

**L'Observatoire Agricole de la Biodiversité (OAB)** est une démarche de sciences participatives avec des agriculteurs, coordonnée au niveau national par le **Muséum d'Histoire Naturelle** et l'**Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture**.

L'OAB est un outil pour évaluer la biodiversité ordinaire agricole (vers de terre, invertébrés terrestres, pollinisateurs et papillons). Les groupes observés sont autant d'indicateurs de la vie biologique du sol, de ratio prédateurs/ravageurs présents, de la qualité du milieu environnant

L'OAB ouvre ainsi la possibilité d'étudier les liens entre pratiques agricoles et biodiversité à l'échelle d'une parcelle. Le suivi sur plusieurs années permet d'agir sur ses pratiques et d'observer des améliorations au profit des cultures. L'OAB est un excellent support pour aborder l'Agroécologie.

### **A qui s'adresse cette journée ?**

A tous les agriculteurs qui souhaitent en savoir plus sur cet observatoire  
Aux agriculteurs ayant déjà participé à l'OAB et souhaitant témoigner  
Aux techniciens agricoles intéressés pour s'en faire l'écho  
Aux élèves du lycée agricole et du CFPPA  
A tout citoyen curieux



Avec le soutien de :



## **Quels bénéfices pour mon exploitation ?**

### **Journée de découverte et d'échanges**

**9 novembre 2016**

**Amphithéâtre du Lycée horticole de Saint-Ismier**



## Programme de la journée

### Matin

8h30-9h — Accueil

9h-9h15 - Introduction sur la biodiversité agricole - Hélène Foglar (FRAPNA)

*5 minutes questions /échanges*

9h20-9h55 - Présentation de l'OAB - Rose-Line Preud'Homme (Muséum national d'histoire naturelle)

*5 minutes questions /échanges*

10h-10h25 - La vie du sol - Lætitia MASSON (Chambre d'agriculture de l'Isère)

*5 minutes questions /échanges*

10h30-10h40 **Pause**

10h40-11h - Les pollinisateurs sauvages en agriculture - Hugues Mouret (Arthropologia)

*5 minutes questions /échanges*

11h05-11h25 — Les invertébrés terrestres utiles en agriculture -Yann Vasseur (bureau d'étude FFE)

*5 minutes questions /échanges*

11h30-11h50 — Les papillons : des indicateurs de biodiversité - Yann Baillet (association Flavia)

*5 minutes questions /échanges*

11h55-12h20 présentation des résultats nationaux — Rose-Line Preud'Homme (Muséum national d'histoire naturelle)

*5 minutes questions /échanges*

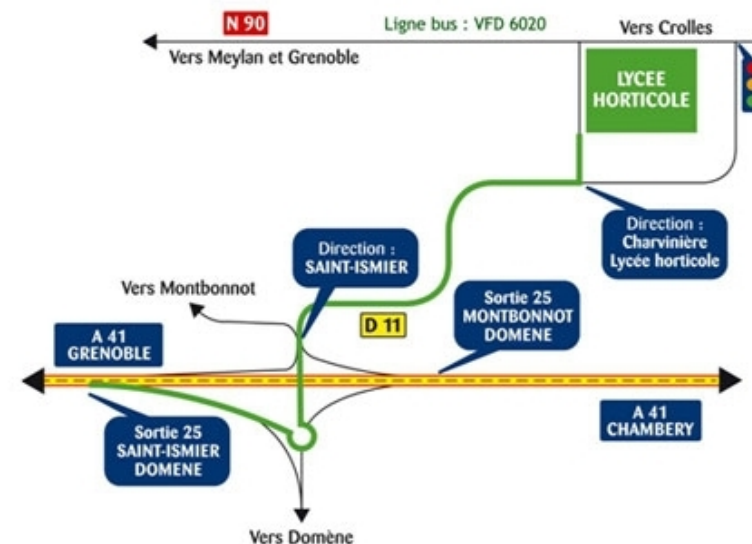
12h25- 12h45 Les résultats isérois — Patricia Urgé (FRAPNA-le Pic Vert)

*5 minutes questions /échanges*

12h50 — repas à la cantine du lycée

**Après-midi** sur le terrain pour la démonstration de protocoles, encadrée par le MNHN

## Plan d'accès au Lycée Horticole de Grenoble Saint-Ismier



### Organisation pratique de la journée :

Fédération Rhône-Alpes de protection de la nature avec la participation de la chambre d'agriculture de l'Isère.

[www.frapna-38.org](http://www.frapna-38.org)

### Inscription gratuite mais obligatoire avant le 2 novembre

par mail : [helene.foglar@frapna.org](mailto:helene.foglar@frapna.org)

Pour plus d'informations : mail ci-dessus ou 04 76 42 98 44 (sauf du 31/10 au 4/11)

**Repas à la charge des participants** : prévoir un chèque de 7,5 € à l'ordre de l'agent comptable de L'EPLEFPA de Grenoble Saint -Ismier, à remettre le jour même.