

A TAVOLA CON O SENZA LE API...FA LA DIFFERENZA!



Mielizia

INSIEME PER LA BIODIVERSITÀ


CONAPI
coltivatori
di biodiversità

PERCHÉ GLI IMPOLLINATORI SONO IN DECLINO?



Inquinamento ambientale



Cambiamento climatico



Cambiamento nell'uso del suolo
e perdita del proprio habitat



Gestione agricola intensiva
e uso di pesticidi



Specie esotiche invasive
e malattie



europarl.eu

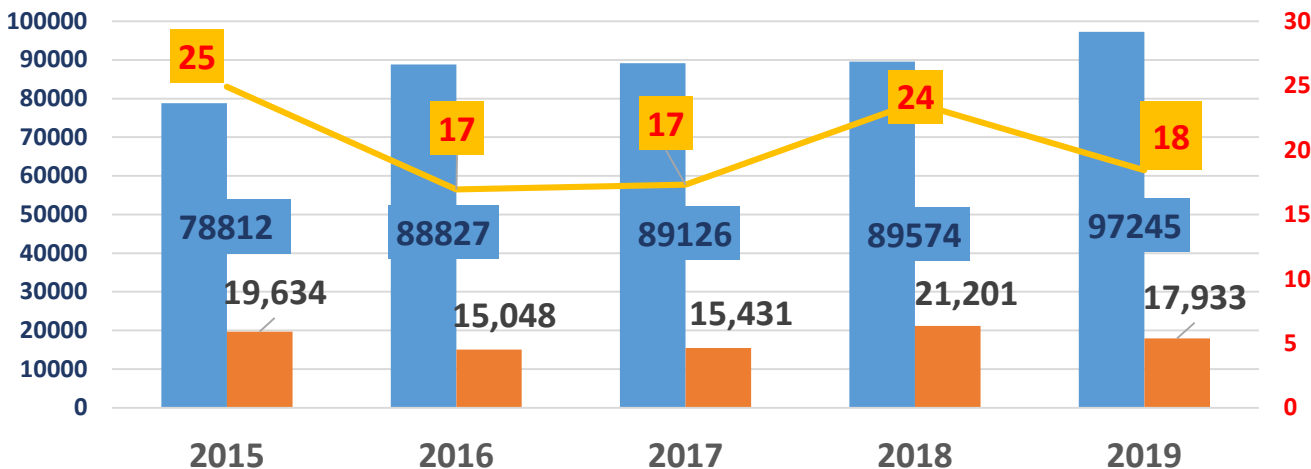
Fonti:
Commissione europea
Lista rossa europea
Nazioni Unite



INSIEME PER LA BIODIVERSITÀ



IL PUNTO DI VISTA DEGLI APICOLTORI

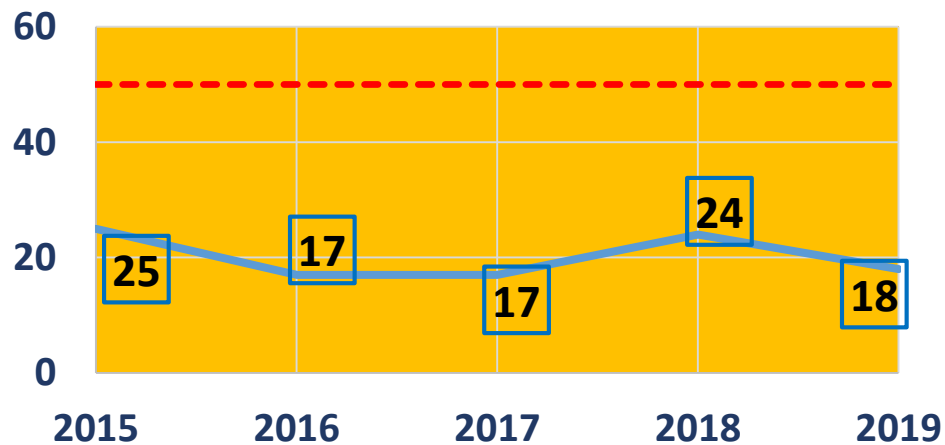


PRODUZIONE 2015/20219

COSTANTE DIMINUIZIONE DEL RACCOLTO A FRONTE DI MAGGIORI INVESTIMENTI

■ N.ALVEARI ■ QUINTALI miele TOTALE — resa in KG x alveare

LA PRODUZIONE MEDIA ANNUA OTTIMALE E' 50 KG/ALVEARE



— Media produttiva annua

da 40 anni coltivatori di biodiversità



Nel 2009 i neonicotinoidi hanno dimezzato le api in Italia: Conapi ha sostenuto l'azione legale per sospenderne l'uso

100.000 alveari
306 soci italiani
(3 associazioni e 4 cooperative) 8 soci spagnoli e 1 ungherese

Le api sono «rilevatori» ambientali in grado di segnalare per prime la presenza di inquinanti

E' necessario un cambiamento del comparto agricolo : l'apicoltura non è antagonista ma parte integrante e indispensabile del settore

Siamo presenti nei più importanti tavoli istituzionali locali, regionali, nazionali, europei

Attiviamo progetti per la conoscenza del ruolo degli impollinatori e degli apicoltori

API E ORTI



URBANI

Giardini naturali amici delle api

VERDE URBANO

Combattere infestanti e parassiti dei giardini senza veleni

