



## Méligèthes, la campagne genevoise résiste

### Origine du projet

- Résistance ravageurs aux insecticides (pyréthroïdes)
- Risque de désintérêt pour la culture du colza
- Idée d'un agriculteur

### Objectifs du projet

- Gérer, diminuer la résistance aux pyréthroïdes par une stratégie innovante et unique → "bassins de traitements"
- Réaliser une réelle alternance avec des produits différents de façon solidaire
- Traiter au bon moment, seulement si nécessaire

### Acteurs impliqués

- Potentiel de 400 agriculteurs
- AgriGenève (Vulgarisation)
- Cercle des Agriculteurs de Genève et environs
- ACW, DAGE, CETIOM (France), le Journal Agri

### Rôles de la vulgarisation

Porteur de projet :

- Communication (→ milieux scientifiques, agriculteurs firmes phytosanitaires)
- Suivi scientifique
- Coordination

### Résultats

- Minimum 75 % de la surface de colza à Genève ayant participé
- Efficacité équivalente des 3 insecticides en 2007 (78-84 %)
- Rendement moyen: 30 dt/ha en 2007
- 2008: Pas de traitement sur certaines parcelles
- Satisfaction des agriculteurs

### Perspectives d'avenir

- Poursuite du projet et bilan après trois ans
- Introduction des nouvelles molécules homologuées dans la stratégie

### Personne de contact

Jacques DUGON

Service technique et formation continue  
 15, rue d es Sablières 1217 MEYRIN  
 Tél : 022 939 03 11 Fax : 022 939 03 13 Natel : 079 776 62 56

[dugon@agrigeneve.ch](mailto:dugon@agrigeneve.ch)  
[www.agrigeneve.ch](http://www.agrigeneve.ch)