

## NEWSLETTER BEE DIVERSITY #1

### Izboljšanje biotske raznolikosti z inovativnim upravljanjem ekosistemov in spremljanjem dejavnosti čebel

Projekt Bee-Diversity uvaja inovativen čezmejni sistem za izboljšanje in monitoriranje biotske raznovrstnosti v projekt vključenih habitatov, kateri naj bi zagotovil izboljšanje ter trajnostno in celostno upravljanje ekosistemov. Navedeni sistem se bo izvajal v 10 študijah primerov na skupaj 8000 ha površin na območju Slovenije in Italije, z oblikovanjem protokolov in skupnega modela, ki bo prenosljiv v Evropo tudi po formalnem zaključku projekta.

Dela se izvajajo na območjih Natura 2000 z neposrednim sodelovanjem lastnikov in družb za upravljanje ter deležnikov (kmetov, čebelarjev, tehnikov itd.).

5 partnerjev projekta Interreg BEE-Diversity, 3 italijanski: Veneto Agriculture - agencija Veneta za inovacije v primarnem sektorju, tehnološki park Pordenone Andrea Galvani, Univerza v Vidmu in 2 slovenska: BSC, poslovno podporni center, d.o.o., Kranj in Univerza v Ljubljani - Biotehniška fakulteta

#### NOVICE IN DOGODKI



31/10/2020

#### Projekt analizira 10 študij primerov

Projekt BEE-DIVERSITY analizira 10 študij primerov na skupno 8000 hektarjih med Italijo in Slovenijo, sestavlja protokole in ustvarja skupni model. Projekt, kot prvi, vključuje postopek nabiranja, sejanja in širjenja avtohtonih zelnatih rastlin s spremljanjem zdravja območij z oprasovalci (čebelami) preko inovativnega sistema za ocenjevanje zdravja čebel, imenovanega "panjska elektronika" ali "pametni panj" (Smart Hive) za zbiranje, upravljanje in združevanje podatkov skupaj z aplikacijo (APP) za naknadno javno objavo pridobljenih podatkov. Preko aplikacije bo sistem na različne načine izmenjeval tehnične informacije s strokovnjaki in splošne informacije za ozaveščanje prebivalstva.

Preko aplikacije bo sistem na različne načine izmenjeval tehnične informacije s strokovnjaki in splošne informacije za ozaveščanje prebivalstva.



16/11/2020

#### Čebele, kazalnik biotske raznovrstnosti.

Skupaj z Lorenzom Furlanom iz Veneto Agricoltura odkrivamo temeljno razmerje med čebelami in kmetijstvom, cilj projekta Interreg Bee-Diversity in pomen celostnega varovanja.

[STRAŽAR ALI VIDEO](#)



30/11/2020

## Bee-Diversity, varujemo habitate čebel.

Inovativni evropski projekt Interreg Italija-Slovenija "Bee-Diversity", ki vključuje številne druge subjekte na območju Benečije-Furlanije in Slovenskega kmetijstva, želi ohraniti biotsko raznovrstnost habitatov, v katerih živijo čebele, temeljne žuželke opraševalke.

[STRAŽAR ALI VIDEO](#)

---

Ta projekt ima podporo Programa sodelovanja Interreg V-A Italija-Slovenija, ki ga financira Evropski sklad za regionalni razvoj.

VENETO  
AGRICOLTURA

POLO  
TECNOLOGICO  
PORDENONE  
Andrea Galvani

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE  
hic sunt futura

BSC  
Business Support Centre Kranj  
Regional Development Agency of Gorenjska

ULIHO  
Univerza v Ljubljani  
Biotehniška fakulteta

Durata del progetto 01.02.2020 – 31.08.2022

Budget totale 695.650,00€

FESR 591.302,50€

[www.ita-slo.eu/BEE-DIVERSITY](http://www.ita-slo.eu/BEE-DIVERSITY)