



PRIMA NEWSLETTER

GIUGNO 2024

Parliamo di EcoHoney



Prossimi eventi



2° TPM,
02-03/07/2024,
SARAGOZZA SPAGNA

Si può credere che le api siano una soluzione alla sostenibilità?

Gli obiettivi principali del nostro progetto Erasmus+ sono:

- Migliorare le competenze chiave di agricoltori, produttori e neofiti per convertirli alla produzione ecologica e biologica di miele e dei prodotti derivati.
- Migliorare le loro competenze nella commercializzazione dei prodotti ecologici e biologici.
- Aumentare la consapevolezza delle comunità locali e delle imprese sull'importanza vitale e l'urgenza di proteggere e preservare le api, gli impollinatori e i loro habitat.



Un'indagine condotta in sei Paesi dell'UE, tra cui Cipro e l'Italia, ha raccolto i dati di 62 apicoltori. Di età compresa tra i 46 e i 55 anni, preferiscono una formazione che combini teoria e pratica sulla gestione degli alveari, sul controllo dei parassiti e sulla produzione del miele. I punti chiave del marketing sono il turismo del miele e il marketing digitale. Gli apicoltori hanno apprezzato la chiarezza dei programmi dei corsi e i test di valutazione pre e post, sottolineando la necessità di una formazione pratica e ben strutturata sulla produzione del miele biologico.



Co-funded by
the European Union

PROJET N° 2023-1-FR01-KA220-VET-000156329

OBIETTIVI PRINCIPALI

- Realizzare un corso di formazione sulla produzione ecologica e biologica e sulla commercializzazione dei prodotti del miele biologici, adattato alle esigenze specifiche dei gruppi target.
- Organizzare una campagna di sensibilizzazione su larga scala sull'urgente necessità di proteggere e preservare le api, gli impollinatori e i loro habitat a livello locale, nazionale e comunitario.
- Sensibilizzare sull'importanza del miele, delle api e dell'intero ecosistema come elemento culturale ed ecologico significativo del nostro patrimonio locale.

PRIMO TPM

- Il primo incontro internazionale tra le organizzazioni partner si è concluso con successo a Sofia, in Bulgaria, con una durata di 2 giorni tra il 19 e il 20 febbraio 2024.



RIMANETE SINTONIZZATI PER I RISULTATI

1. Un modello di apprendimento EcoHoney
2. Un corso di formazione EcoHoney composto di tre libri con teoria e molte risorse interattive;
3. Una guida sulla certificazione del miele biologico e dei prodotti del miele;
4. Un manuale per i formatori che utilizzano la piattaforma di E-learning EcoHoney con tutti i risultati del progetto;
5. Una E-Library con vari materiali interattivi e passivi sugli argomenti del progetto.



SCAN
ME



Universidad
Zaragoza



Co-funded by
the European Union

FUNDED BY THE EUROPEAN UNION. VIEWS AND OPINIONS EXPRESSED ARE HOWEVER THOSE OF THE AUTHOR(S) ONLY AND DO NOT NECESSARILY REFLECT THOSE OF THE EUROPEAN UNION OR THE EUROPEAN EDUCATION AND CULTURE EXECUTIVE AGENCY (EACEA). NEITHER THE EUROPEAN UNION NOR EACEA CAN BE HELD RESPONSIBLE FOR THEM.



PROJECT NUMBER: 2023-1-FR01-
KA220-VET-000156329