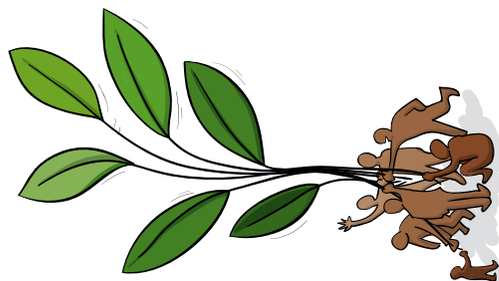


Association Rés'OGM info  
58, rue Raulin  
69007 LYON



RES'OGM INFO

**Rés'OGM Info** est une association rhônalpine née en 2005 dans le but d'informer différents publics sur les enjeux et les risques liés aux OGM en agriculture. Nous sommes aussi forces de propositions d'alternatives pour une agriculture plus respectueuse de l'environnement et des hommes. Nous souhaitons par nos actions donner les moyens à tout un chacun : citoyens, agriculteurs, élus, lycéens, de comprendre et débattre. Pour cela, nous intervenons largement en Rhône-Alpes et mettons au point divers outils de sensibilisation (livres, films etc.).

### Renseignements et contacts :

**Association Rés'OGM info**  
58, rue Raulin  
69007 LYON  
04 75 40 85 11 / 04 78 42 95 37  
resogminfo@free.fr  
www.resogm.org

### Plan d'accès



97, rue du Curé Jacquier  
73290 La Motte-Servolex (à 200 m en face de la mairie)

### Accès :

Bus 3 ou 27 depuis la gare (en 15 min)

À une heure en voiture de Lyon, Annecy, Grenoble

### Présentation du colloque

**Colloque destiné aux agriculteur-trice-s, étudiant-e-s en agriculture, professionnel-le-s du milieu agricole, enseignant-e-s de l'enseignement agricole, élu-e-s, professionnel-le-s de la presse agricole.**

Fort de ses huit années d'existence nourries de rencontres et d'expériences, Rés'OGM Info souhaite, au travers de ce colloque, mettre en lumière la richesse des possibilités qui s'ouvrent à nous pour la mise en œuvre d'une agriculture d'avenir. Nous nous intéresserons plus particulièrement aux capacités et potentiels du monde végétal et aux liens qu'il tisse avec le reste du vivant.

Suite au constat des limites atteintes par un certain système agricole qui s'affranchit des lois de la nature et favorise la disparition de la biodiversité, nous sommes, avec bien d'autres, convaincus que les humains se doivent de former une alliance nouvelle avec le monde naturel : tissu de vies savamment imbriquées, fait d'infiniment plus de coopérations et de complémentarités que de compétitions et de rapports de force.

L'agrobiologie, l'agroécologie et de multiples initiatives menées ici ou là vont déjà dans ce sens. Nous sommes heureux de vous présenter, au cours de ce colloque, les avancées scientifiques permettant de mieux comprendre comment fonctionnent les plantes et des expériences paysannes locales s'appuyant sur ces connaissances. Vaste programme abordé en toute humilité et bonne humeur.

**Les plantes sont notre origine, notre futur et certainement une grande partie de notre salut et ça c'est plutôt une bonne nouvelle !**

Colloque

# Du génie des plantes à l'agroécologie

Le potentiel du végétal au service de l'agriculture



Organisé par

RES'OGM INFO

**La Motte-Servolex**  
(à côté de Chambéry)

**Judi 14 novembre 2013**  
salle des Pervenches

En partenariat avec :

la Ville de La Motte-Servolex

REINACH Formations  
Chambéry-La Motte-Servolex  
(lycée, CFA-CFPPA, Exploitation agricole)

l'ADABio  
l'association pour le développement de l'agriculture biologique  
en Savoie, Haute-Savoie, Isère et Ain.



Avec le soutien financier de  
**Rhône-Alpes** Région

# Entrée du colloque sur inscription

Réservation limitée à 300 participants.

## PROGRAMME

### 9h00 Accueil des participants

### 9h30 Ouverture du colloque :

Dominique VIANNAY, *administrateur de Rés'OGM Info*  
Luc BERTHOUD, *maire de la Motte Servolex*  
Laurent FORT, *président de l'ADABio*

### Présentation de la journée :

Marie-Aude CORNU, *coordinatrice de Rés'OGM Info*

### 10h Du génie des plantes à l'agroécologie

#### Le potentiel inouï du monde végétal.

Lilian CEBALLOS, *écologue, pharmacien, consultant en écologie, collaborateur de Rés'OGM Info de longue date sur les questions de potentiel du végétal et notamment auteur de Plantes insecticides : Évaluation de l'impact sur les insectes auxiliaires, Ed. Rés'OGM Info, 2008*

#### L'agroécologie : présentation, définition et intérêts.

Véronique SARTHOU, *Syrphys, ingénieure agronome, conseillère en agroécologie et agricultrice*

### 12h30 - 14h Buffet sur inscription

\* Sous réserve de confirmation.

Retrouvez le programme  
détaillé sur  
[www.resogm.org](http://www.resogm.org)

Conception graphique : Julien MONTET (Lyon)  
Imprimé sur papier recyclé par l'Imprimerie des Monts du Lyonnais.



### 14h00-16h00 Ateliers thématiques simultanés, au choix :

- présentation par des experts et des praticiens
- puis temps d'échanges avec les participants

#### Atelier 1 : Quand les plantes communiquent

##### Relations plantes-plantes ; plantes-auxiliaires

Lilian CEBALLOS, *consultant en écologie*

La synthèse chimique des plantes

Sébastien DUGRAVOT, *Université de Rennes*

Relations plantes insectes, travaux sur le chou

Dominique VIANNAY, *paysan, Rhône, administrateur de Rés'OGM Info*

Lutte biologique par conservation, son expérience

Présentation d'une initiative de paysans : le groupe insectes

Benoit MERLO, *ingénieur agro-écologue spécialiste en biodiversité fonctionnelle, apiculteur et céréalier dans l'Ain*  
S'installer en agroécologie

#### Atelier 2 : Quand les plantes et le sol coopèrent

Jean-François VIAN, *enseignant-chercheur ISARA-Lyon*

Introduction sur les relations plantes-sol

(microbiologie, mycorhizes, coopération plantes bactéries)

Gérard DUCERF, *botaniste, Promonature*

Plantes bio-indicatrices. Mécanismes d'adaptation

Allélopathie. Levées de dormance

Charly CHAUMON, *éleveur bio*

Un exemple d'optimisation de la fertilité des sols

#### Atelier 3 : Quand les plantes s'associent

Fabien LIAGRE, *Agroof*

Agroforesterie ou comment associer l'arbre aux pratiques agro-écologiques

Nicolas COURTOIS, *AgriGenève*

Associations de plantes, agriculture de conservation

(semis direct, couverts végétaux)

Raphaël BALTASSAT, *éleveur, Haute-Savoie*

Intérêt agronomique et alimentaire des prairies mélangées

Arnaud FURET, *technicien ADABio*

et Jean-Christophe PELLERIN, *viticultriceur*

Résultats d'expérimentations menées de soins de vignes et d'arbres par décoction et infusion, en vue de diminuer les doses de cuivre

### 16h-16h30 Pause

### 16h30-18h Table ronde : Quelles recherches et quels enseignements pour développer l'agroécologie ?

Léo COUTELLE, *philosophe des sciences INSA/INRA*,

Isabelle PLASSAIS, *directrice de l'EPL Chambéry-La Motte*

Benoit MERLO, *collectif pour le développement de l'agroécologie*

Julien REYNIER, *ADABio - Autoconstruction*  
Recherche paysanne appliquée et participative

Arnaud FURET, *ADABio*

Pour des expérimentations paysannes

... et d'autres chercheurs

### 18h-18h30 Synthèse de la journée à la croisée des regards : Et la dimension humaine dans tout ça ?

Par Lara MANG-JOUBERT, *facilitatrice du changement (Oxalis-scop)*

### 18h30 Clôture du colloque :

Par Alain CHABROLLE, *vice-président du Conseil régional Rhône-Alpes, délégué à la Santé et à l'Environnement*

Michel GRÉGOIRE\*, *vice-président du Conseil régional délégué à l'agriculture et au développement rural*

Jean-Jack QUEYRANNE\*, *président du conseil régional de Rhône-Alpes*

Laurent BAZIN, *chef du service régional de l'alimentation à la DRAAF Rhône-Alpes*

Tout au long de la journée, stands et expositions des partenaires et d'initiatives régionales.

À partir de 18h30 : buvette, petite restauration...

### 20 h : Soirée grand public :

#### Des hommes, des plantes, notre nature.

Sabine RABOURDIN, *enseignante-chercheuse et attachée d'enseignement en sociologie et philosophie des sciences, Université Lyon 1*

et Gérard DUCERF, *botaniste, spécialiste des plantes bioindicatrices*

Droit d'entrée : 3 € / Inscription souhaitée (par mail ou tél).

## BULLETIN INDIVIDUEL D'INSCRIPTION à renvoyer à Rés'OGM avant le 1<sup>er</sup> novembre 2013.

Nom : .....

Prénom : .....

#### Fonction :

- agriculteur-trice
- professionnel-le agricole.  
structure : .....
- étudiant-e / lycéen-ne / enseignant-e en agriculture  
établissement : .....
- professionnel-le de la presse agricole :  
précisez .....
- élu-e : précisez .....
- autre : précisez .....

rue : .....

code postal : .....

commune : .....

mail : .....

téléphone : .....

Je participerai au colloque :

- Je m'inscris à l'atelier  
choix 1 : 1 - 2 - 3  
choix 2 : 1 - 2 - 3

15 € par particulier (agriculteur, étudiant...)

30 € pour les institutionnels  
(une facture vous sera remise sur place).  
Tarif comprenant l'envoi des actes du colloque

à la conférence du soir (3 €)

Je souhaite être mise en relation avec les autres participants intéressés par le covoiturage.

Je souhaite réserver ..... (nombre) de repas du midi à 15 euros (boisson comprise).

Aucun remboursement sera effectué pour toute annulation après le 2 novembre 2013.

Je joins un chèque de .....  
avec mon bulletin d'inscription à Rés'OGM Info

Bulletin également téléchargeable sur  
[www.resogm.org](http://www.resogm.org)

