

Končno poročilo Akcija Japonski dresnik

Naziv: Združenje staršev in otrok Sezam

Naslov: Novi trg 1, 1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Nada Kirn Špolar

Telefon: 25 11 218

Fax: 25 11 219

Elektronski naslov: www.zdruzenje-sezam.si,

www.japonskidresnik.wordpress.com

Številka pogodbe:354-13112010-49

Naslov: Akcija jponski dresnik- Action fillopea Japonica

Povzetek

Projekt je namenjen osveščanju javnosti o problematiki invazivnih tujerodnih rastlin v mestu Ljubljana, med njimi posebej na problem japonskega dresnika. Zasnovan je kot medijski in stvarni dogodek, pri čemer medijski del obsega formiranje internetnega dnevnika, objavo prispevka o problemu v najudarnejšem času v enem od elektronskih nacionalnih medijev /RTV Slovenija/ ter izdelavo brošure s kuharskimi recepti, katerih osnova je japonski dresnik.. Stvarni dogodek pa vsebuje organizacijo predavanja o invazivnih tujerodnih rastlinah, deset dnevno spoznavanje skupine mladih z razširjenostjo japonskega dresnika v Ljubljani, pripravo kulinarčne delavnice v parku in končno mehansko odstranjevanje japonskega dresnika na značilnih mestih njegovega pojavljanja v mestu.

Short summary

Project is dedicated to increase public notion about the problem of foreign invasive plants in the city of Ljubljana, specially fillopea japonica among them. Project is organized as a media and real event, where media event consists of forming an blog on internet, a most important news during prime time in one of nacional most important mass media/ TV Slovenia/ anmd finally editing a fliyer consisting of few cooking recepies with fillopea japonica, while real event was presented trough lecture about foreign invasive plants, 10 days education program for group of youngsters about extensive spread of fillopea japonica in city of Ljubljana, culinaric event and finally the mechanical removing of bushes of fillopea japonica in most characharistics places in the city.

Deskriptorij

Japonski dresnik, invazivne tujerodne rastline, osveščanje javnosti, vzgojno delo z mladimi, mehansko odstranjevanje dresnika, recepti priprave japonskega dresnika

Vsebinsko poročilo

Projekt, katerega temeljni namen je osveščanje zainteresiran javnosti v mestu Ljubljana, pa tudi širše o razširjenosti in škodljivosti tujerodnih invazivnih rastlin smo s pomočjo partnerskih organizacij in strokovnjakov izvajali po eni strani kot multimedijijski dogodek, hkrati pasmo ga izvajali kot konkretno akcijo, ki omogoča strokoven in poglobljen vpogled v samo problematiko, kot tudi prikaz učinkovite tehnike mehanskega odstranjevanja japonskega dresnika na nekaterih značilnih delih mesta Ljubljana. V ta namen smo izvedli naslednje akcije:

- Oblikovali smo medmrežni dnevnik z naslovom japonskidresnik.wordpress.com, kjer smo objavljali najraznovrstnejše informacije, ter informirali uporabnike dnevnika o poteku našega projekta. Dnevnik sam j vsebuje tudi video posnetek predavanja o invazivnih rastlinah kot tudi Foto dokumentacijo o poteku naših aktivnosti, odprli smo stran tudi zato da se vključujejo tudi drugi posamezniki, ki sedaj sami, nepovezano že izkazujejo potrebo, kako ravnati s to rastlino in kako se priključiti h kakšni organizirani akciji.
- Pomemben del našega projekta je bil tudi prodor informacije o problemu japonskega drsnika na TV Dnevnik TV Slovenija, ki je oddaja z največjo možno stopnjo gledanosti, predvajan je bil 6.6. 2011 v najbolj gledanem času. Posnetek je moč videti na blogu. O projektu pa so pisali tudi v dnevnem časopisju npr. Dnevniku in Delu.
- Oblikovali smo manjšo brošuro, v kateri smo predstavili kuharske recepte z uporabo japonskega dresnika kot načina predstavitve rastline tudi na drugačen način, to brošuro bo moč še širiti in dodajati recepte, tako da je projekt nastavljen tudi za naprej.
- Organizirali smo predavanje vodilnega botanika iz problematike tujerodnih invazivnih rastlin pri nas prof. dr. Jerneja Jogana. Predavanje smo organizirali za ljubljanske srednješolce, ob pomoči profesorice biologije Cilke Krečič. Hkrati s predavanjem prof. Jogana za širšo publiko je bilo izvedeno tudi predavanje g. Cilke Krečič za dijake, ki so aktivno sodelovali v akciji. Obe predavanji sta potekali na Biotehniškem izobraževalnem centru. Predavanje prof. Jogana je z objavo na našem spletnem dnevniku postalo splošno pristopno zainteresirani javnosti.
- 8.6. smo imeli majhno kulinarično v parku Navje, kjer smo se tudi seznanili z razširjenostjo japonskega dresnika v tej popolnoma na novo nastali javni površini, kamor so očitno komunalci sami z dovozom zemlje nanosili to zel in sedaj se počasi razrašča. Razdelili smo recepte z dresnikom na pikniku mladih, ki sodelujejo v projektu PUM.
- S skupino srednješolcev, dijakov BIC Živilske šole, smer naravovarstveni tehnik smo spoznavali razširjenost in način razraščanja japonskega dresnika po območju mesta Ljubljana in določili kraje za klasnejše mehansko odstranjevanje. 14.6. in 15.6. smo se lotili odstranjevanje dresnika z dveh res perečih točk v Štepanjskem naselju in ob bajerju Koseze. Glede na to, da je bil japonski dresnik na področjih, ki smo jih vnaprej določili že mehansko odstranjen, hkrati pa tam, kjer je ostal ni dosegal visoke poraščenosti, smo se odločili za spremembo lokacij. Pri spremembi smo zasledovali tudi potrebo po čim večji varnosti za naše mlade udeležence/odsotnost javnega prometa/ Mehansko odstranjevanje smo izvedli

na dveh rastiščih in sicer na nizkem mladem rastišču pri Štepanjskem naselju in na visokem že starem rastišču na obali koseškega bajerja. Obe rastišči zahtevata popolnoma različne tehnike odstranjevanja/ pri čemer mlajša zahteva enostavno košnjo, pa je pri uničevanju starejših rastišč potrebna uporaba motornih žag, saj debelca rastlina merijo tudi 3 cm v premeru./ Pri vsakršnem mehanskem odstranjevanju je potrebno paziti, da se okolica ne kontaminira z deli korenin, kot tudi, da se košnja opravlja v času pred osemenitvijo rastlin. Mehansko odstranjevanje je torej enostavno in primerno v času pred osemenitvijo/kasneje je potrebno kositi v takšni frekvenci, da rastlinam pred zimskim spanjem onemogočimo dostop do razmnoževanja in skladiščenja hrane za preživetje v zimskem času. Poudariti je potrebno, da sta obe rastišči, ki smo jih mehansko odstranili situirani v obiskanih parkih, kjer smo ob mehanski odstranitvi, z neposrednimi razgovori obveščali in osveščali tudi mimoidoče sprehajalce. Ugotovili smo, da smo v enajstih opravljenih razgovorih, vsaj pri polovici ugotovili precejšnje poznavanje tematike, torej seznanjenosti s problemom japonskega dresnika.

Partnerji v projektu –akcija japonski dresnik

Zavod na robu, Porentova 01, Ljubljana,

Biotehniški izobraževalni center Ljubljana Živilska šola; smer naravovarstveni tehnik, Lžanska cesta 10,

KPL-Vrtnarija Rast Ljubljana, Tbilisijska 61

Dr. Jernej Jogan, oddelek za botaniko Biotehniška fakulteta Univerza v Ljubljani, Večna pot 111

Dijaki Biotehniškega Centra Ljubljana:

- Lea Komprej,
- Črt Šerbec,
- Uroš Turčič,
- Vesna Velkovski,
- Janja Benčina,
- Nejc Svetek,
- Nika Pavlovič,
- Nives Marinovič,
- Tina Sajovic,
- Maruša Škufca,
- Ema Kerševan

