

## INFORMATIONS PRATIQUES

L'équipe des Amis de La Vie vous accueille à la Maison Saint-Anthelme

Le vendredi à partir de 17 h

Le samedi matin à partir de 9 h

Le samedi après-midi à partir de 13 h 30

*Parking voiture et camping-car possible*

Horaires des conférences et rencontres

Samedi de 13 h 45 à 22 h 30

Dimanche de 9 h à 12 h 30 et de 14 h à 16 h 30

Information et inscription

Renvoyez le bulletin joint ou téléchargez-le sur le site [amisdelavie.org](http://amisdelavie.org)

Prix : 35 € par personne + hébergement et repas.

½ tarif pour étudiants et demandeurs d'emploi.

Le tarif ne doit pas être un obstacle à votre participation, n'hésitez pas à nous consulter.

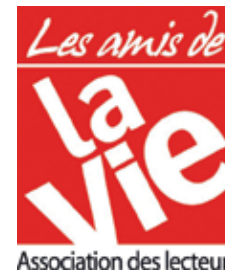
**Contact : [migniot.e@neuf.fr](mailto:migniot.e@neuf.fr) - Tél. : 04 78 25 39 82 (entre 19 h 30 et 21 h 30)**

Accès

SNCF : Gare de Culoz, TGV Paris-Genève ou Paris-Lyon + TER

VOITURE : Autoroute Lyon-Chambéry, sortir à Chimilin puis suivre direction Belley.

Autoroute Bourg-en-Bresse – Genève, sortir à Ambérieu, puis suivre la direction Tenay-Belley.



14<sup>e</sup> rendez-vous de la mondialisation

# Prendre soin de la planète pour nourrir le monde

» Profitez du week-end  
pour découvrir Belley  
et le Bugey en arrivant dès  
le vendredi soir.

Accaparement des sols,  
spéculation, gaspillage, pollution

## la terre restera-t-elle un bien commun ?

LES 6 ET 7  
FÉVRIER 2016  
À BELLEY (01)



# Prendre soin de la planète pour nourrir le monde

## Accaparement des sols, spéculation, gaspillage, pollution : la terre restera-t-elle un bien commun ?



OLIVIER MARTY

### Marc DUFUMIER

Ingénieur agronome, auteur de *50 idées reçues sur l'agriculture et l'alimentation* (Marabout)



### Henri FOURNAND

Maraîcher en milieu urbain, membre du syndicat FDSEA



### Michel GUGLIELMI

Agronome et économiste, ancien directeur de l'Institut supérieur d'agriculture et d'agroalimentaire de Lyon



### Françoise VIALLEFONT

Association Lyonnaise Le Passe-jardins, formée en permaculture à la ferme du Bec-Hellouin



### Aurélien CULAT

Journaliste, spécialisé en environnement, militant à Disco Soupe et dans le réseau Slow Food International



FRANÇOIS HENRI/REA

### RENÉ VALETTE

Géographe, auteur de *Plaidoyer pour une mondialisation solidaire* (Ed. de L'Atelier)



### Philippe ELUARD

Diacre de la Mission de France et membre de l'aumônerie nationale du CMR, 7 ans d'expérience au Brésil avec le CCFD-Terre Solidaire



### PAUL MALARTRE

Président des Amis de La Vie

Avec la participation de l'Organisme national interprofessionnel des semences (ONIS) et des Semences Paysannes

**Au cours de ces deux journées  
alterneront conférences, débats,  
tables rondes, documentaires...  
sans oublier des moments  
de convivialité.**

### ENTRÉE LIBRE À LA CONFÉRENCE

Avec Marc Dufumier et Nicolas Heeren,  
chargé de mission au CCFD-Terre solidaire  
samedi 6 février de 17 h à 19 h  
maison Saint-Anthelme

en partenariat avec



**A**près l'eau et l'énergie, les groupes des lecteurs de l'hebdomadaire La Vie de Lyon et de Belley vous invitent à mieux comprendre les enjeux, en France et dans le monde, d'un autre bien commun : la terre nourricière.

Partout, les surfaces agricoles sont en diminution, la qualité des sols se dégrade, les semences sont détournées au profit des multinationales avec l'accord tacite des Etats. Comment, dans ces conditions, nourrir près de 10 milliards d'habitants en 2050 ?

Les Amis de La Vie vous proposent

- d'aborder les enjeux économiques de l'agriculture et de l'alimentation.
- de saisir l'importance d'une qualité pérenne des sols et des cultures et découvrir les alternatives au modèle dominant.
- d'analyser et agir contre la spéculation et l'accaparement des terres, de mesurer l'impact du monopole des semences et de la standardisation des produits sur la biodiversité.
- de lutter contre toutes les formes de gaspillage.
- d'envisager des moyens pour que chacun agisse à son niveau : en politique, dans la sphère économique, dans la société civile, en France et dans le monde, à la lumière de l'encyclique Laudato si.