



## Utilisons nos subventions de manière durable.

Les pesticides, les résistances aux antibiotiques et le lisier mettent en danger l'eau potable et notre santé.

Initiative pour une eau potable propre **OUI**

### Conférence de presse

---

Conférence de presse de l'initiative populaire fédérale « Pour une eau potable propre et une alimentation saine – Pas de subventions pour l'utilisation de pesticides et l'utilisation d'antibiotiques à titre prophylactique »

#### Discours de Roland Lenz,

Vigneron bio  
Domaine viticole Lenz, Iselisberg  
[www.weingut-lenz.ch](http://www.weingut-lenz.ch)

*Seul le discours prononcé fait foi.*

Je m'appelle Roland Lenz, je viens d'Iselisberg dans le canton de Thurgovie et je suis un viticulteur biologique de corps et d'âme. Avec ma femme Karin, nous avons construit le vignoble biologique Lenz au cours des 25 dernières années. Avec notre équipe de huit personnes, nous produisons chaque année plus de 60 vins biologiques différents, certifiés selon les directives de Bio-Suisse, Demeter et Delinat.

Nous considérons nos vignobles comme de véritables espaces vivants, qui représentent le cœur de nos activités. Afin de rééquilibrer la biodiversité, nous avons défriché plus de 15 000 vignes ces dernières années et renaturalisé ces zones. Cette biodiversité, la diversité des raisins de plus de 40 variétés à rendement différent et la culture de cépages résistants aux champignons, les "PIWI", sont les pierres angulaires de notre succès. Grâce aux PIWI, nous pouvons déjà cultiver 80% de nos vignes sans aucun pesticide, pas même avec des produits autorisés pour l'agriculture biologique !

Ces cépages robustes présentent également d'autres avantages par rapport aux variétés conventionnelles : ils nécessitent moins de main-d'œuvre et la culture est plus douce pour le sol (moins de passages). Comme aucun pesticide n'est appliqué, la fertilité et la vitalité du sol sont préservées. Ainsi, le sol peut parfaitement remplir son importante fonction de filtre d'eau potable non contaminée et produire une eau potable propre.

En outre, les PIWI possèdent un nombre extrêmement élevé d'ingrédients sains (antioxydants) et produisent des vins aux caractères totalement nouveaux, qui font le bonheur de nos clients.

Je constate chaque jour que la viticulture en Suisse peut parfaitement se passer de pesticides et que cela donne des vins de caractère. Nos vignobles sont des espaces

vivants où les plantes et les animaux se sentent chez eux et où la biodiversité travaille pour nous. C'est à cela que pourrait ressembler tout le vignoble suisse si la politique agricole fixait les conditions-cadres appropriées. C'est la raison pour laquelle je soutiens l'initiative pour une eau potable propre : elle crée précisément ces conditions-cadres en orientant les subventions vers une agriculture sans pesticides. C'est pourquoi nous avons besoin d'un OUI à l'initiative pour une eau potable propre.