

Nadzor parjenja pri medonosni čebeli:

mednarodna študija praktične
implementacije v projektu BeeConSel

Predstavitev: **Špela Kodre**, Kmetijski inštitut Slovenije



Sejem AGRA, Gornja Radgona, 25. 08. 2021

BEECONSEL

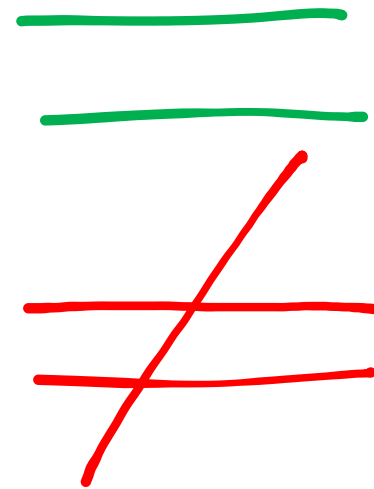
Implemented by:



Rejski programi

Čemu so namenjeni rejski programi?

Zaščitni/Ohranitveni



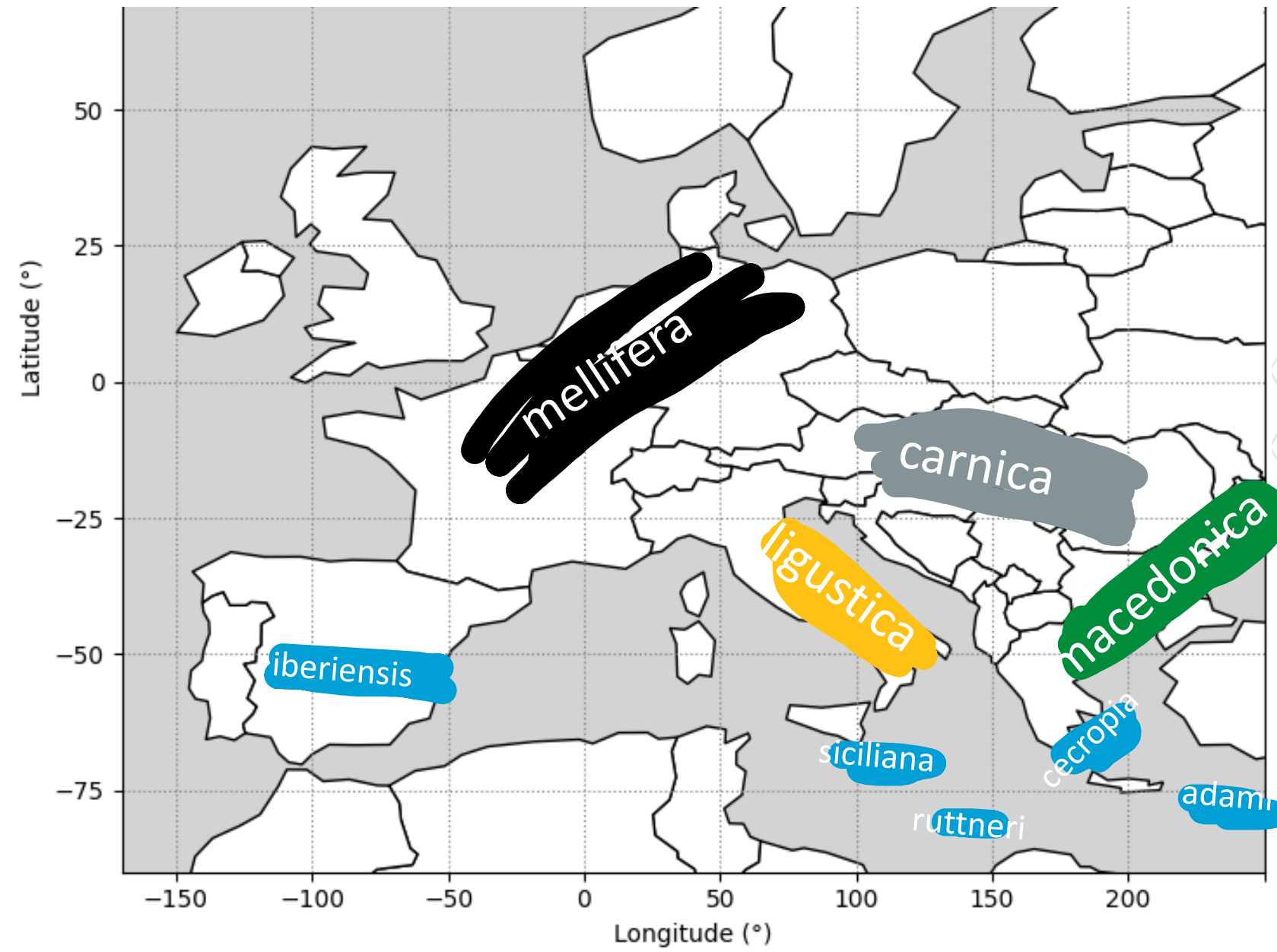
Komercialni

Eksperimentalni

BEECONSEL

Implemented by:

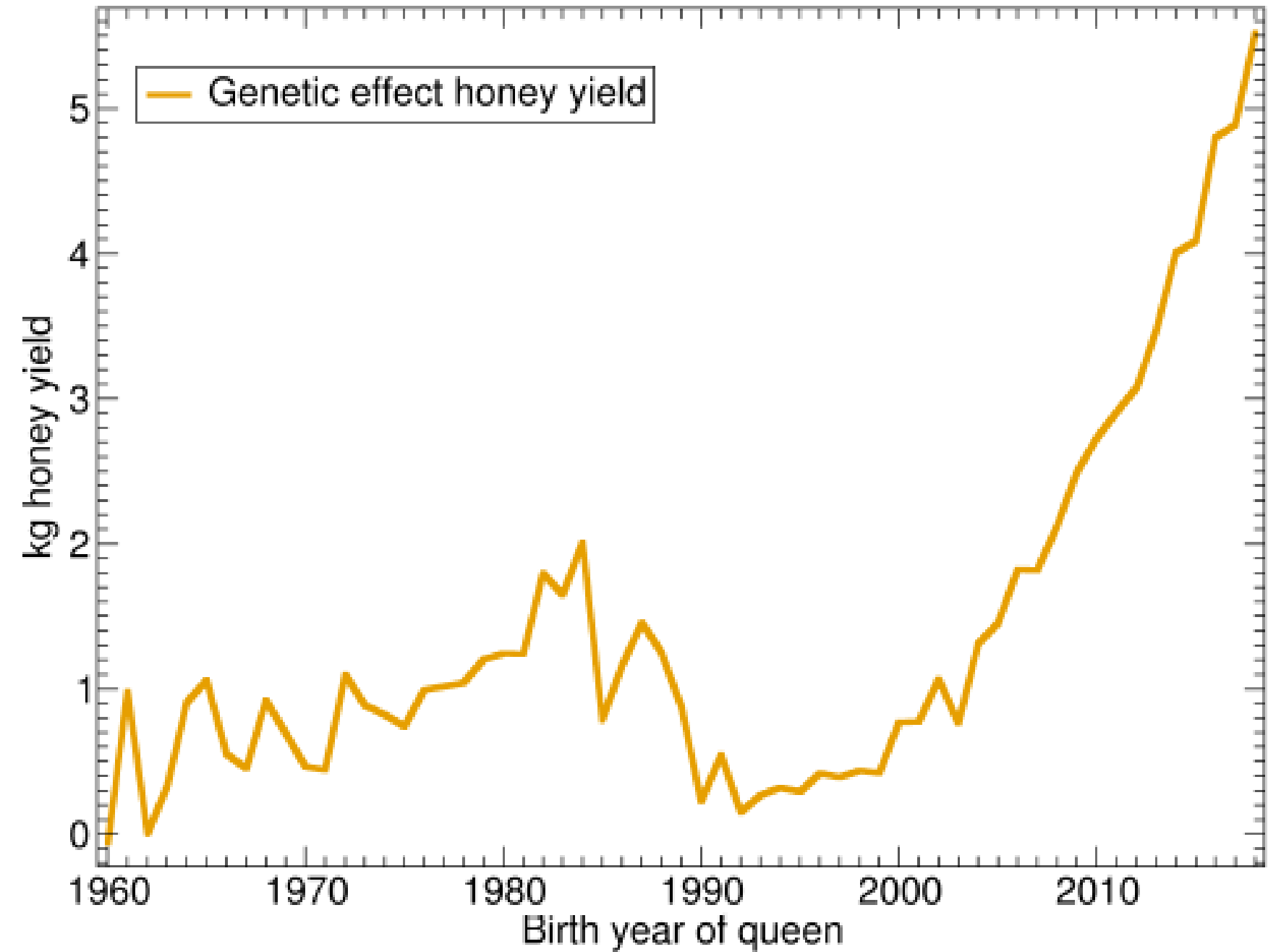




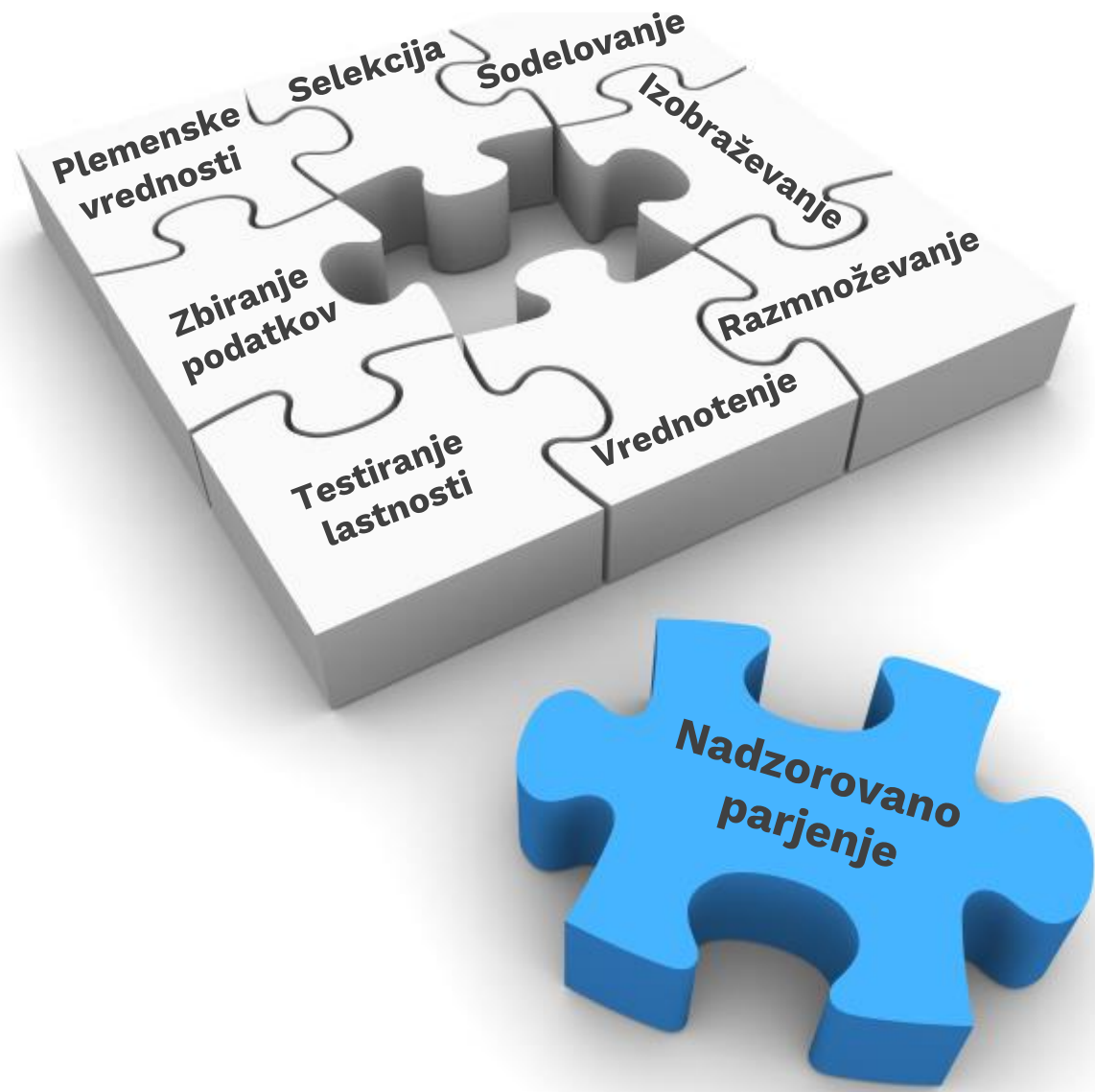
Tržna zanimivost

Selekcijski napredek!

a

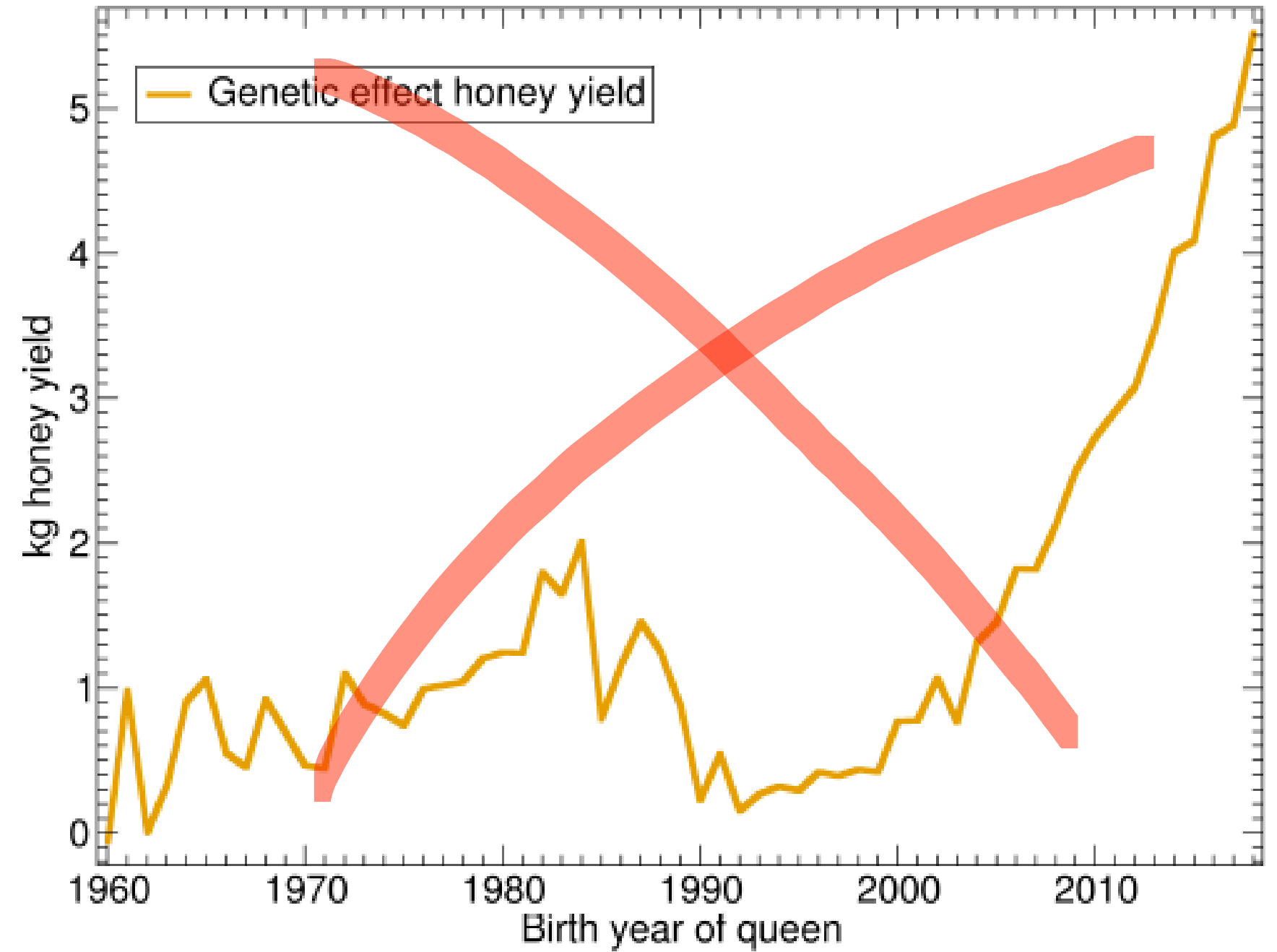


Hoppe et al., 2020



Uzunov, A. Smartbees

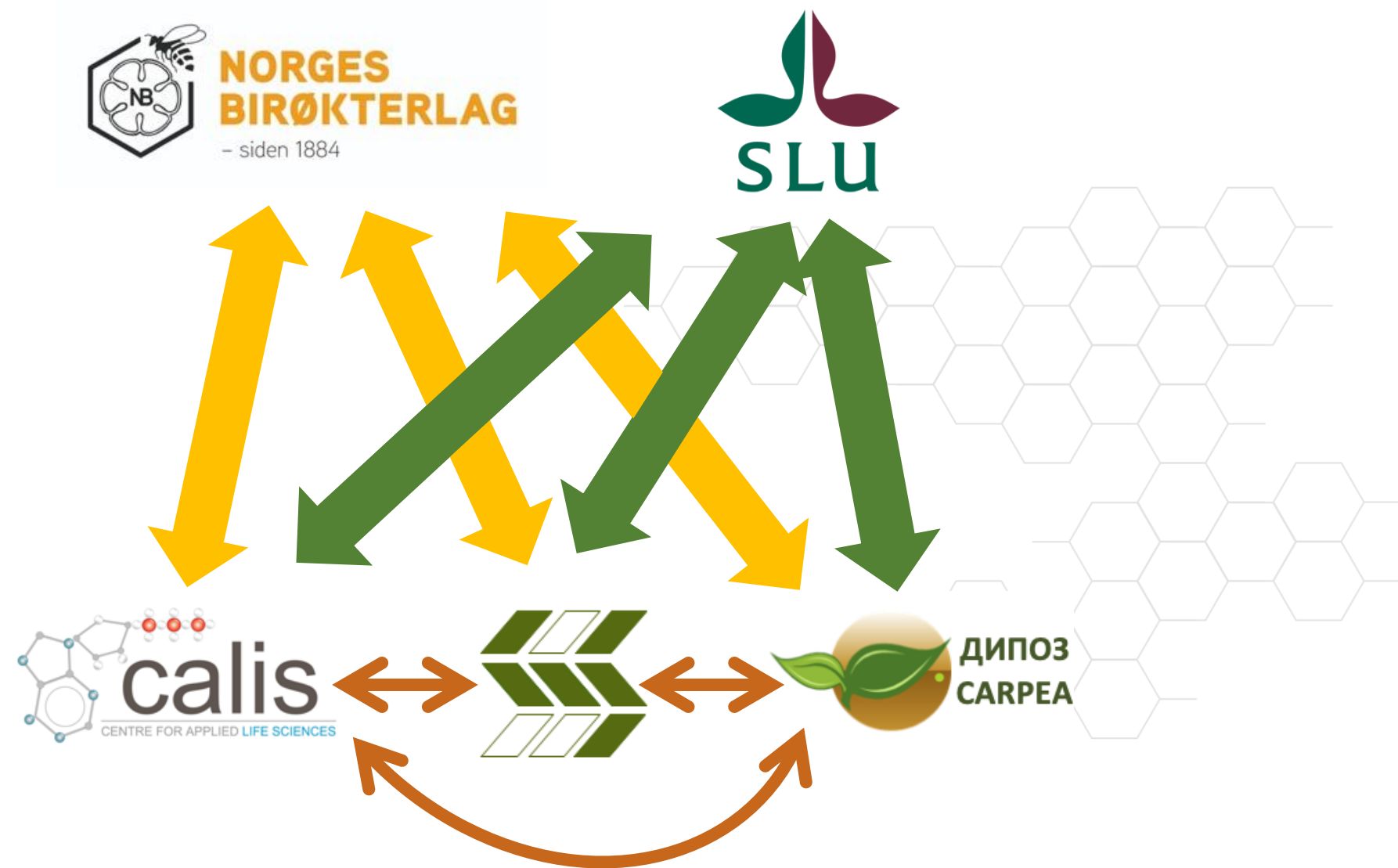
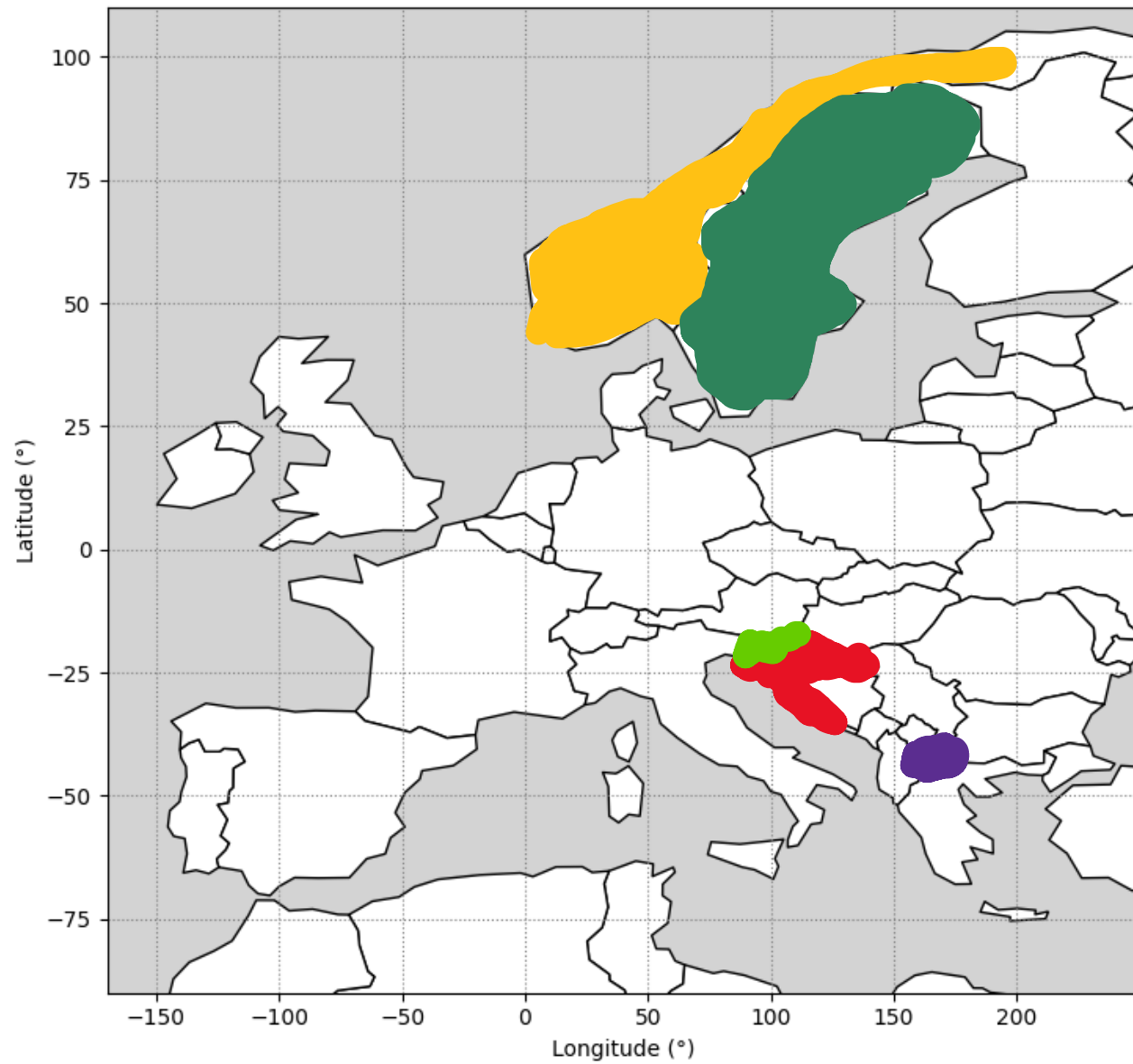
a



Hoppe et al., 2020

BeeConSel

Joint Effort for Honey Bee Conservation and Selection



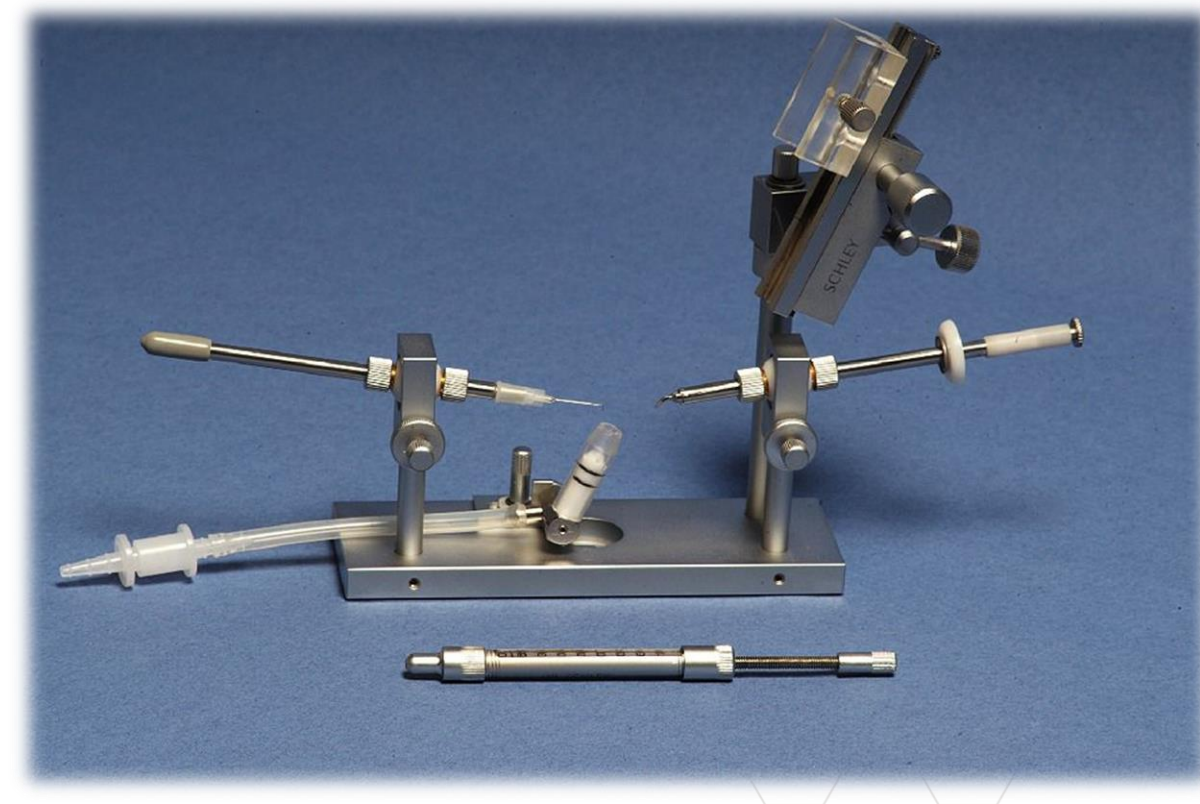
BEECONSEL

Implemented by:



Izvedba

- Instrumentalna o semenitev





Izvedba

- Časovna izolacija
- Geografska izolacija
- Instrumentalna o semenitev



Hatjina F., Charistos L. (2018) Observations of the mating behaviour of *Apis mellifera macedonica* and *Apis mellifera cecropia* under natural conditions and under conditions of a control mating system (the Train of Virgin Queens). EurBee 2018 - 8th International Congress of Apidology, September 18 - 20, 2018 | Ghent, Belgium

Poskusi



Foto credit: Aleksovski, Kovačić, Kozinc, Pavlov, Prešern

BEECONSEL

Implemented by:



Prenos znanja in rezultatov

Ciljne skupine	Deležniki
Raziskovalci / Znanstveniki Študentje	Znanstveniki s področja čebelarstva in povezanih področij Študentje vključeni v partnerske organizacije in izven
Okolje	Okoljevarstveniki, naravovarstveniki, odločevalci, mediji
Splošna javnost	Čebelarji, rejske organizacije, čebelarska društva in zveze, mediji
Podjetniki	Profesionalni vzrejevalci matic in čebelarji

Spremljajte nas

 <https://beeconsel.eu/>

   @beeconsel

 beeconsel@kis.si

