

Production de miel, ressources et pathologies

Philippe LECOMPTE,

Président du Réseau Biodiversité pour les Abeilles

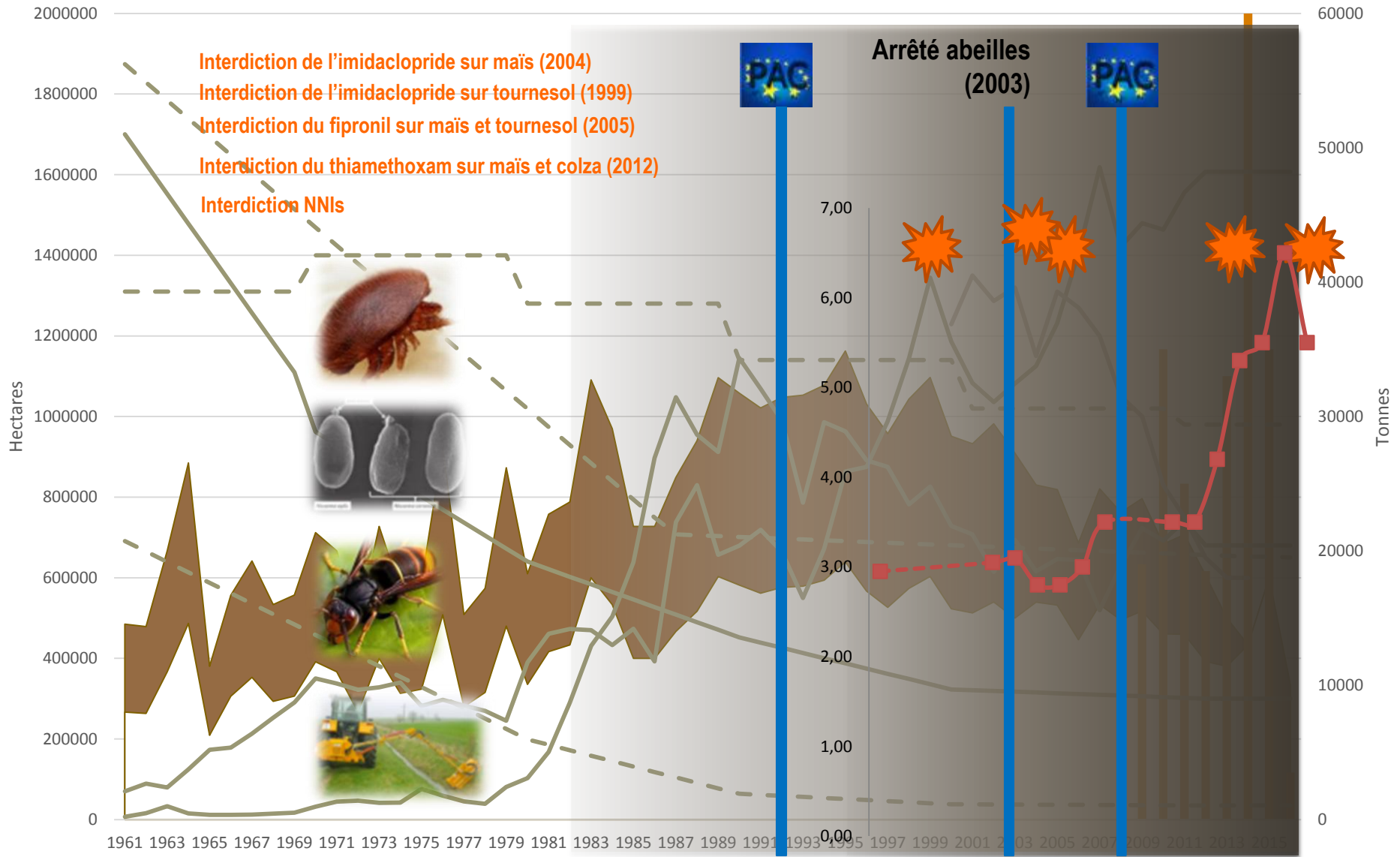
28 Juin 2017

Semaine européenne de l'abeille et de la pollinisation



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

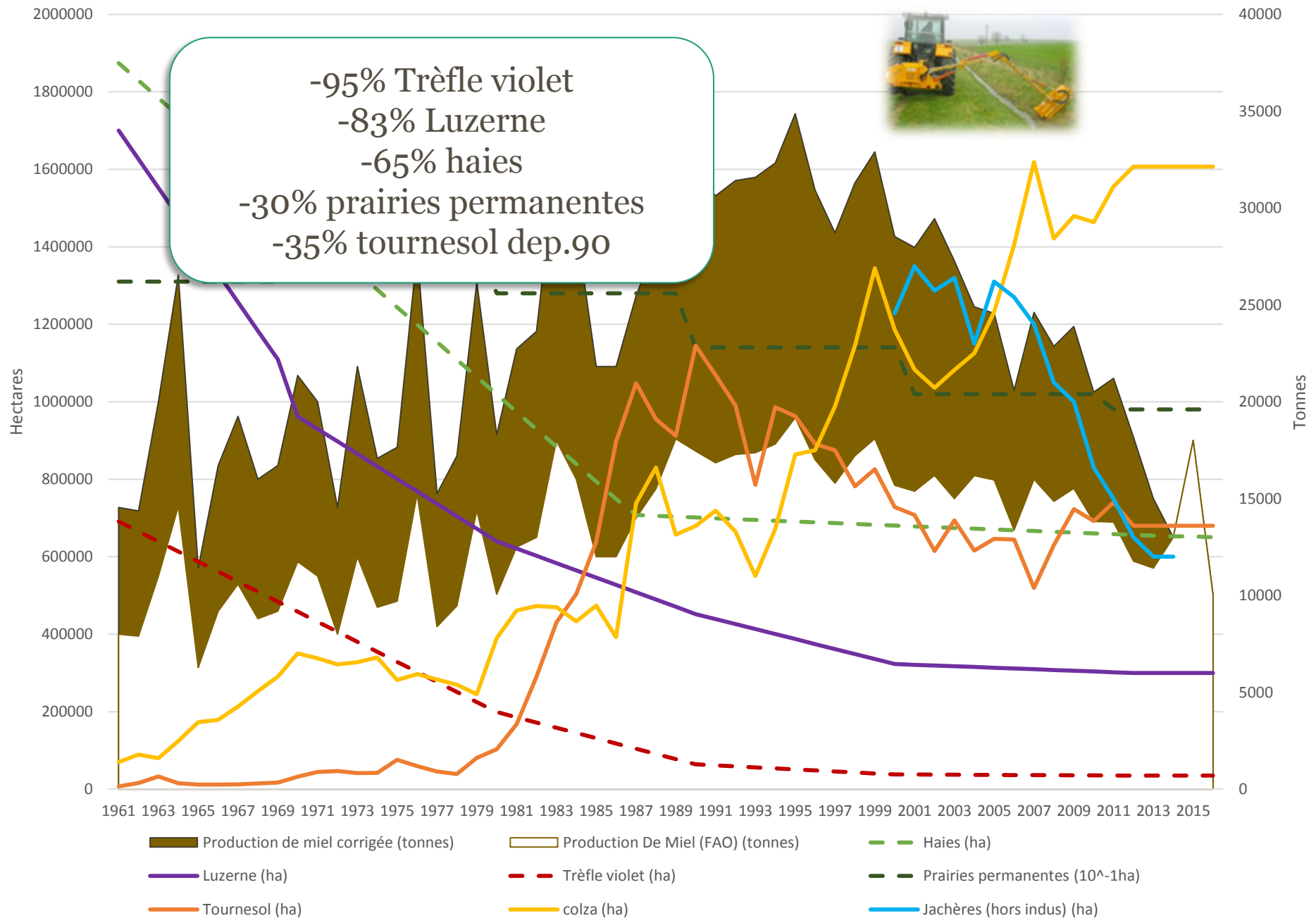
La situation apicole en France



- Production de miel corrigée (tonnes)
- vente jachères apicoles 1 semencier (10^4-4T)
- Luzerne (ha)
- Prairies permanentes (10^4-1ha)
- colza (ha)

- Production De Miel (FAO) (tonnes)
- Haies (ha)
- Trèfle violet (ha)
- Tournesol (ha)
- Jachères (hors indus) (ha)

Paysage et ressources pour les abeilles

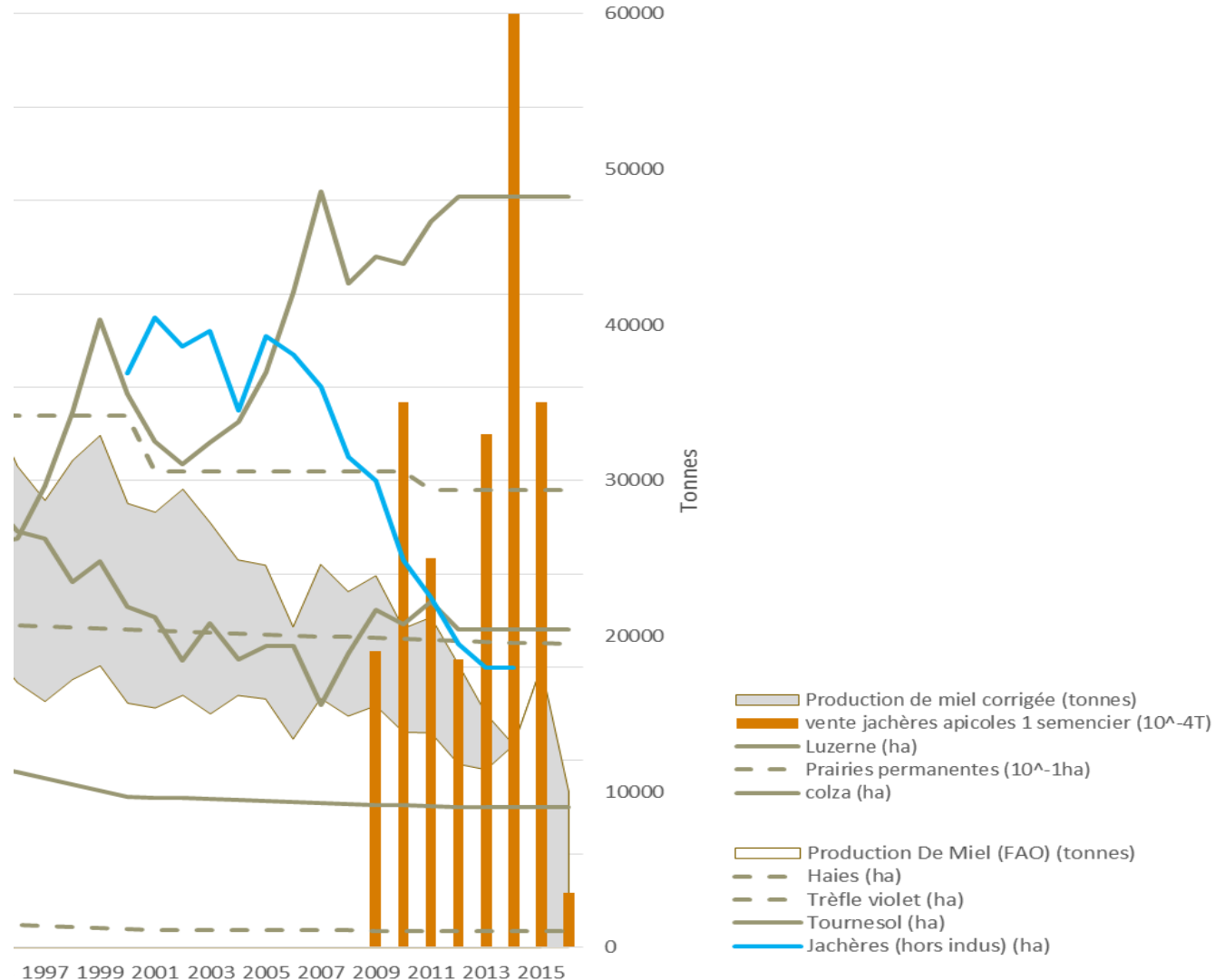


Focus : 10 dernières années – la ressource



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

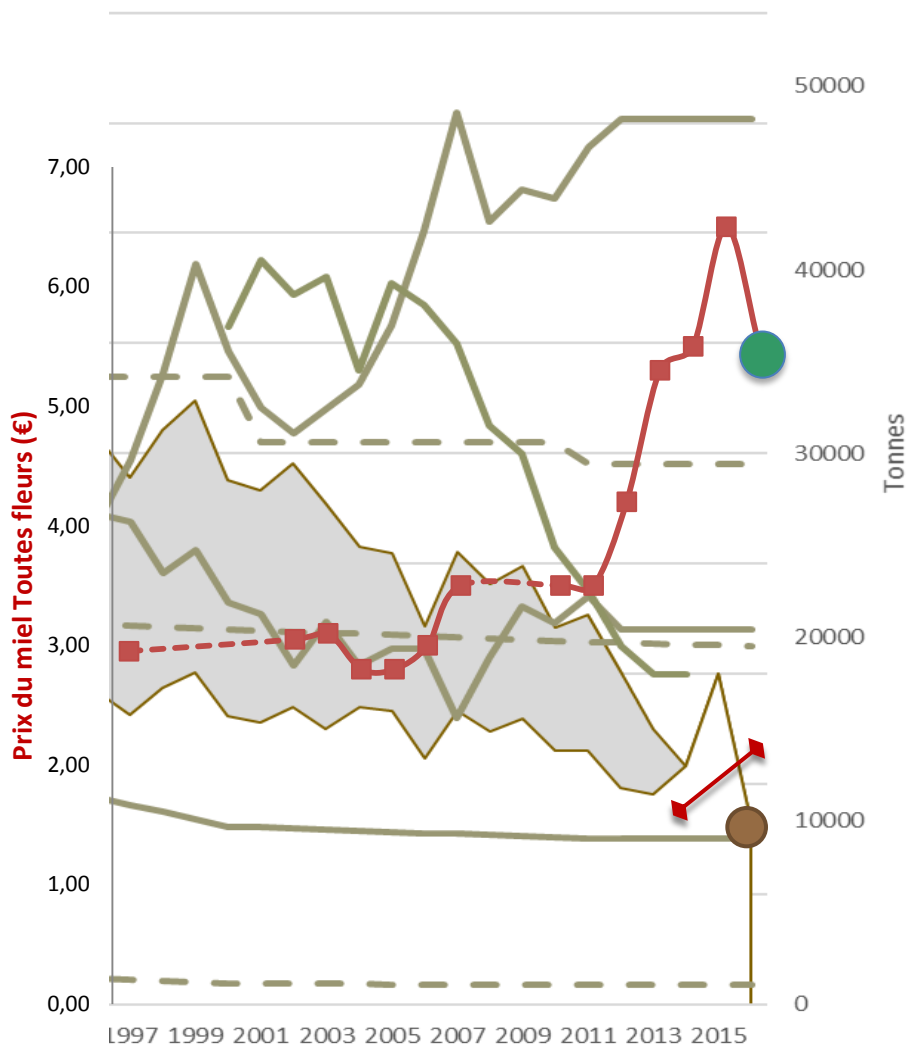
80% d'apiculteurs souhaiteraient un accompagnement à l'évaluation de la qualité des paysages
(source : RBA, enquête 2016 auprès de 160 apiculteurs)



Focus : 10 dernières années – l'économie apicole



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

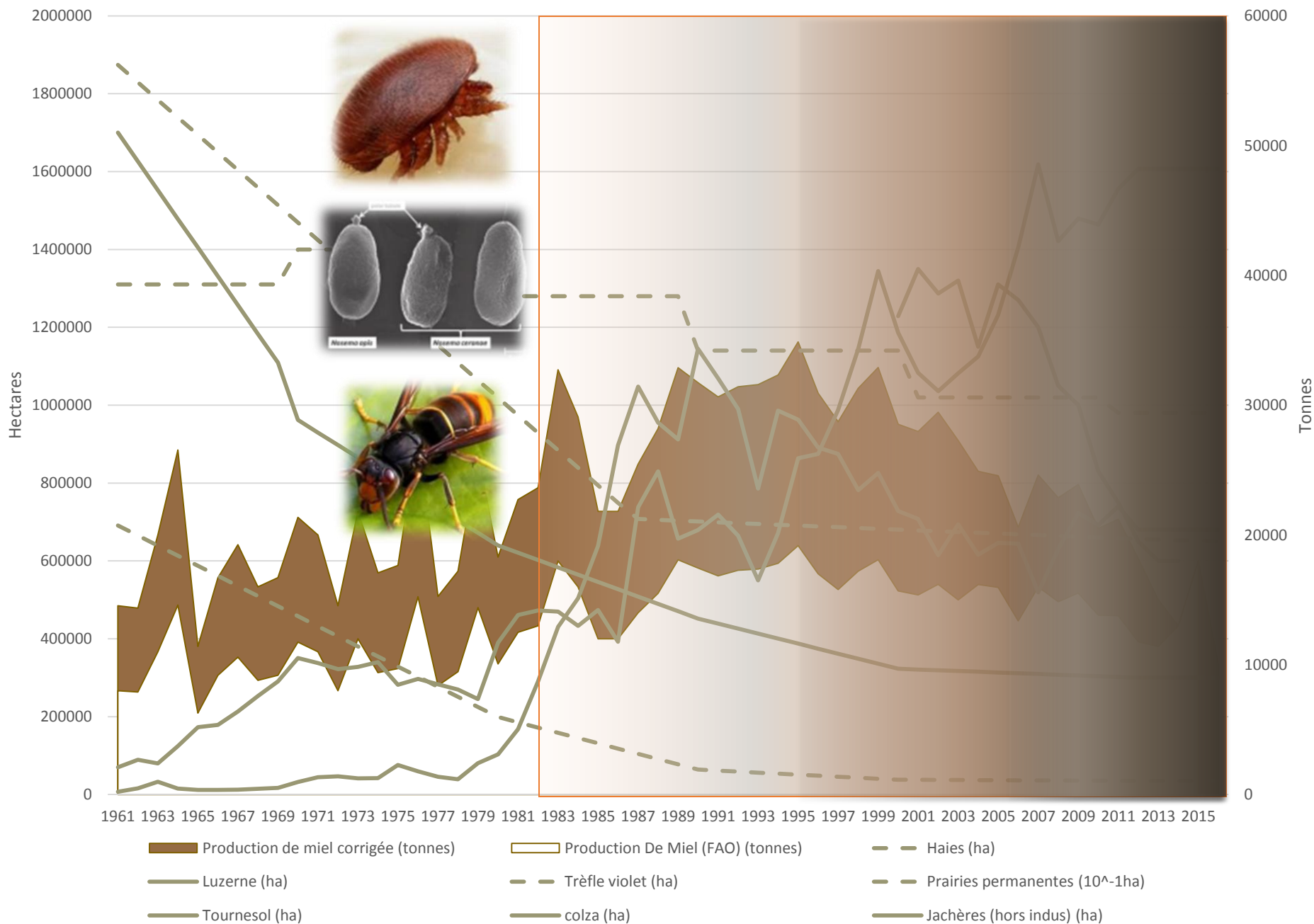


Importations ;
1500T en 75
35000 T aujourd'hui

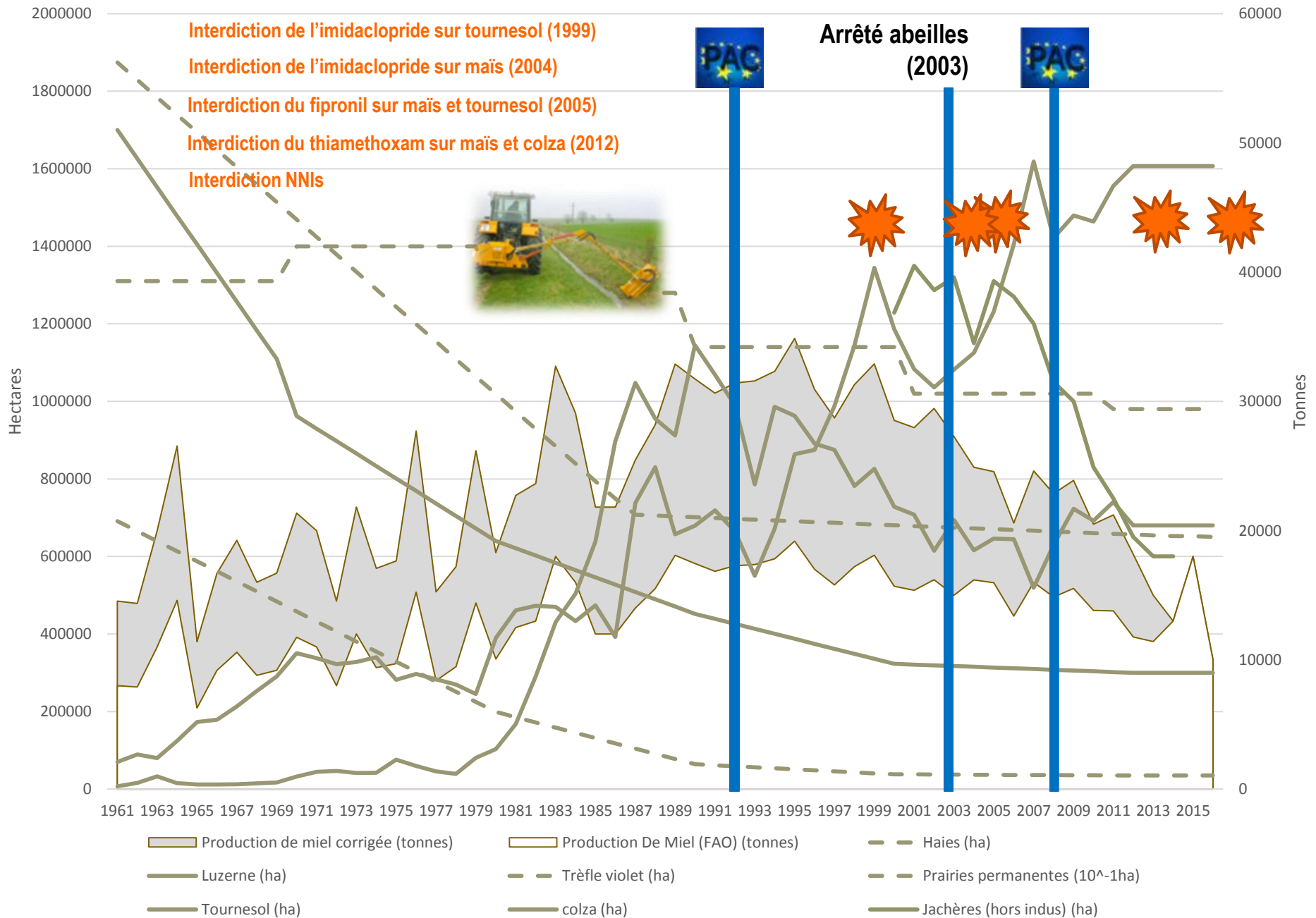
Ventes de sirop de
nourrissement :
12000 T en 2014
14000 T en 2016

< 9000 T de miel
produit en 2016

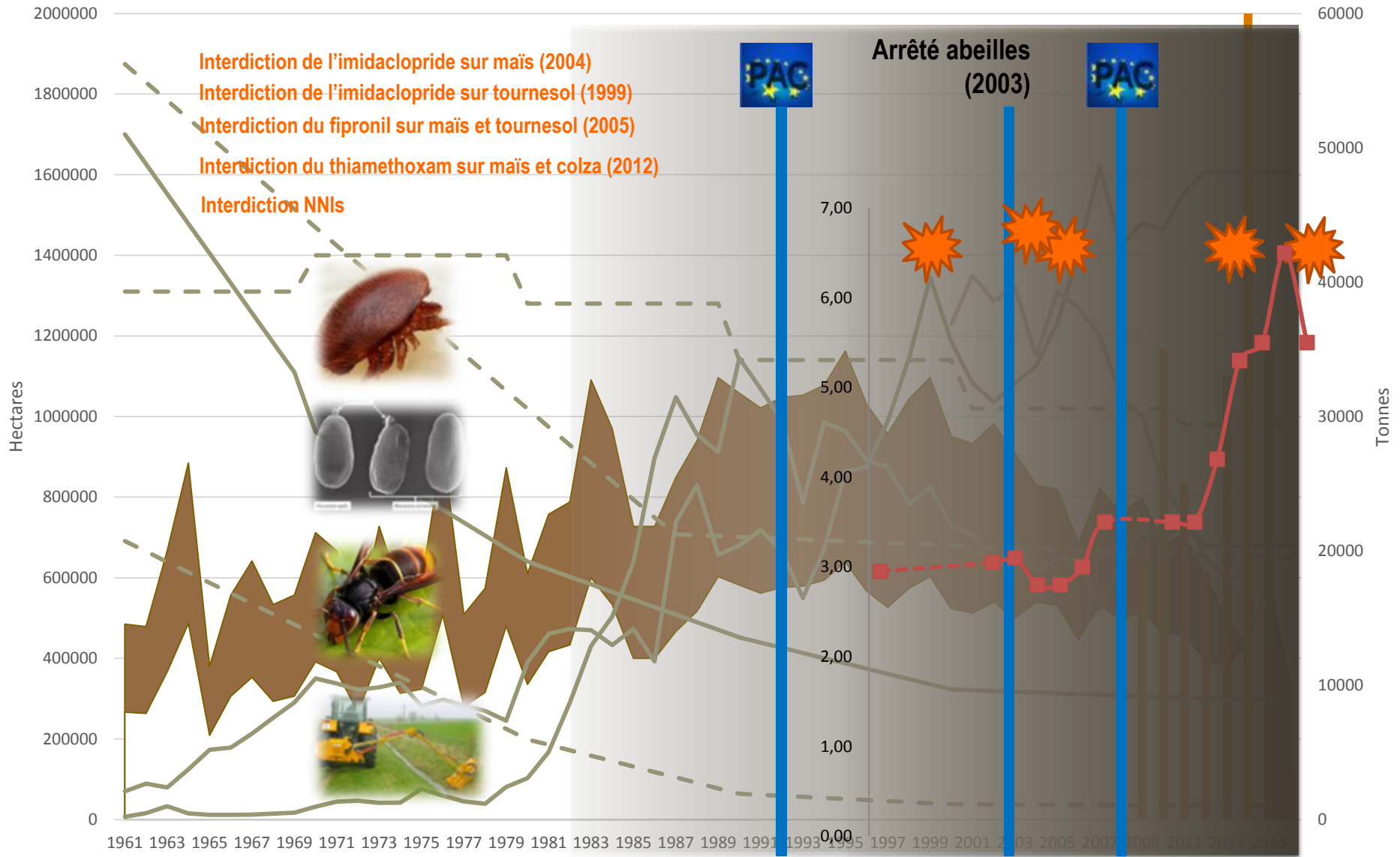
Pathologies des abeilles domestiques



Les réformes et décisions en agriculture



La situation apicole en France



- Production de miel corrigée (tonnes)
- vente jachères apicoles 1 semencier (10^4-4T)
- Luzerne (ha)
- Prairies permanentes (10^4-1ha)
- colza (ha)

- Production De Miel (FAO) (tonnes)
- Haies (ha)
- Trèfle violet (ha)
- Tournesol (ha)
- Jachères (hors indus) (ha)



Merci de votre attention !



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

Email : contact@jacheres-apicoles.fr

Site internet : www.jachères-apicoles.fr

Twitter : @RBAbuzz

Facebook : facebook.com/RBAbeilles

Sources



Réseau Biodiversité
pour les Abeilles

- FAO
- Ministère de l'agriculture, SCEES
- Audits de la filière apicole française (Protéis)
- Vendeurs de matériel apicole et semenciers
- Réseau Biodiversité pour les abeilles, ses adhérents et enquête auprès de xxx apiculteurs
- *Pfimlin & al., les légumineuses fourragères, une voie pour concilier autonomie en protéines et préservation de l'environnement, 2003, 15p.*