

Projet Miels de Genève

Analyses de miels en fonction du lieu de prélèvement à Genève,
Un projet de recherche et de sensibilisation.



L'abeille, grâce à ses caractéristiques physiologiques et biologiques est considérée comme une sentinelle de la pollution de l'environnement.

Ce projet d'une année étudie la corrélation entre la qualité environnementale du territoire et l'analyse chimique de miels récoltés sur le canton de Genève.



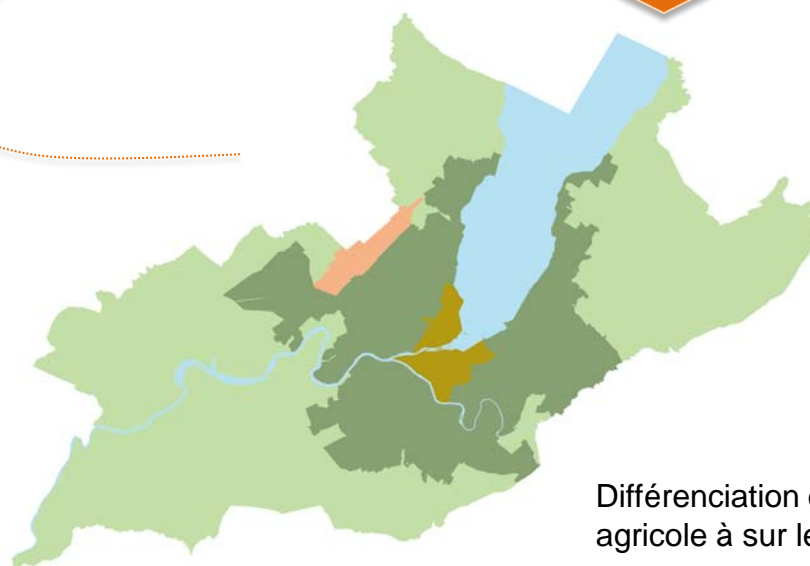
Polluants analysés:

- ETM (métaux lourds)
- HAP (hydrocarbure aromatique polycycliques)
- Pesticides
- Radioactivité

Les résultats seront mis en lien avec les zones du territoire genevois et le rôle de sentinelle de l'abeille.

Premiers résultats: début 2015

Le rucher sur le toit de hepia au centre ville servira à la sensibilisation à la nature en ville.



Avec le soutien de :



Différenciation des zones urbaine, périurbaine et agricole à sur le canton

Frédéric Wüest, Ewa Renaud, Frederic Jaquenot, Daniel Maechler
contact: ewa.renaud@hesge.ch 022 546 27 77

L'avenir est à créer