



Financovaný
Európskou úniou



Kurz Chov matiek v systéme Jenter, Nicot v Českej republike 2026

Číslo projektu:

2025 -1- SK01-KA121-VET-000331272



Financovaný
Európskou úniou



Účastník kurzu:

- ▶ Júlia Drábiková

Termín kurzu : 29. 5. 2026 - 30. 5. 2026

Miesto kurzu: Včelařství Sedláček Bučovice, Česká republika



Financovaný
Európskou úniou



Ciele kurzu:

- ▶ Požiadavky na chov matiek, ich hodnotenie, výber, pomôcky
- ▶ Chov trúdov, spôsoby riadeného líniového oplodňovania
- ▶ Niekoľko spôsobov chovu matiek: pri matke, bez matky, osirotením, rojovo
- ▶ Spôsoby - technika prelarvovania, chov matiek pomocou systému Jenter, Nicot a iných
- ▶ Tvorba odložencov, ich ďalšie ošetrovanie
- ▶ Spôsoby pridávania matiek, výmeny matiek, plodová skúška a i.
- ▶ Rozširovanie odložencov



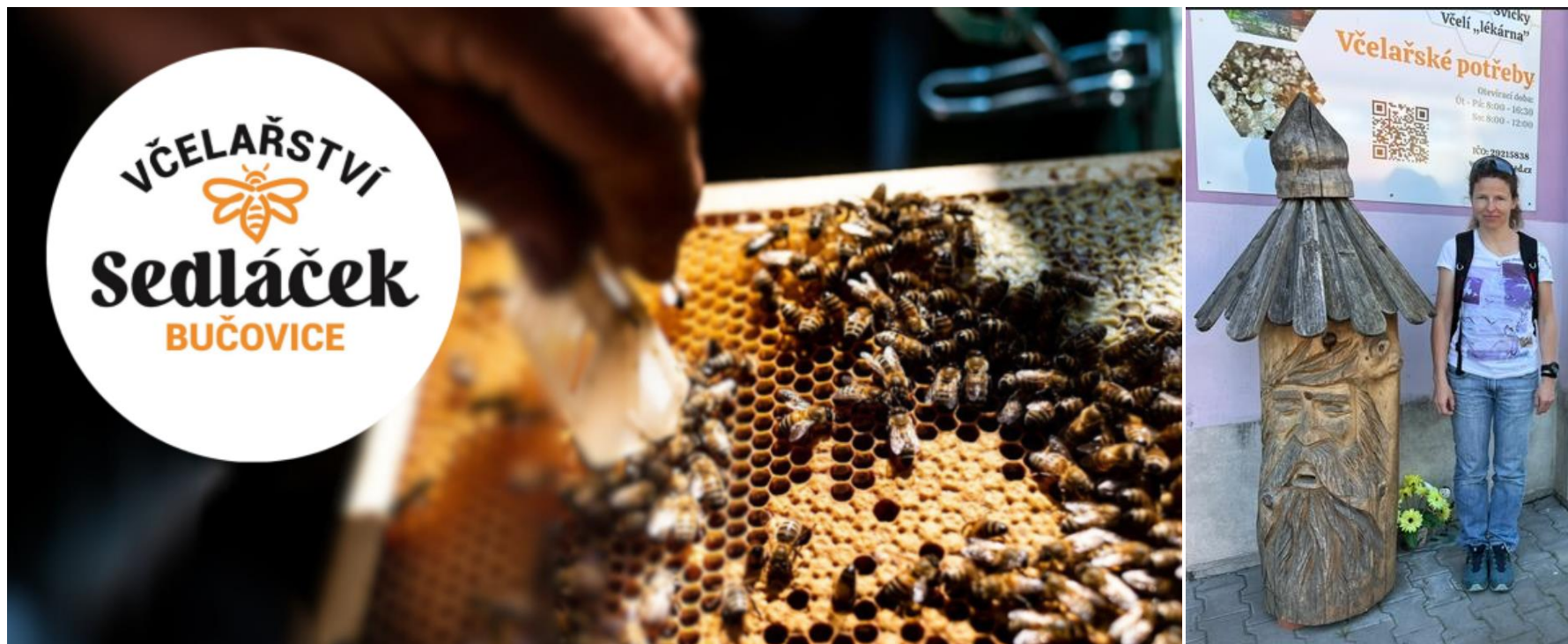
Financovaný
Európskou úniou

VČELÁŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Hostitelská organizácia:





Financovaný
Európskou úniou

VČELAŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Činnost' počas kurzu:

- ▶ Chov matiek - výber podľa požadovaných vlastností (miernosť, usadenosť, rojivosť, celkový jarný rozvoj, stavba diela a medný výnos)
- ▶ Výber plemena, línie s ohľadom na požadované vlastnosti, nadmorskú výšku, prostredie (včela kranská, kavkazská, vlašská, buckfast)





Financovaný
Európskou úniou

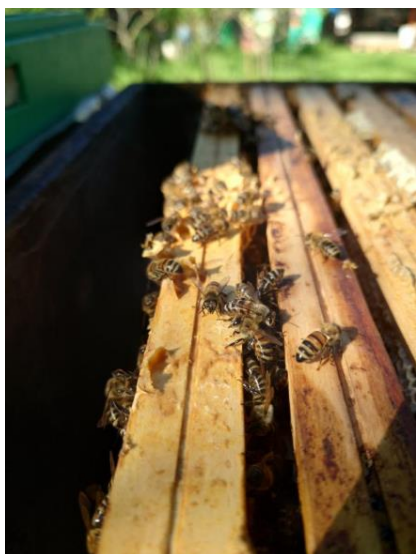
VČELÁŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Činnosť počas kurzu:

- Prehliadka včelstiev - otváranie úľov a kontrola matečníkov (materská miska, núdzový matečník, rojový matečník, slepý matečník, vybehnutý matečník, vyhryzený matečník)



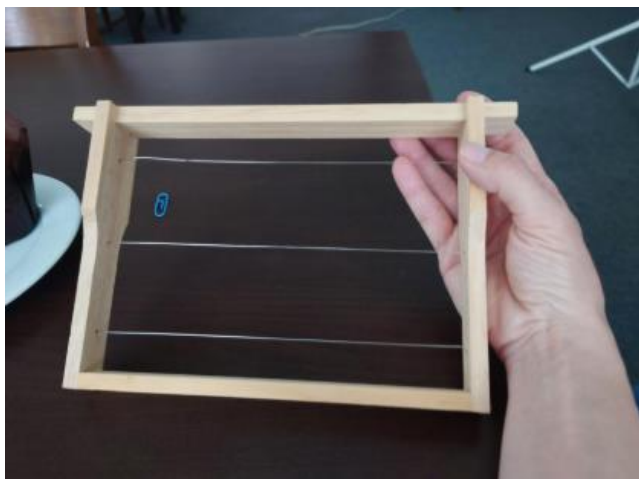


Financovaný
Európskou úniou



Činnosť počas kurzu:

- ▶ Prostredie vhodné pre chov matiek, priestory - zariadenia vhodné pre chov matiek (medník, odložence - plemenáč, oplodničky, mini plus) a ich výhody a nevýhody
- ▶ Mini plus - typ nadstavkového úľa vhodný pre odchov matiek, jednotlivé časti mini plus, osadenie včelami



Rámikové rozmery systému mini plus:

Horná lišta 251 mm

Dolná lišta 216 mm

Bočná lišta 160 mm

Možnosť osadenia v nadstavkoch s
ramikovou mierou B, E



Financovaný
Európskou úniou

VČELÁŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Činnost' počas kurzu:

- ▶ Chov matky bez prelarvovania - metóda podrezania plástu, Müllerova metóda, metóda Alleya, Hopkinsova metóda, Zander)
- ▶ Chov matky pomocou prelarvovania (systém Jenter, Nicot)





Financovaný
Európskou úniou

VČELAŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Činnost' počas kurzu:

- ▶ Odložence - tvorba, rozširovanie, zazimovanie, podnecovanie, pridávanie matky, ošetrovanie
- ▶ Používanie dymáka, rosičky





Financovaný
Európskou úniou

VČELÁŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Spoznávanie hostiteľskej krajiny:

- ▶ Bučovický zámok postavený v štýle talianskej renesancie





Financovaný
Európskou úniou

VČELAŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Spoznávanie hostiteľskej krajiny

- ▶ Exponáty v múzeu v Bučoviciach





Financovaný
Európskou úniou

VČELAŘSTVÍ

Sedláček
BUČOVICE



Spoznávanie hostiteľskej krajiny

Renesančná záhrada





Financovaný
Európskou úniou



Naplnené ciele kurzu:

Získané vedomosti

- ▶ Biologické požiadavky, selekcia a hodnotenie včelích matiek.
- ▶ Metodika chovu trúdov a riadené líniové oplodňovanie.
- ▶ Chovné systémy (Jenter, Nicot) a špecifické chovné metódy.
- ▶ Metodika výmeny matiek a vykonávanie plodovej skúšky.

Získané zručnosti

- ▶ Jemná technika ručného prelarvovania.
- ▶ Praktická obsluha bezlarvovacích systémov Jenter a Nicot.
- ▶ Riadené oplodňovanie matiek a osadzovanie oplodniačikov.
- ▶ Tvorba, kŕmenie, ošetrovanie a rozširovanie odložencov.



Financovaný
Európskou úniou



Ďakujem Slovenskej akademickej asociácii
pre medzinárodnú spoluprácu, Národnej agentúre
programu Erasmus + pre vzdelávanie a odbornú prípravu
a Strednej odbornej škole za príležitosť zúčastniť
sa kurzu v Českej republike.

