

31 agosto 2022 ore 9.00/ 31. avgust 2022 ob 9.00

**AZIENDA DIMOSTRATIVA "VALLEVECCHIA" – LOC.BRUSSA – CAORLE (VE)
DEMONSTRACIJSKA KMETIJA »VALLEVECCHIA« – ZASELEK BRUSSA – CAORLE (BENETKE)
Sala dell'Osservatorio e Centro visitatori/ Dvorana opazovalnice in center za obiskovalce**

Interreg



UNIONE EUROPEA
EVROPSKA UNIJA

ITALIA-SLOVENIJA



BEE-DIVERSITY

Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekti sofinancirana Evropski sklad za regionalni razvoj



EVENTO FINALE DEL PROGETTO BEE-DIVERSITY
Miglioramento della biodiversità tramite
la gestione innovativa degli ecosistemi e il
monitoraggio delle api

ZAKLJUČNI DOGODEK PROJEKTA BEE-DIVERSITY
Izboljšanje biotske raznolikosti z
inovativnim upravljanjem ekosistemov in
spremljanjem dejavnosti čebel

Una proposta formativa per la biodiversità
Izobraževanje na področju biotske raznovrstnosti

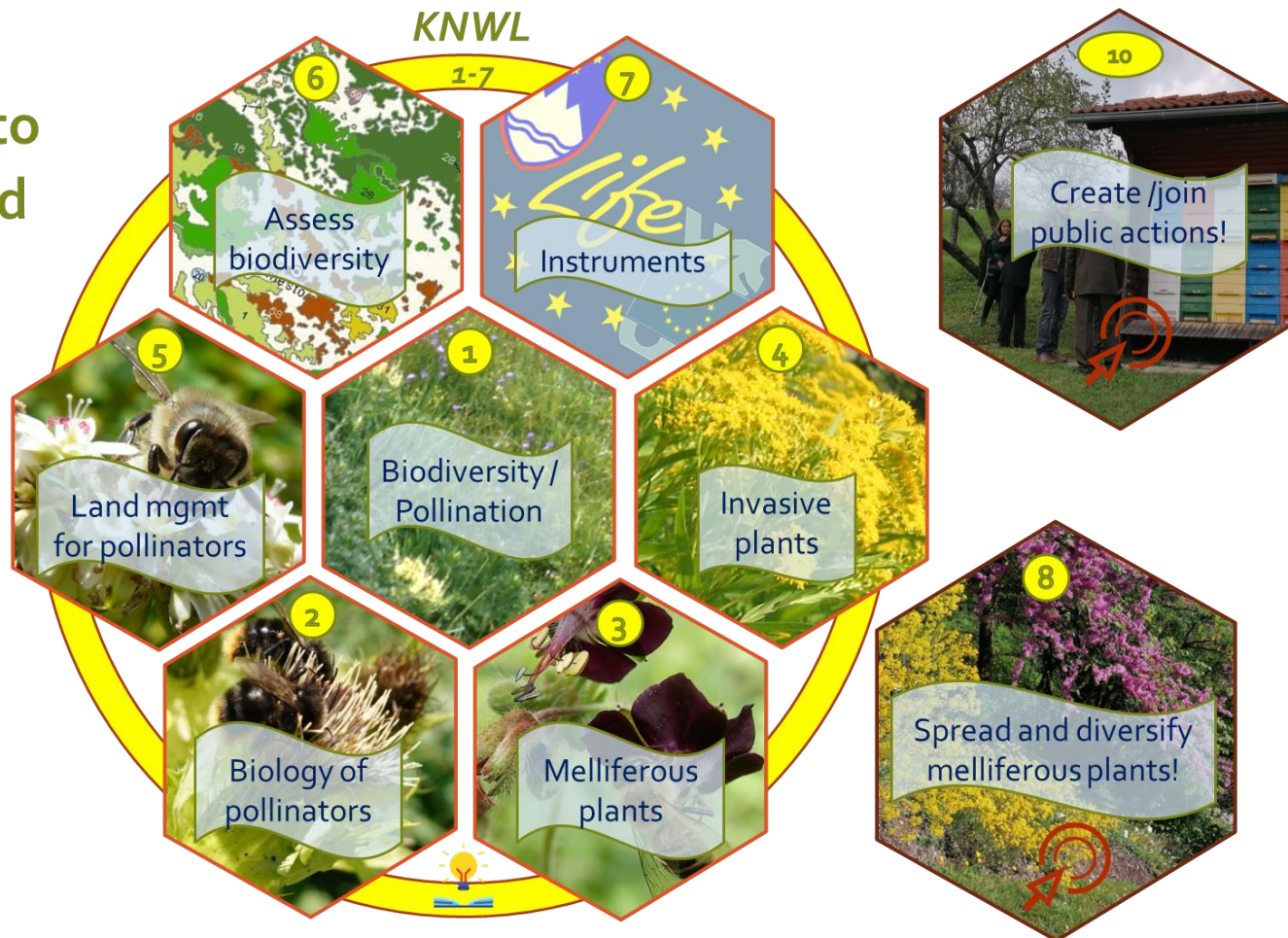
Janko Božič

*Facoltà di biotecnologie, Università Lubiana
Biotehniška fakulteta, Univerza v Ljubljani*

Il Corso è articolato in 10 moduli qui sinteticamente descritti, riportando la durata indicativa delle lezioni e gli obiettivi che ciascun modulo si pone

Tečaj je razdeljen na 10 modulov, ki so na kratko opisani in prikazujejo okvirno trajanje lekcij in cilje vsakega modula.

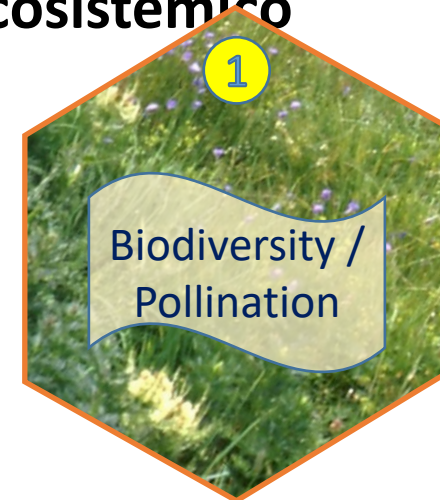
Beekeeper's competences to co-manage and promote biodiversity




Actions (8, 9, 10)

Fondamenti di biodiversità e ruolo del servizio ecosistemico di impollinazione

Osnove biotske raznovrstnosti in vloga ekosistemske storitve opraševanja





**Vita e bisogni delle principali specie e gruppi di
impollinatori
Življenje in potrebe glavnih vrst in skupin
opraševalcev**





Specie di piante mellifere selvatiche e coltivate Divje in gojene vrste medovitih rastlin





Piante invasive e loro impatti negativi sulla biodiversità

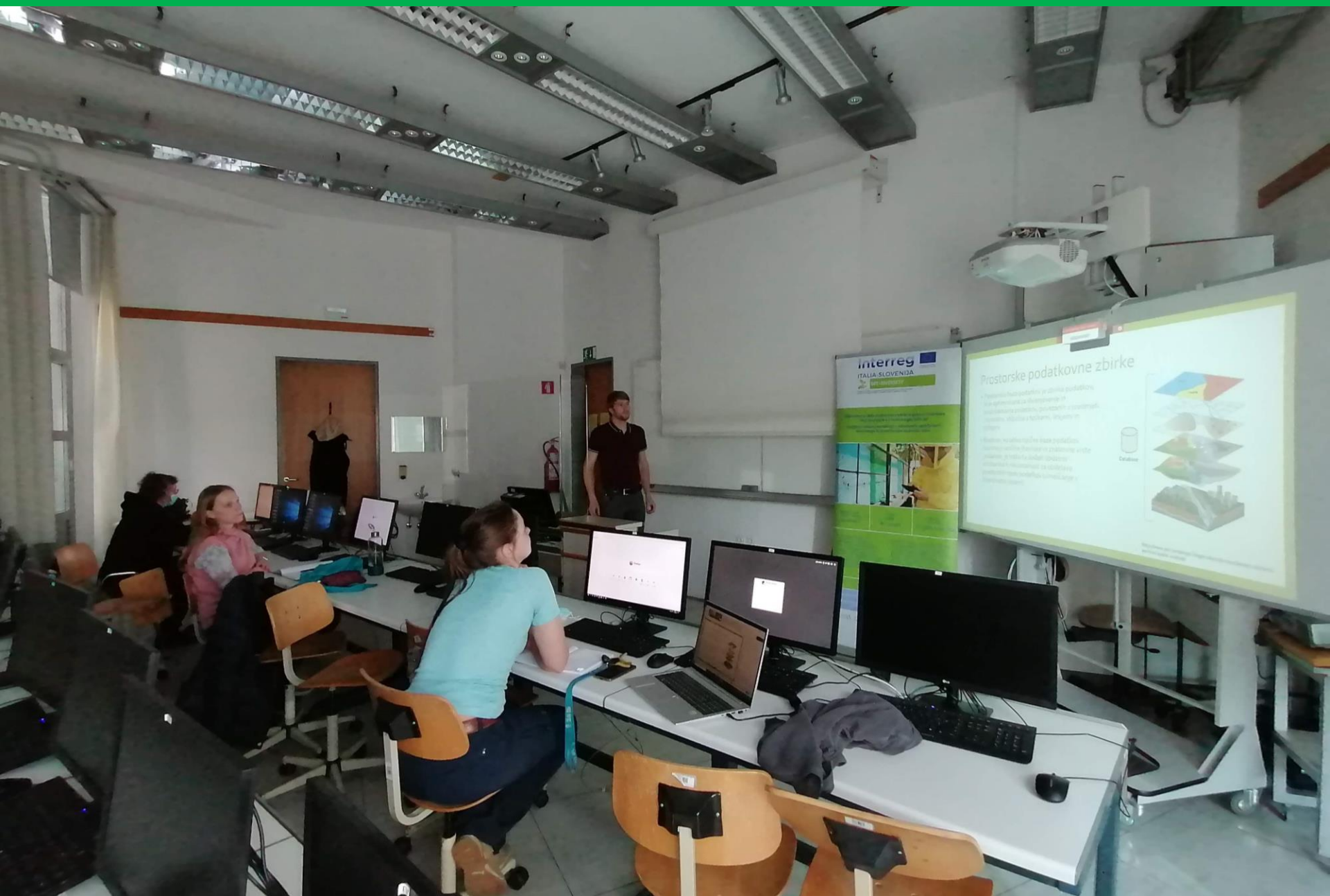
Invazivne rastline in njihovi negativni vplivi na biotsko raznovrstnost



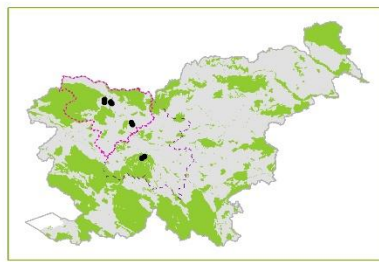
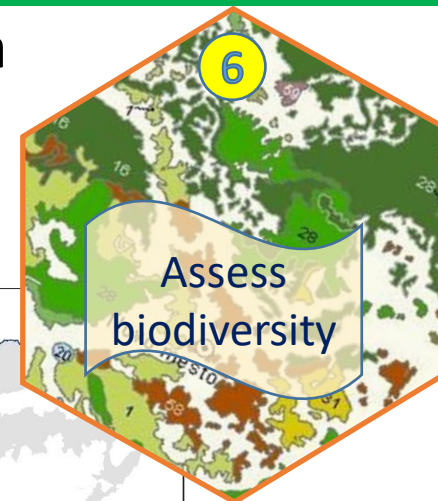


Attività agricole e di gestione del paesaggio che hanno Dejavnosti upravljanja kmetijstva in krajine





Valutazione della biodiversità vegetale in un'area Vrednotenje rastlinske biotske raznovrstnosti na območju



Legenda

- Pilotne lokacije - Stojišča panjev
- Državna meja
- - - Osrednjeslovenska regija
- ⋯ Gorenjska
- Natura 2000 območja

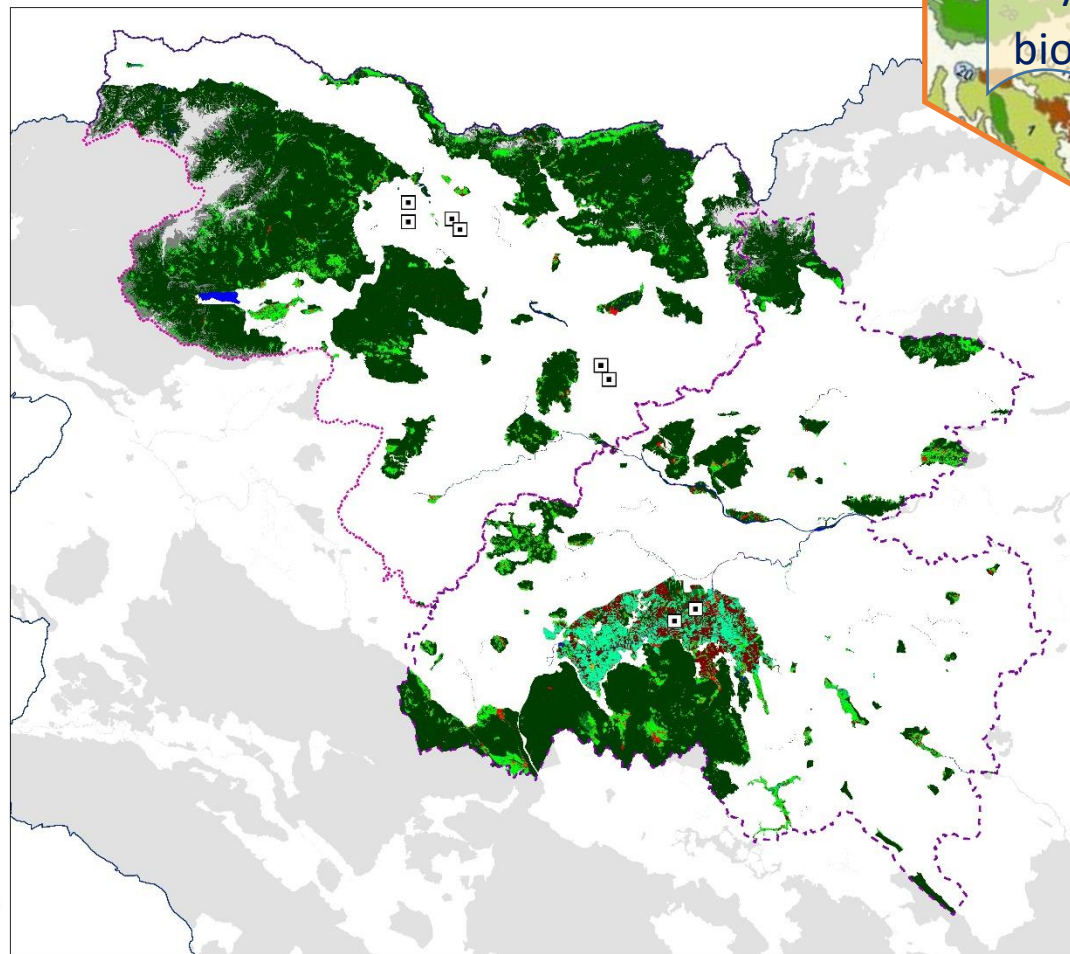
Natura 2000 - izbrani regiji - UAA/Raba

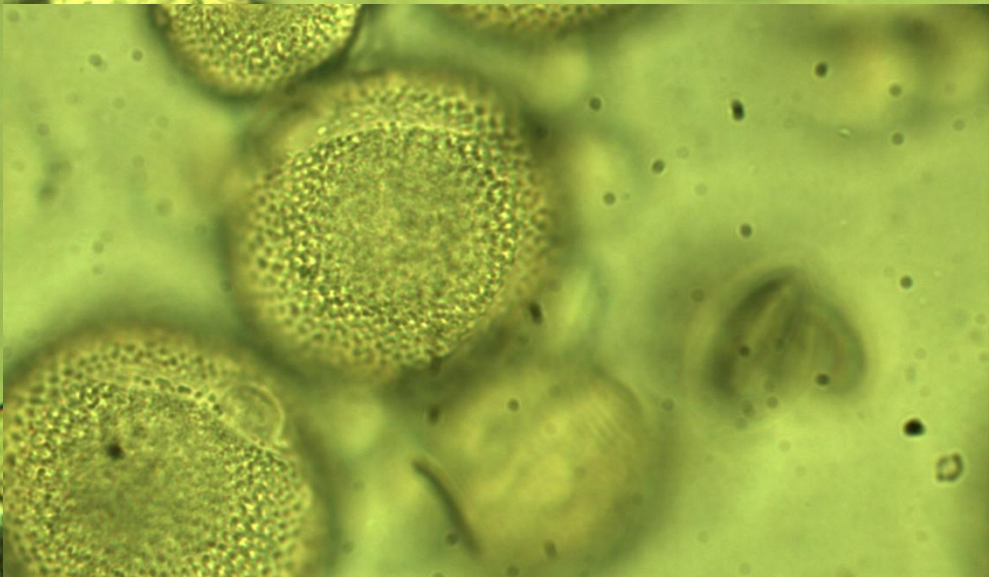
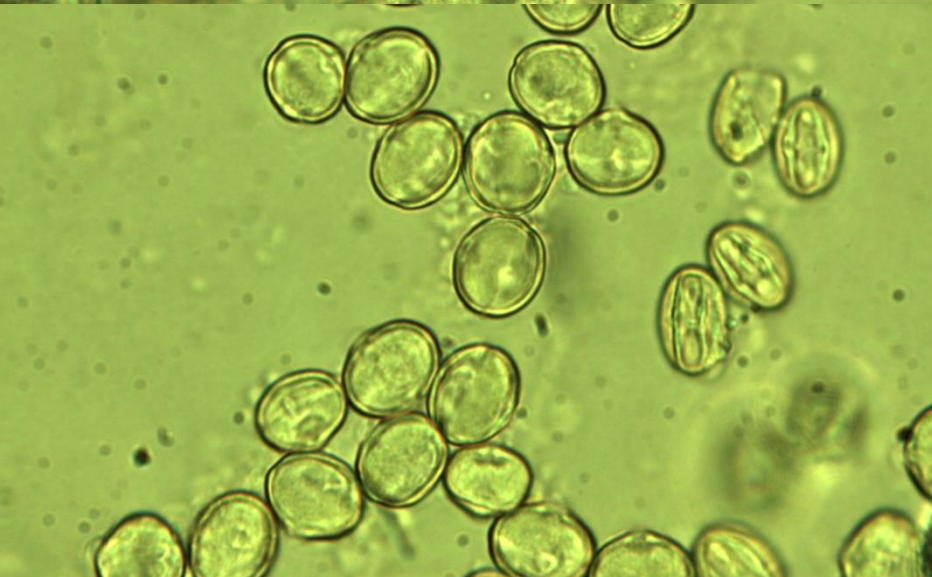
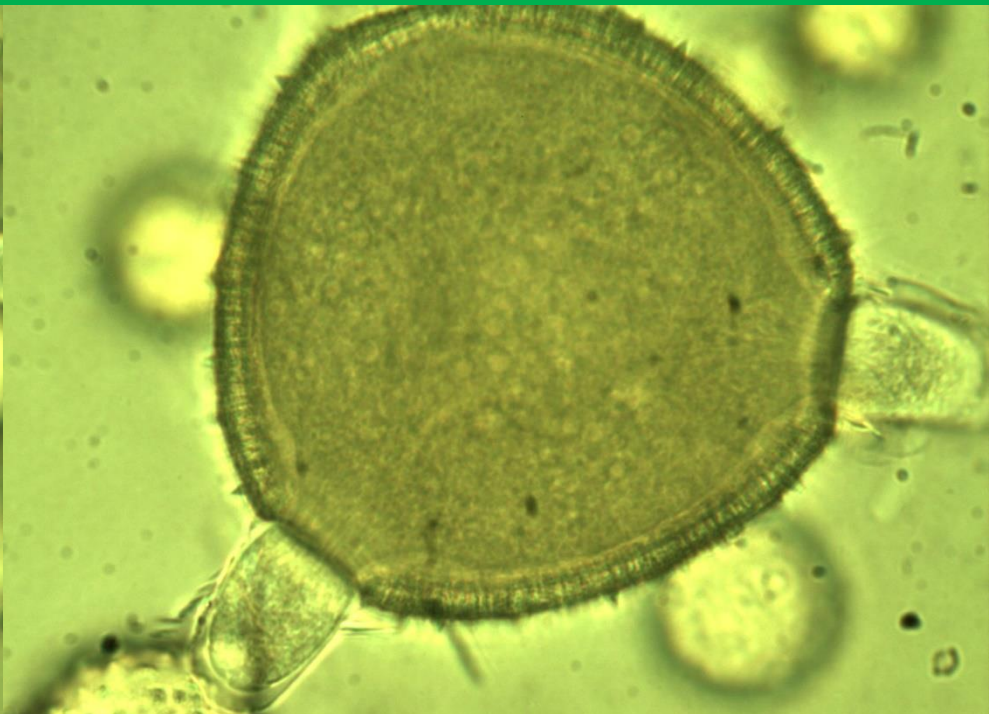
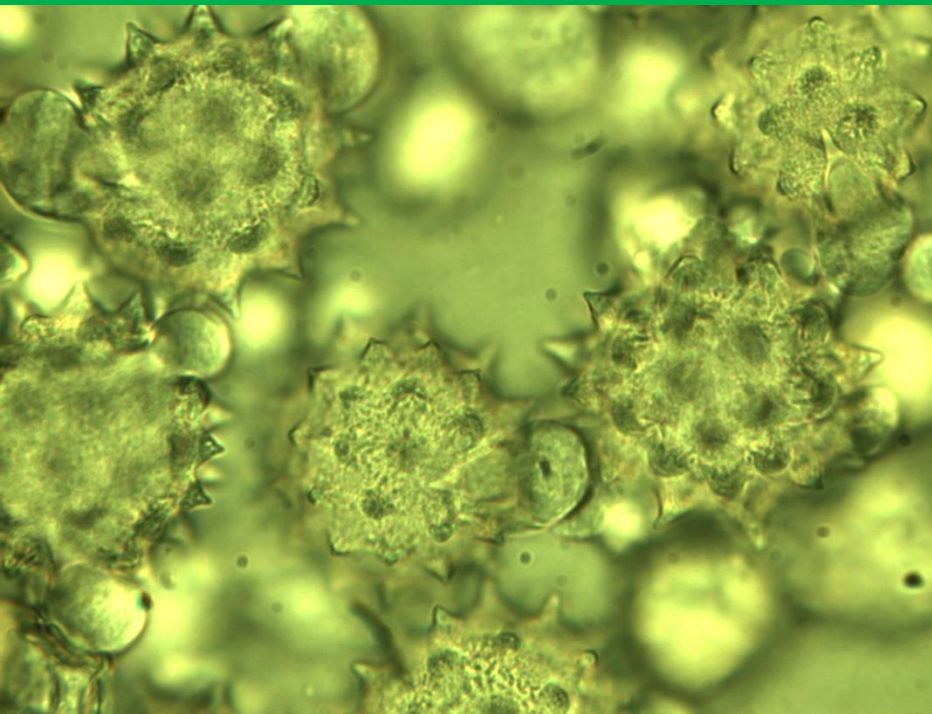
Dejanska raba (ID, Opis)

- 1100 - njiva/arable
- 1160 - hmeljišče/hops
- 1180 - trajne rastline na njivskih površinah/permanent crops on arable
- 1190 - rastlinjak/greenhouse
- 1211 - vinograd/vineyard
- 1212 - matičnjak/mother plants
- 1221 - intenzivni sadovnjak/intensive orchard
- 1222 - ekstenzivni sadovnjak/extensive orchard
- 1230 - oljnik/olive grove
- 1240 - ostali trajni nasadi/other permanent crops
- 1300 - trajni travnik/permanent grassland
- 1321 - barjanski travnik/marsh grassland
- 1410-1800 - neobdelano/unutilized agricultural area
- 2000 - gozd/forest
- 3000 - pozidano/build-up
- 4100-4220 - močvirja/wetlands
- 5000 - suho zemljišče/dry land
- 6000 - odprto zemljišče/open land
- 7000 - voda/water



Kartografija:
dr. Matjaz Glavan (BF UL - Agronomija)
Viri podatkov:
Pilotne lokacije (Kametra za Ekologijo, arhivsko sliko)
in ekotipolo: Oddelek za Zoologijo, Biotehniška fakulteta UL;
DOF: RABA, GERS, KMRS, PKE (MKOP, 2022);
BT (GURS, 2021); G.L.C. (EU, 2018); Gora (2020, 2018);
Natura 2000 (MOP, 2018);
Leto izdelave: 2022





Strumenti, comprese le risorse finanziarie, per la gestione della biodiversità

Orodja, vključno s finančnimi viri, za upravljanje biotske raznovrstnosti




A screenshot of the European Commission website. At the top left is the European Commission logo. To its right is a language selector set to 'English' and a search bar. Below this is a dark blue navigation bar with the text 'European Climate Infrastructure and Environment Executive Agency' and a menu with items: Home, About us, Programmes, Funding opportunities, Our Projects, News & Events, and Publications. Below the navigation bar is a breadcrumb trail: 'European Commission > CINEA > Programmes > LIFE'. The main content area has a blue background with a white box on the left containing the text 'LIFE Programme' and 'The LIFE Programme is the EU's funding instrument for the environment and climate action. On 21 May 2022 it turned thirty'. Below this text is a yellow button with the text 'LIFE 30th anniversary'. To the right of the white box is a large graphic of the number '30' in yellow and green, with the '0' containing the 'Life' logo and the text '1992 - 2022' below it.

Interreg
ITALIA-SLOVENIJA
BEE-DIVERSITY

Progetto standard di finanziamento del Fondo europeo di sviluppo regionale
Slovenski projekti, financirani s strani Evropskega sklada za regionalni razvoj

Miglioramento della biodiversità tramite la gestione innovativa degli ecosistemi e il monitoraggio delle api
Izboljšanje biotske raznolikosti z inovativnim upravljanjem ekosistemov in spremljanjem dejavnosti čebel



Budget totale Celotni znesek 695.650,00 €	FESR ESRR 591.302,50 €	Durata Trajanje 1.02.2020-31.08.2022
---	------------------------------	--

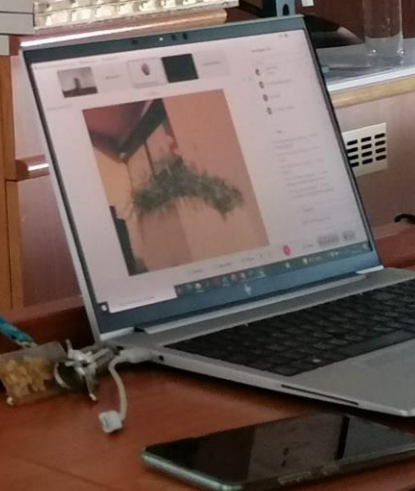
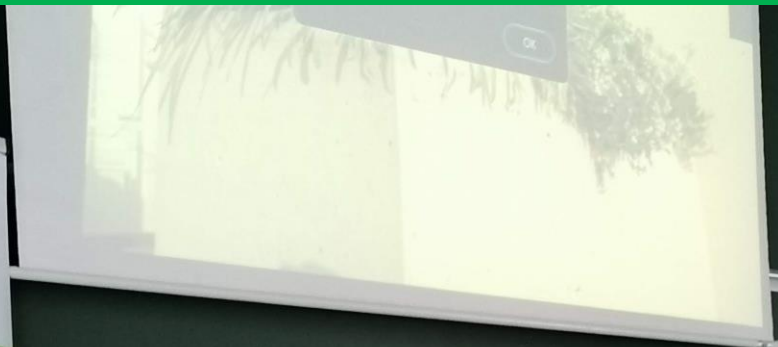
Bee-diversity realizza un sistema transfrontaliero innovativo per il miglioramento e il monitoraggio della biodiversità negli habitat agricoli, sostenibile e integrata degli ecosistemi. Tale sistema sarà realizzato in 10 casi studio per un complessivo di 8000 ettari diffusi tra Italia e Slovenia, strutturando protocolli e un modello congiunto trasferibile in Europa anche dopo la conclusione formale del progetto.

Projekt Bee-Diversity uvaja inovativni čebelni sistem za izboljšanje in monitoringa biotske raznovrstnosti v projekt, usklajenih habitatov, kateri naj bi zagotovili izboljšanje ter trajnostno in celovito upravljanje ekosistemov. Navedeni sistem se bo širil v 10 študijskih primerov na skupaj 8000 ha površin na območjih Slovenije in Italije, z oblikovanjem protokola in skupnega modela, ki bo prenosljiv v Evropi tudi po formalnem zaključku projekta.

www.ita-slo.eu/BEE-DIVERSITY

Progetto finanziato nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia Slovenia 2014-2020, dal Fondo Europeo di sviluppo regionale.
Projekt sofinanciran v okviru Programa Soobmožnostna Slovenija 2014-2020, iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj.

VENETO REGIONE AGRICOLTURA
UNIVERSITÀ DEL SALENTO
eQBSC
ULIPO



Organizzare e fornire attività di diffusione e diversificazione delle piante mellifere

Organizirati in zagotoviti dejavnosti za širjenje in diverzifikacijo medovitih rastlin





Aumentare i siti di nidificazione per gli impollinatori selvatici Povečati število gnezdišč za divje opraševalce





Partecipazione attiva alle attività pubbliche di promozione e gestione della biodiversità
Aktivno sodelovanje pri javnih dejavnostih za spodbujanje in upravljanje biotske raznovrstnosti





Interreg
ITALIA-SLOVENIJA
BEE-DIVERSITY
Progetto standard co-finanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Standardni projekt sofinancira Evropski sklad za regionalni razvoj

UNIONE EUROPEA

Interreg
SLOVENIJA
BEE-DIVERSITY
dal Fondo europeo di sviluppo regionale
Evropski sklad za regionalni razvoj

UNIONE EUROPEA

PRIZNANJE
Prejme

Darja Jenko

za pridobitev kompetenc čebelar/-ka soupravljalca/-ka
promotor/-ka biodiverzitete,

Z uspešno opravljenim izpitom izobraževanja Interreg projekta BEE-DIVERSITY,
ČEBELARJI, SOUPRAVLJALCI IN PROMOTORJI BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI
izvedeno na Biotehniški fakulteti, Univerza v Ljubljani.

VODJA PROJEKTA NA
Biotehniški fakulteti:

dr. Janko Božič

Ljubljana 16. 8. 2022



DEKANJA
Biotehniške fakultete:

prof. dr. Nataša Poklar Ulrih



Univerza v Ljubljani
Biotehniška fakulteta

PRIZNANJE
Prejme

Marjeta Smrdel

za pridobitev kompetenc čebelar/-ka soupravljalca/-ka
promotor/-ka biodiverzitete,

Z uspešno opravljenim izpitom izobraževanja Interreg projekta BEE-DIVERSITY,
ČEBELARJI, SOUPRAVLJALCI IN PROMOTORJI BIOTSKE RAZNOVRSTNOSTI
izvedeno na Biotehniški fakulteti, Univerza v Ljubljani.



DEKANJA
Biotehniške fakultete:

prof. dr. Nataša Poklar Ulrih

Una proposta formativa per la biodiversità - Izobraževanje na področju biotske raznovrstnosti



31.08.22 - EVENTO FINALE DEL PROGETTO BEE-DIVERSITY - ZAKLJUČNI DOGODEK PROJEKTA BEE-DIVERSITY

GRAZIE!
HVALA!

Colleghi / sodelavci

**Tina Porenta, Blanka Ravnjak, Jože Bavcon, Martina Bačič,
Rudi Verovnik, Matjaž Glavan, Miha Curk**

Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta

Univerza v Ljubljani
Biotehniška fakulteta



- Oddelek za biologijo, Oddelek za Agronomijo, Botanični vrt

Apicoltori / Čebelarji

**Milan Ovca, Branko Korenčič, Mitja Smrdel, Janez Kompare,
Anže Perčič, Marko Hribar, Blaž Ambrožič**

+ tečajniki....

GRAZIE PER L'ATTENZIONE! HVALA ZA POZORNOST!

Božič Janko - janko.bozic@bf.uni-lj.si

Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za biologijo

Večna pot 111, 1000 Ljubljana, Slovenija

00386 13203374

<https://www.bf.uni-lj.si/sl/raziskave/raziskovalni-projekti/176/izboljsanje-biotske-raznolikosti-z-inovativnim-upravljanjem-ekosistemov-in-spremljanjem-dejavnosti-cebel/>

<https://www.uni-lj.si/> - euprojekti@uni-lj.si