



Les Verts



<http://rhone-alpes.regions-europe-ecologie.fr>



**CULTIVER ET SE NOURRIR MIEUX POUR
PRÉSERVER NOTRE SANTÉ
QUELLES POLITIQUES RÉGIONALES ?**

MARDI 23 FÉVRIER - 20H
À SAINT-MARCELLIN, ESPACE SAINT-LAURENT
(Salle de conférence, Boulevard du Champ de Mars)

Avec :

- +** Gérard **LERAS** : président du groupe des conseillers régionaux Verts, ancien agriculteur, candidat d'Europe Ecologie Rhône-Alpes.
- +** Pierrick **REVEL** : Maraîcher en « Bio ».
- +** Jacqueline **COLLARD** : présidente d'une association Santé-Environnement, candidate d'Europe Ecologie Rhône-Alpes.
- +** Michèle **BONNETON-CAILLAT** & Brigitte **BRIEL**, candidates d'Europe Ecologie Rhône-Alpes.





AVEC EUROPE ECOLOGIE RHÔNE-ALPES :

▶ Vous pourrez manger plus sainement, **pour votre santé** et celle de vos enfants ; acheter des produits alimentaires de qualité et de saison, à proximité de chez vous : nous soutiendrons les **circuits courts** qui rapprochent le producteur du consommateur (vente directe au panier, marchés, magasins de producteurs, épiceries solidaires, coopératives, plateformes d'approvisionnement...)

▶ Vous pourrez rester agriculteur ou le devenir : nous préserverons **les terres agricoles** et la transmission des fermes ; nous assurerons **la promotion des formations agricoles** vers une agriculture saine et nous soutiendrons l'emploi en milieu rural (particulièrement les petites et moyennes entreprises qui collectent et transforment les produits locaux).

▶ Les lycéens auront à **la cantine des repas de qualité** (alimentation saine, avec des aliments biologiques locaux). Nous voulons **enrayer l'inquiétante augmentation des maladies liées** à la dégradation de l'environnement.

▶ Pour que vous puissiez **boire de l'eau de qualité à votre robinet** et respirer un air sain, pour préserver la vie des sols, nous soutiendrons **l'agriculture biologique** qui évite les pesticides (polluants notoires !).

▶ Pour éviter les importations de soja américain, souvent OGM (Organisme Génétiquement Modifiés), l'autonomie alimentaire des élevages sera recherchée, en cultivant des légumineuses, ce qui participera au maintien de la biodiversité ;

▶ Pour maintenir nos arbres fruitiers face aux aléas climatiques, nous soutiendrons **la plantation de variétés anciennes**, ce qui améliorera la qualité gustative et sanitaire des fruits.

▶ Pour préserver votre santé et l'environnement, des actions d'éducation à la santé et à l'environnement seront mises en œuvre.

▶ Nous favoriserons les élevages de taille modeste produisant œufs, lait, viande de qualité en assurant une vie décente aux producteurs .

LE SAVIEZ-VOUS ?

L'agriculture peut produire de l'énergie à la ferme et dans les lycées agricoles !

Grâce à **la méthanisation** qui est le processus naturel de dégradation de la matière organique et qui produit du biogaz.

Les déchets de cantine et de restauration peuvent être récupérés et utilisés pour le **compostage** des terrains agricoles.

Plus de 10% des **ressources en eau** de notre Région sont déjà trop polluées pour pouvoir être rendu potables.

