

En quoi les vins bio wallons révolutionnent la viticulture ?

par Vincent Dienst

Conseiller technique de l'Association des Vignerons de Wallonie

Le 19 septembre 2023



1. Brève histoire de la viticulture

Vitis sylvestris



Source : [alamyimages.fr](https://www.alamyimages.fr)



Brève histoire de la viticulture

- La vigne est une liane

Vitis sylvestris → Vitis vinifera

Liane trouvée en lisière forestière au bord de rivière, fructifiant sur la canopée, jusqu'à plusieurs dizaines de mètres de hauteur



Brève histoire de la viticulture

- **Domestication de la vigne par l'homme**

Sols pauvres + taille de la vigne → production de raisins



Brève histoire de la viticulture

- **Domestication de la vigne par l'homme jusqu'au XIXe siècle**

Lisière de forêt → polyculture

Chênes à bouchons et barriques, châtaigner et acacia, sorbier des pressoirs, arbres fruitiers (pêchers de vigne, pruniers, noyers,), poireaux de vigne

→ Biodiversité importante, services écosystémiques



Vite Maritata



Source : <https://www.lucianopignataro.it/a/alberata-aversana-la-vite-maritata/217422/>

Complantation fruitières : diffusée à partir du XVe siècle par les Gallo-Romains

Oliviers, figuiers, poiriers, cerisiers, abricotier, prunier, pêcher, pommier, coings, noix, châtaignes



Source : Sudouest.fr



Brève histoire de la viticulture

- **Domestication de la vigne par l'homme : révolution industrielle**

19^e siècle : Crise du phyloxéra concomitante au progrès des transports

→ hyperspécialisation

20^e siècle : herbicide, fongicide, insecticide

→ maximisation des rendements + diminution de la main d'oeuvre

→ PERTE DE BIODIVERSITE et MORT DES SOLS



2. Label AB :

-Socle commun permettant le retour d'un cercle vertueux

-Interdiction d'herbicide, engrais minéraux et fongicides systémiques permettent le retour d'un sol vivant.

-Interdiction d'insecticide permet la présence d'insectes auxiliaires de la vignes

-Diminution drastique des intrants œnologiques



2. Label AB :

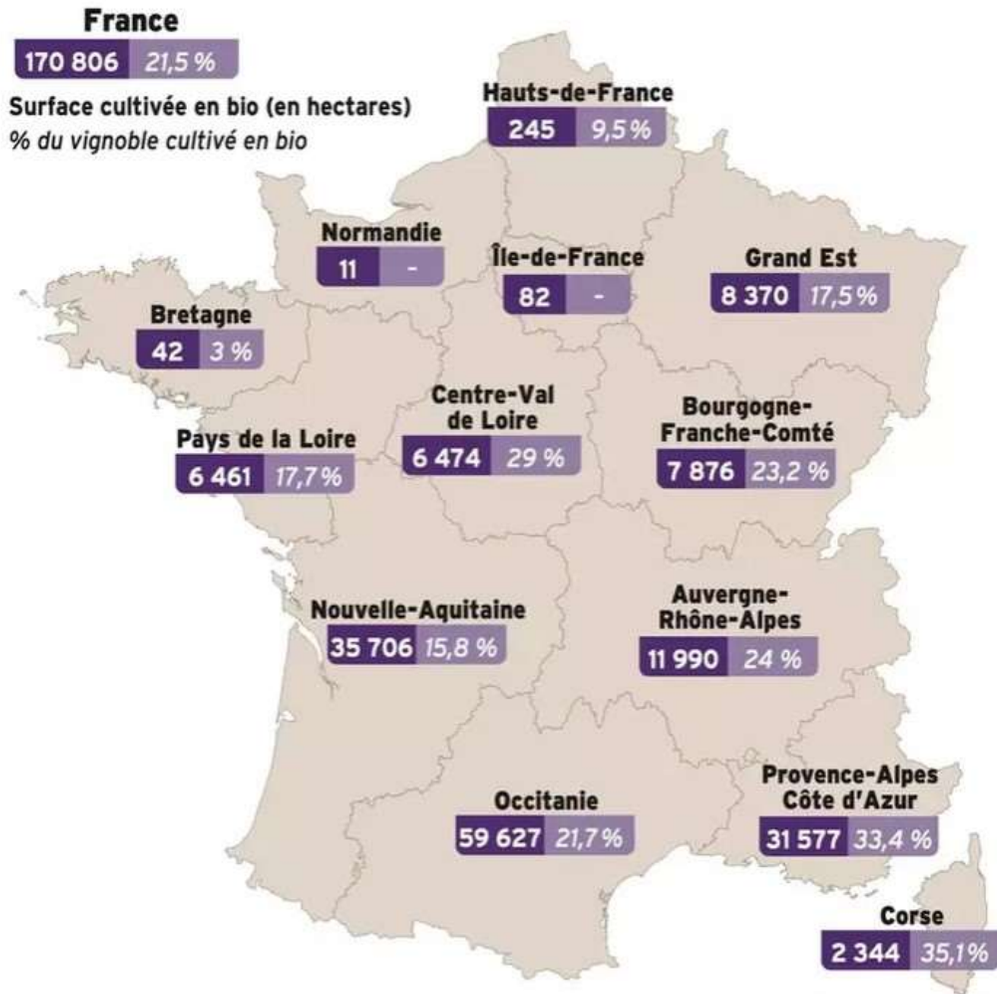
-Viticulture wallone : Taux de certification très élevé !

-51,4 % des vignes (en ha) sont sous certification bio.

→ Conscience écologique très importante



Surfaces de vignes en bio par régions



REUSSIR.FR

Source : Agence bio et organismes certificateurs



3. Forces des vignerons wallons bios

- Pas les poids du passé !
- Vignoble morcelé
- Prix du foncier relativement abordable
- Ecosystème agricole diversifié



3. Forces des vigneron wallons bios

➔ Toutes les clés en main pour relever les défis de la viticulture de demain

- Paysages diversifiés
- Retour d'un sol vivant
- Plantation de plantes mellifères et pollénifères étalées sur toute l'année, bandes fleuries, arbres, arbustes.





1) Vignoble de 8 ha incluant **1 km de haies plantées et/ou entretenues** pour favoriser la biodiversité



Illustration : Domaine Vins des Cinq

Et presque tous les vigneron·nes bios wallons





6) Compostage des rafles: nous valorisons l'existant

Nous compostons les rafles après vendanges qui serviront comme engrais pour l'année suivante.



Source de la photo : <https://www.mon-viti.com/articles/viticulture/compostage-et-si-valorisait-l'existant>

Illustration : Domaine Vins des Cinq

Aussi : Domaine W, Vignoble du Château de Bousval



Biodynamie



Illustration: Château de Bioul

Et aussi : Domaine W, Vignoble du Château de Bousval





Illustration: Château de Bioul

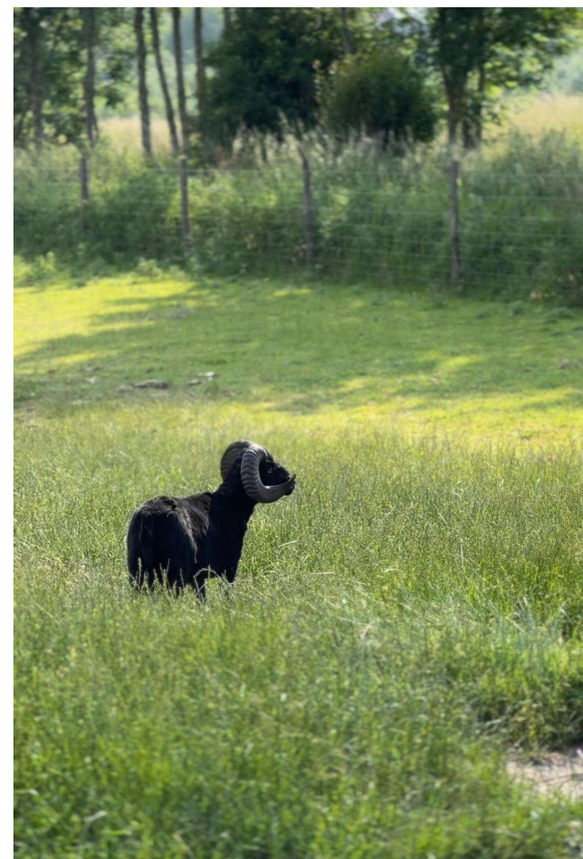


Illustration: Domaine W



Aussi : Vin de Pays de Herve



Illustration : Château de Bioul

Aussi : Vin du Pays de Herve, Domaine W, Vignoble du Château de Bousval





Photo : Domaine W
Aussi : Vin de Pays de Herve, Domaine de Longuesault

Bande fleuries en bordure de vigne



Source : <https://blog.defi-ecologique.com/bandes-fleuries/>

Domaine de Longuesault, Domaine W, Vignoble du Château de Bousval,





8) Encouragement au développement de la biodiversité : pose de nids à insectes ou nichoirs pour oiseaux



Illustration : Domaine Vins des Cinq

Aussi : Domaine W, Château de Bioul



Cépages interspécifiques



Source : Domaine du Chenoy
Aussi : Une majorité de vignoble bio wallons



Merci pour votre attention

Rendez-vous sur www.biowallonie.be

