

2019. gada novembris | 3. izdevums

INVALIDIS

Jaunumi

INVALIDIS
Interreg Europe



European Union
European Regional
Development Fund

Saturs

- Bukarestes starpreģionu darba grupa
- Dalība trešo pušu pasākumos
- Diskusijas par invazīvajām svešzemju sugām (ISS)



INVALIDIS | Eiropas bioloģiskās daudzveidības aizsardzība no invazīvām svešzemju sugām: projekta ieviešanas 2. semestris

INVALIDIS apvieno septiņus partnerus, lai uzlabotu to vides politiku, atbalstot pasākumus invazīvo svešzemju sugu ieviešanās aizkavēšanai, to agrīnai atklāšanai un kontrolei. Projekts ļaus iesaistītajām teritoriālajām varas iestādēm risināt problēmas, kas saistītas ar bioloģiskām invāzijām kā, piemēram, zināšanu trūkumu par ekosistēmu neaizsargātību pret invazīvajām sugām, izpratnes trūkumu par ISS vides un sociālekonomiskajiem riskiem, zemu iesaistīto pušu sadarbības līmeni ISS pārvaldības pasākumu ieviešanā, kā arī interešu konfliktus.

Projekta ieviešanas otrā semestra laikā projekta partneri, organizējot dažādas sanāksmes projektu rezultātu izplatīšanai un projekta partneru informēšanai, uzlaboja īstenotās pētniecības aktivitātes un stratēģijas, kā arī piedalījās vairākos trešo pušu pasākumos.



Trachemys spp

Starpreģionu darba grupa Bukarestē par iespējamo interešu konfliktu risināšanu saistībā ar ISS pārvaldības praksi | 2019. gada 2.-3. oktobris



Bukarestē, Ilfovas reģionālās attīstības aģentūrā, 2. un 3. oktobrī norisinājās starpreģionu darba grupa par to, kā risināt iespējamus interešu konfliktus ISS pārvaldības praksē.

Pirmā darba grupas diena tika pavadīta Ilfovas apgabalā, "Snagov" dabas teritorijā, savukārt otrā - "Radisson Blu Hotel Bucharest", pulcējot gan projekta partnerus, gan to ieinteresētās puses.

Divu dienu starpreģionu darba grupa balstījās uz informatīvu dokumentu, ko ADR-BI iesniedza projekta partneriem. Dokumentā ietvertas vadlīnijas, kā noteikt

situācijas, kurās ISS pārvaldības politikas ieviešana rada interešu konfliktus, vienlaikus piedāvājot to risināšanas veidus kā, piemēram, izpratnes veicināšanu, kompensācijas pasākumus, normatīvo regulējumu.

Projekta jaunumi



Reģionālā sanāksme Atēnās

Šī gada 29. oktobrī Nacionālais vides un ilgtspējīgas attīstības centrs organizēja 1. reģionālo sanāksmi, kuras tēma bija "Vides neaizsargātība: invazīvo svešzemju sugu ietekme". Sanāksmē Nacionālais vides un ilgtspējīgas attīstības centrs prezentēja INVALIDIS projektu un pārrunāja nepieciešamību izveidot administrāciju, zinātnisko kopienu un NVO ieinteresēto pušu tīklu, kas regulāri apmainītos ar informāciju un idejām par invazīvo svešzemju sugu ierobežošanu, lai palīdzētu administrācijai ieviest Eiropas Parlamenta un Padomes regulu 1143/2014.

Informācijas diena Pāvijā

Lombardijas vides fonds 23. oktobrī sadarbībā ar ASAP projektu piedalījās informācijas dienā, ko organizēja Pāvijas provinces reģionālais birojs. Informācijas dienā Lombardijas vides fonds klātesošos iepazīstināja ar INVALIDIS projektu un apsprieda sabiedrības lomu ISS pārvaldībā.

Gaidāma otrā Lombardijas vides fonda informācijas diena

Lombardijas vides fonds 24. novembrī rīkos otro projekta INVALIDIS informācijas dienu. Otrā informācijas diena ir iespēja, lai organizētu pasākumu kopā ar Pāvijas Universitāti un lai Lombardijā veicinātu izpratni par invazīvām svešzemju sugām. Informācijas dienas laikā Lombardijas vides fonds sniegs informāciju par projekta rezultātiem un iegūtajām zināšanām. Labajā pusē attēlā redzama pasākuma afiša.

<https://universitiamo.eu/en/campaigns/un-mattone-contro-le-specie-aliene/>.



Dalība trešo pušu pasākumos

ISS darba grupa, ko organizēja Augu aizsardzības pētniecības un attīstības institūts (Bukareste, Rumānija)

Šī gada 12. septembrī Augu aizsardzības pētniecības un attīstības institūts organizēja apaļā galda darba grupu par ISS, kur bija uzaicināta Bukarestes Ilfovas reģionālās attīstības aģentūra. Pētot projekta izplatīšanas iespējas un veidojot sadarbību projekta INVALIDIS rezultātu sasniegšanai, organizācija izmantoja uzaicinājumu, lai plašāk komunicētu par INVALIDIS mērķi, dienas kārtībā iekļaujot prezentāciju par projektu. Galvenā diskusija par projektu tika organizēta tādā veidā, lai uzsvērtu gan INTERREG programmas mērķi, gan pašu projektu.

“BioDiv 2019” kongress, ko organizēja Aleksandrijas Universitāte

“BioDiv 2019” kongresā, ko rīkoja Aleksandrijas Universitāte (Itālija) un kurā piedalījās Pāvijas Universitātes Zemes un vides zinātņu katedras doktors Daniele Paganelli, Lombardijas vides fonds prezentēja INVALIDIS projektu, pievēršot uzmanību faktoriem, kas nosaka ekosistēmu neaizsargātību pret invazīvām svešzemju sugām.

XXIX Itālijas ekoloģijas biedrības kongress

Vairāk nekā 200 pētnieku no 38 dažādām universitātēm un 12 pētniecības institūcijām piedalījās Itālijas ekoloģijas biedrības kongresā, kas no 10.-12. septembrim norisinājās Ferrārā (Itālija). Dalībnieki divās apaļā galda diskusijās un sešās darba sesijās apsprieda “Dabas kapitāla saglabāšanas pārvaldību”, iepazīstoties ar ekspertu ziņojumiem. Šajā kongresā Lombardijas vides fonds prezentācijā “Ekosistēmu neaizsargātība: vides faktori, kas veicina svešzemju sugu invāziju” iepazīstināja ar INVALIDIS projektā gūtajām atziņām.

INVALIDIS projekts piedalās ACECA konferencē

Šī gada 23. septembrī dažādi pārstāvji no Estremadūras reģionālās administrācijas, lauksaimniecības organizācijām, NVO, hidrogrāfiskās konfederācijas, Alqueva attīstības un infrastruktūras uzņēmuma pārstāvji, kā arī atbildīgie par Portugāles vidi pulcējās tehniskās konferencēs, lai diskutētu par progresu resnkātu ūdenshiacintes (*Eichhornia crassipes*) kontrolē Gvadijanas upes pārrobežu teritorijā. Konferenci organizēja Ilgtspējas ģenerāldirektāts ACECA Interreg programmas projekta “Pasākumi resnkātu ūdenshiacintes (*Eichhornia crassipes*) kontrolei un likvidēšanai Gvadijanas upes pārrobežu posmā”.

Pasākumā, ko vadīja Ilgtspējas ģenerāldirektors Jesús Moreno un Gvadijanas Hidrogrāfijas konfederācijas prezidents Samuel Moraleda, abi pārstāvji uzsvēra organizāciju sadarbības nozīmi darba veikšanas laikā, lai pārvaldītu resnkātu ūdenshiacintes izplatību.

Gvadjanas Hidrogrāfijas konfederācijas pārstāvji, Ilgtspējas ģenerāldirektors, Portugāles teritorijas un infrastruktūras departaments konferences laikā pievērsās šīs sugas problemātikai Gvadjanas upē, kā arī iezīmēja veiktās aktivitātes, kopš sugas invāzijas 2004. gadā līdz Interreg programmas projekta sākumam 2018. gadā un tā izpildes laikā, kā arī informēja par citām darbībām, kas veiktas profilakses, ātras atklāšanas un izpratnes veicināšanas jomā, lai cīnītos ar šo sugu abās valstīs.





Phalacrocorax

Jūras kraukļi nav svešzemju suga

Lombardijas reģions nolēmis, ka līdz 2020. gadam tiks veikti kontroles pasākumi jūras kraukļu (*Phalacrocorax carbo*) ierobežošanai. Varēzes, Komo, Leko, Bergamo un Brešas provincēs to populācijas tiks samazinātas par aptuveni 10% (kopumā tiks nogalināti 993 īpatņi), lai mazinātu šīs sugas radītās problēmas atpūtas un profesionālās zvejas aktivitātēm.

Lombardijas reģionam šis gan nav jaunums - salīdzinoši neseno pret jūras kraukļiem veikti vairāki kontroles pasākumi. Diemžēl realitāte ir tāda, ka šī suga teritorijā spēj sasniegt lielu blīvumu, un tā var apēst vai nodarīt postījumu ievērojamam daudzumam zivju (bez atšķirības starp vietējām vai svešzemju sugām).

Tomēr jūras kraukļi nav invazīvā svešzemju suga, kā norādījis Lombardijas lauksaimniecības padomnieks un kā vēsta ANSA ziņas.

Tieši pretēji - jūras krauklis ir vietējā Eiropas suga, kas savu izplatības zonu paplašina dažādu iemeslu dēļ kā,

piemēram, medību aizlieguma vai klimata pārmaiņu dēļ.

Nebūtu vēlams iejaukties politiskajos lēmumos par šīs sugas pārvaldību, kas patiešām var apdraudēt zivju faunu, ja tie saistīti ar antropogēniem traucējumiem, biotopu sadrumstalotību un piesārņojumu. Tomēr no ekoloģiskā viedokļa svarīgi uzsvērt, ka vietējā suga nevar kļūt par invazīvo sugu, jo tās blīvumu regulē ekosistēma, panākot balansu ar citām sugām.

Šī ziņa ir vēl viens būtisks piemērs tam, ka izpratnes un informētības veicināšanai par vides jautājumiem (ne tikai invazīvajām svešzemju sugām) vajadzētu būt pētnieku uzmanības centrā, turklāt iezīmējot to, ka interešu konflikti var būt reāla problēma arī tad, ja netiek runāts par invazīvajām svešzemju sugām.

Invazīvās svešzemju sugas - atbrīvot vai iznīcināt tās?

Invazīvo svešzemju sugu pārvaldībā empātija ir izaicinājums no praktiskā skatupunkta. Ja svešzemju suga ir "skaista un patīkama", turklāt bez tieša diskomforta, kāpēc tā būtu jālikvidē? Patiešām - kāpēc neizlaist tās brīvīvē savvaļā? Šeit savu lomu spēlē empātija pret dzīvnieku, bet arī zināma antropocentriska dabas vīzija - cilvēks, kurš palīdz dzīvniekiem un piešķir tiem brīvību. Tomēr to pašu varētu teikt par svešzemju sugu kontroles darbībām. Daži uzskata, ka svešzemju sugu apsaimniekošana apliecina cilvēka pārākumu pār dabu. Kas mēs esam, lai izlemtu, vai dzīvniekam jādzīvo vai nē? Ja līdz šim kādu sugu īpatņi atrodas vidē, tad kāpēc tā būtu viņu vaina? Invazīvo sugu pārvaldībai neizbēgami būs jāsakaras ar šiem ētiskajiem jautājumiem, nosakot vispiemērotāko komunikācijas stratēģiju.

Rakstā, kas publicēts itāļu laikraksta "La rivista della Natura" tiešsaistes vietnē (www.rivistanatura.com), doktors Daniele Paganelli (Lombardijas vides fonds/ Pāvijas Universitāte) pievērsās šiem jautājumiem un citām tēmām, kas saistītas ar invazīvo svešzemju sugu uztveri.

Vairāk informācijas: <https://rivistanatura.com/specie-aliene-invasive-liberarle-o-fermarle/>

Gaidāmie trešo pušu pasākumi

Šī gada 21. novembrī ar saukli "Ciemiņš uz palikšanu" Latvijas Dabas muzejā notiks seminārs dabaszinību skolotājiem un vides speciālistiem "Svešie mūsu dabā". Dažādi nozares speciālisti piedalīsies seminārā, lai diskutētu invazīvo svešzemju sugu tiesisko regulējumu, bioloģiskās daudzveidības nozīmi, sastopamās invazīvās svešzemju sugas Latvijā, kā arī citas nozīmīgas tēmas. Šī semināra laikā Evija Ērkšķe, Zemgales Plānošanas reģiona projektu vadītāja, iepazīstinās ar Interreg Europe programmas projektu "INVALIDIS - Eiropas bioloģiskās daudzveidības aizsardzība no invazīvām svešzemju sugām", tā aktivitātēm, rezultātiem un nozīmību Latvijai.

Sadarbība

Alternanthera philoxeroides



Iesaisties!



www.interregeurope.eu/invalidis



www.facebook.com/InvalidisInterreg



www.linkedin.com/in/invalidis-interreg



www.twitter.com/InvalidisInterreg



invalidis@prv.ypeka.gr



Vides un ilgtspējīgas attīstības
Nacionālais centrs



Lombardijas vides fonds



Vides un lauku attīstības,
lauksaimniecības un teritorijas
politikas Reģionālā Ministrija -
Estremadūras reģionālā
izpildinstitūcija



Korsikāņu vides aģentūra



Bukarestes-Ilfovas reģionālās
attīstības aģentūra



Porto Universitātes zinātņu,
tehnoloģiju un agro-vides institūts



Zemgales Plānošanas reģions

