

SE NOURRIR MIEUX POUR VIVRE MIEUX

AVEC EUROPE ÉCOLOGIE RHÔNE-ALPES

- Vous pourrez manger plus sainement : **pour votre santé** et celle de vos enfants
- Vous pourrez rester agriculteur ou le devenir : nous préserverons **les terres agricoles** pour constituer des ceintures vertes (zones de production de légumes) autour des villes, en favorisant la transmission des fermes plutôt que l'agrandissement des fermes voisines.
- Nous assurerons **la promotion des formations agricoles** qui permettent aux jeunes de s'installer et la conversion vers l'agriculture biologique.
- Pour soutenir les agriculteurs, nous favoriserons toutes les filières de commercialisation qui respectent les coûts de production et veillent à une répartition équilibrée des marges assurant ainsi **un salaire décent**.
- Vous pourrez travailler au pays, car nous maintiendrons **l'emploi en milieu rural** en soutenant les petites et moyennes entreprises agroalimentaires qui collectent et transforment les produits locaux.
- Vous pourrez acheter des produits alimentaires de qualité et de saison, à proximité de chez-vous : nous soutiendrons toutes les formes de **circuits courts** qui rapprochent le producteur du consommateur : vente directe au panier, marchés, magasins de producteurs, épiceries solidaires, coopératives, plateforme d'approvisionnement. *Cela économise des transports, donc moins de pollution, moins de consommation d'énergie. La grande distribution ne préserve pas les fermes et les emplois !*

SE NOURRIR MIEUX POUR VIVRE MIEUX

AVEC EUROPE ÉCOLOGIE RHÔNE-ALPES

- Vous pourrez manger plus sainement : **pour votre santé** et celle de vos enfants
- Vous pourrez rester agriculteur ou le devenir : nous préserverons **les terres agricoles** pour constituer des ceintures vertes (zones de production de légumes) autour des villes, en favorisant la transmission des fermes plutôt que l'agrandissement des fermes voisines.
- Nous assurerons **la promotion des formations agricoles** qui permettent aux jeunes de s'installer et la conversion vers l'agriculture biologique.
- Pour soutenir les agriculteurs, nous favoriserons toutes les filières de commercialisation qui respectent les coûts de production et veillent à une répartition équilibrée des marges assurant ainsi **un salaire décent**.
- Vous pourrez travailler au pays, car nous maintiendrons **l'emploi en milieu rural** en soutenant les petites et moyennes entreprises agroalimentaires qui collectent et transforment les produits locaux.
- Vous pourrez acheter des produits alimentaires de qualité et de saison, à proximité de chez-vous : nous soutiendrons toutes les formes de **circuits courts** qui rapprochent le producteur du consommateur : vente directe au panier, marchés, magasins de producteurs, épiceries solidaires, coopératives, plateforme d'approvisionnement. *Cela économise des transports, donc moins de pollution, moins de consommation d'énergie. La grande distribution ne préserve pas les fermes et les emplois !*



- Pour que vous **puissiez boire de l'eau propre au robinet**, nous soutiendrons **l'agriculture biologique** qui évite les pesticides qui polluent notre alimentation et les eaux souterraines.

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

- Pour maintenir nos vergers face aux aléas climatiques, nous soutiendrons **la plantation de vergers anciens**, ce qui améliorera la qualité gustative et sanitaire des fruits mis en marché.

- Pour la santé des lycéens, nous améliorerons la **qualité des repas servis à la cantine** (alimentation saine, introduction régulière d'aliments biologiques locaux)

- **Pour préserver votre santé et lutter contre l'obésité** des actions **d'éducation à la santé** seront mises en œuvre.

LE SAVIEZ-VOUS ? Les déchets de cantine peuvent être récupérés et utilisables pour le **compostage** des terrains agricoles

LE SAVIEZ-VOUS ? L'agriculture, cela 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 se récupère sous la forme de biogaz.

- Pour que vous **puissiez boire de l'eau propre au robinet**, nous soutiendrons **l'agriculture biologique** qui évite les pesticides qui polluent notre alimentation et les eaux souterraines.

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

- Pour maintenir nos vergers face aux aléas climatiques, nous soutiendrons **la plantation de vergers anciens**, ce qui améliorera la qualité gustative et sanitaire des fruits mis en marché.

- Pour la santé des lycéens, nous améliorerons la **qualité des repas servis à la cantine** (alimentation saine, introduction régulière d'aliments biologiques locaux)

- **Pour préserver votre santé et lutter contre l'obésité** des actions **d'éducation à la santé** seront mises en œuvre.

LE SAVIEZ-VOUS ? Les déchets de cantine peuvent être récupérés et utilisables pour le **compostage** des terrains agricoles

LE SAVIEZ-VOUS ? L'agriculture, cela 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 se récupère sous la forme de biogaz.

