesecu marcu, z naslednjo vsebino, iz katere lahko razberete bistveno problematiko:

- TNP - razširjenost tujerodnih vrst na območju Triglavskega narodnega parka ter aktivnosti odstranjevanja in preprečevanja širjenja,
- Društvo za varstvo okolja Bled – način spoprijemanja s tujerodnimi rastlinskimi vrstami na območju občine Bled,
- Agencija RS za okolje - biološke in ekološke značilnosti zebrastrske školjke, invazivne vrste, ki je bila pred kratkim odkrita v Blejskem jezeru,
- Društvo za podvodne dejavnosti Bled - aktivnosti za odstranitev zebrastrske školjke iz Blejskega jezera.

Če želite, vam lahko posredujemo tudi vsebino predstavitve v celoti.

##### IDRIJA

V Občini Idrija se problematike tujerodnih invazivnih vrst zavedamo in tudi poizkušamo reševati.

Z invazivnimi vrstami smo se začeli srečevati pri urejanju zelenih površin, pri izdelavi katastra drevesnih vrst ter pri pripravi gozdnogospodarskega načrta za območje Idrije.

Vrste ki jih najpogosteje srečamo so:

Robinija (*Robinia pseudacacia*) – Prerašča zelene površine v samem mestu, prisotna je ob zapuščenih stavbah, ob porečju Idrije in tudi v okoliških gozdovih.

Veliki pajesen (*Ailanthus altissima*) - Pojavil se je na obrežju Idrije, natančneje prav na učni poti ob Rakah. Pojavil se je v obliki strnjenih jeder.

Orjaška zlata rozga (*Solidago gigantea*) – Predvsem jo opazimo na zasebnih vrtovih v mestu Idrija, večje žarišče se je pojavilo v bližini trgovskih centrov pri vstopu v mesto.

Navadna vinika (*Parthenocissus quinquefolia* agg.) – Posamično jo opazimo na fasadah hiš in na podpornih zidovih.

Žlezava nedotika (*Impatiens glandulifera*) – V skupinah se pojavlja na vlažnih predelih, predvsem v bližini vode in odlagališčih komposta.

Javnost zaenkrat osveščamo z objavami na občinski spletni strani: <http://www.idrija.si/ekonovice/2469-invazivne-tujerodne-vrste.html>

Sodelujemo s člani botanične sekcije muzejskega društva Idrija, v načrtu imamo tudi organizacijo predavanja na to temo na Občini Idrija.

Priskrbeli smo si tudi zloženke ter priročnik za sistematično kartiranje invazivnih tujerodnih rastlinskih vrst. Zloženke smo podarili izvajalcem za urejevanje zelenic in vrtov, nekaj smo jih razdelili tudi prebivalcem v okoliških krajih, kadar smo šli na ogled gozdov.

Pri teh aktivnostih smo v stiku s projektom Thuja 2. Invazivne vrste prek izvajalca, ki ga na to opozorimo, odstranimo kar se da upoštevajoč navodila za odstranjevanje teh vrst(sežig).

V prihodnosti bi radi organizirali predavanje na to temo za delavce na očini, potem pa tudi za širšo javnost. Predavatelj je že izbran, dogovarjamo se za termine in vsebino. Lokacije kjer se kakšna od teh vrst pojavi zabeležimo na karti, v prihodnje pa bomo podatke dodali v Arc map ter na spletni portal i-občina. Tako bomo sčasoma dobili sliko o tem, kje se posamezne vrste pojavljajo ter pogostnost tega pojavljanja.

Vse te podatke bomo uporabili kot strokovno podlago za sprejemanje občinskega odloka o upravljanju z zelenimi površinami, ter pri sprejemanju in oblikovanju pravilnikov za upravljanje.

## **JESENICE**

Občina Jesenice je v okviru varstva okolja v letu 2012 pripravila Načrt odstranitve tujerodnih invazivnih rastlinskih vrst za občino Jesenice. V načrtu so predstavljene tujerodne rastlinske invazivne vrste, načrt odstranjevanja, ozaveščanja navodila za odstranjevanje, preventivni ukrepi za preprečitev širjenja .

Občina Jesenice se aktivno spopada s problematiko širjenja tujerodnih invazivnih rastlinskih vrst, ki predstavljajo v zadnjih letih vedno bolj pereč problem in ogrožajo zdravje ljudi. Prav tako ogrožajo tudi ravnovesje v obstoječih ekosistemih v naravi. Občina Jesenice želi z načrtom odstranitve tujerodnih invazivnih rastlinskih vrst odstraniti in uničiti najbolj problematične tujerodne invazivne rastlinske vrste (ambrozija, japonski dresnik, kanadska zlata rozga, orjaška zlata rozga). Največji problem razraščanja predstavlja kanadska zlata rozga, ki se širi ob železniški progi.

Občina Jesenice v primeru odkritja ambrozije na površinah v zasebni lasti, lahko ukrepa, ker ima zato zakonsko podlago o Odredbi o ukrepih za zatiranje škodljivih rastlin iz rodu *Ambrosia* (Ur.l.RS, št. 63/10). Imetnik zemljišča mora odstraniti škodljive rastline s koreninami vred ali odstraniti njihov nadzemni del na način, da se škodljiva rastlina v tej rastni dobi ne obraste več. Odstranitev škodljive rastline se izvede na stroške imetnika zemljišča.

V skladu z zgoraj navedeno Odredbo, ki se nanaša samo na rastline iz rodu *Amrbosia* pozivamo, da lastniki zemljišč odstranijo škodljive rastline tako, kot je določeno ter da v prihodnje redno opazujejo zemljišča, preprečujejo širjenje ter zatirajo škodljive rastline.

Stroške smo namenili za izdelavo načrta odstranitve, z novim proračunom upamo, da bomo sprejeli ponovno sredstva za to problematiko, sproti pošiljamo lastnikom tudi pozive za odstranitev, predvsem DARS in železnice...

## **SLOVENSKE KONJICE**

Področje je v izvorni pristojnosti Fitosanitarne uprave RS, zato posebnih aktivnosti na tem področju ne izvajamo.

Lansko leto se je ambrozija pojavila v okolici Centra za ravnanje z odpadki. Ostranili so jo delavci Javnega komunalnega podjetja. Nekaj ambrozije se je razraslo tudi ob cestah. Za njeno odstranitev so poskrbeli vzdrževalci cest.

Za osveščanje kmetov in ostalih občanov pa v sklopu svoje redne izobraževalne dejavnosti skrbi Kmetijska svetovalna služba.

## **TRZIN**

V Trzinu skrbi za okolje posvečamo veliko pozornost. Tako smo v preteklih dveh letih organizirali kar nekaj predavanj, na katerih so nam naravovarstveni strokovnjaki predstavili redke živalske in rastlinske vrste na trzinskih mokriščih in barjih, posebne pozornosti pa so bila deležna predavanja, namenjena osveščanju javnosti glede pomembnosti zatiranja in odstranjevanja tujerodnih invazivnih rastlinskih in tudi živalskih vrst. V občinskem glasilu smo objavili kar nekaj prispevkov na temo naravovarstva, kot tudi predstavitve tujerodnih invazivk.

Konec lanskega oktobra smo načrtovali izvedbo akcije odstranjevanja invazivk, pa nam je žal ponagajalo vreme, tako da bomo akcijo izvedli letos, konec meseca maja. Izvedli jo bomo prostovoljno s pomočjo osveščenih lokalnih okoljevarstvenikov, pod strokovnim vodstvom poklicne naravovarstvenice, ki je naša občanka, računamo pa tudi na sodelovanje pripadnikov Slovenske vojske.

Imamo izdelan načrt odstranjevanja tujerodnih invazivnih vrst rastlin, v katerem so popisi teh rastlin, karta z vrisanimi lokacijami, izpostavljena so še posebej problematična območja in navodila za odstranjevanje posameznih vrst invazivnih rastlin.

Za konec dodajamo še povezavo na čezmejni projekt Gorenjske in avstrijske Koroške, poimenovan Amc Promo BID - *Apis mellifera carnica* bioindikator in promotor diverzitete <http://www.bc-naklo.si/index.php?id=amcpromobid>. Projekt je v zaključni fazi. Izvedenih je bilo šest delavnic (na dveh sta bila prisotna tudi naša predstavnika), katerih cilj je bil postopno oblikovanje medsektorsko in mednarodno usklajenih priporočil za zatiranje invazivk in širjenje avtohtonih medonosnih rastlin. V projektu so sodelovale javne, raziskovalne in izobraževalne institucije ter čebelarske in naravovarstvene organizacije z namenom, da pripomorejo k promociji in ohranjanju biotske raznovrstnosti.

## **UZENICA**

Na področju tujerodnih invazivnih vrst v Občini Uzenica ne izvajamo aktivnosti.

## **ŽELEZNIKI**

V zvezi s povpraševanjem glede tujerodnih invazivnih rastlin vam sporočam, da naša občina ne izvaja nikakršnih aktivnosti ter za ta naman tudi nimamo predvidenih nobenih sredstev.

## **ŽIROVNICA**

Občina Žirovnica se je v lanskem letu lotila reševanja problematike odstranjevanja oziroma zatiranja japonskega dresnika v sodelovanju s strokovnjaki Arboretuma Volčji potok. V lanskem letu smo za ta namen porabili 8.000 EUR in tudi v letošnjem letu so planirana sredstva v višini 8.000 - poraba bo odvisna od tega, koliko je bilo lansko zatiranje uspešno.

S spoštovanjem,



Jasmina Vidmar,  
Generalna sekretarka