



NOS ENGAGEMENTS ENVIRONNEMENTAUX

Conscient de la nécessité de changer nos habitudes afin de préserver notre environnement, Bordeaux Tradition s'engage sur de nombreux aspects en faveur de la préservation de notre écosystème.

MATHIEU HUGUET

Mathieu Huguet est oenologue conseil spécialisé dans l'accompagnement des propriétés viticoles vers une transition écologique, biologique et biodynamique.

C'est donc naturellement que nous nous sommes tournés vers lui afin de nous accompagner dans notre projet de transition écologique.



SOMMAIRE

*	3	NOTRE PROJET
*	4	DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE
*	7	PRÉSENTATION DES MÉTHODES
*	10	LES LIMITES DES MÉTHODES
*	11	LA MISE EN OEUVRE DES MÉTHODES
*	12	NOTRE MÉTHODOLOGIE

NOTRE PROJET

Depuis 1999 et l'arrivée de Frédéric Bernard à la tête de notre Maison de Négoce, Bordeaux Tradition s'est toujours inquiété de son impact sur l'environnement.

Notre engagement pour la préservation de notre écosystème et notre biodiversité ne date pas d'hier. Nous avons ainsi favorisé, depuis de nombreuses années, l'utilisation de bouteilles allégées, de bouchons certifiés FSC et de cartons recyclés & recyclables. Nous avons également toujours veillé à limiter nos dépenses énergétiques au sein de nos bureaux et notre chais.

Néanmoins, nous souhaitons désormais passer à l'étape supérieure et nous engager encore plus concrètement pour notre planète.

Ainsi, nous avons décidé de construire, avec l'accompagnement de Mathieu Huguet, la charte environnementale Bordeaux Tradition. Cette charte a pour ambition de réunir nos engagements internes mais également d'établir une "ligne de conduite écologique" pour nos fournisseurs.

Grâce à ce projet, nous souhaitons léguer aux générations futures une planète vivante et saine, source d'opportunité, telle que l'avons connue nous même.

L'équipe Bordeaux Tradition
& Mathieu Huguet

DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

DE NOMBREUSES ALTERNATIVES ÉCORESPONSABLES AUX TECHNIQUES DE VITICULTURE TOXIQUES EXISTENT. LES METTRE EN PRATIQUE NÉCESSITE UN ACCOMPAGNEMENT ADAPTÉ.



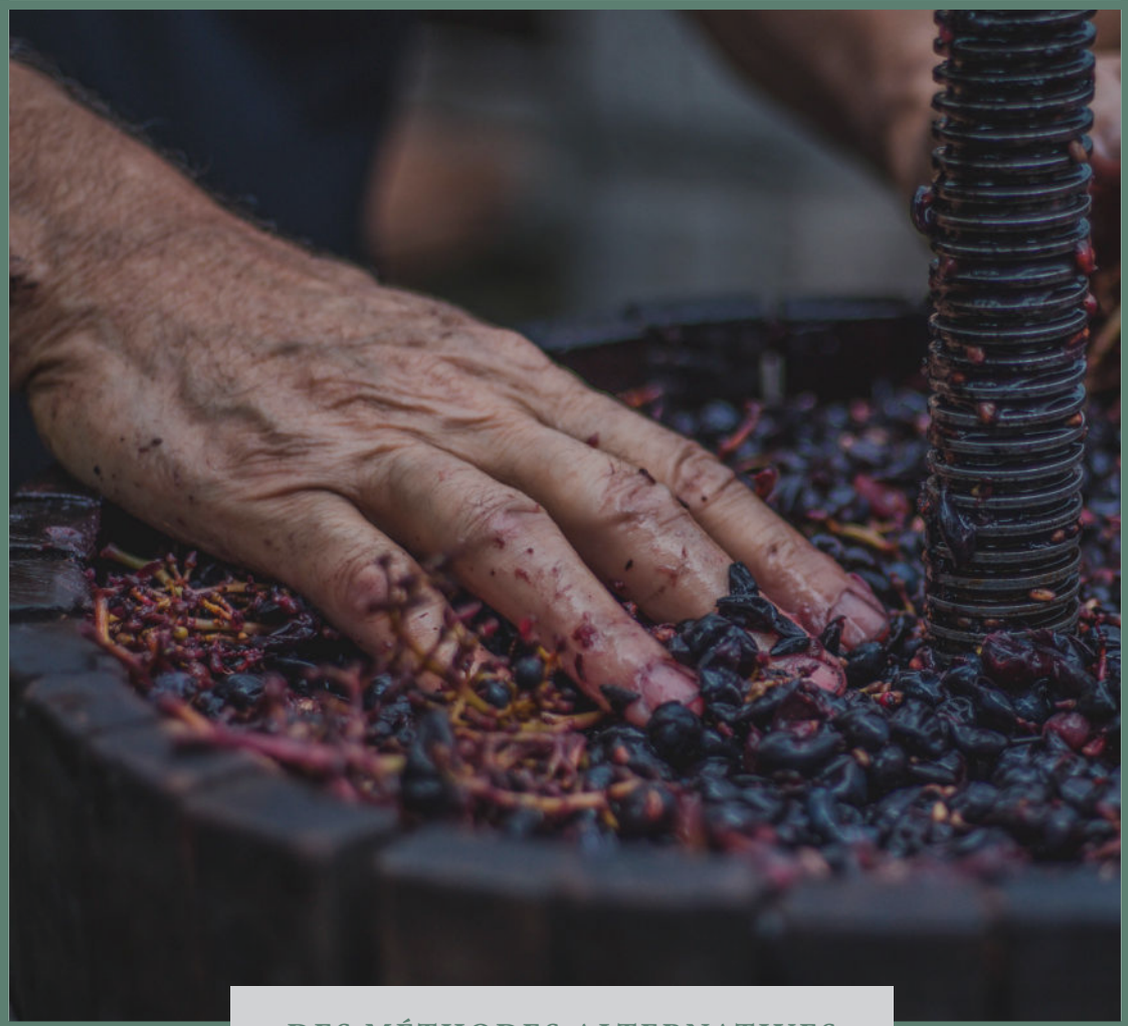
DES MÉTHODES
ALTERNATIVES



LES LIMITES DE
CES MÉTHODES



LA FAISABILITÉ DE
CES MÉTHODES



DES MÉTHODES ALTERNATIVES

La majorité des acteurs de la filière du vin sont aujourd'hui conscient de la nécessité d'une transition vers des méthodes plus raisonnées.

D'ailleurs, le CIVB oeuvre depuis plusieurs années à la transition écologique du Vignoble Bordelais à travers son Plan Climat 2020. En parallèle, de plus en plus de propriétés sont certifiés HVE, Terra Vitis, bio ou encore biodynamique.

Pourtant, de nombreuses propriétés ne sont pas encore dans une démarche écoresponsable. Nous nous sommes demandés pourquoi et avons finalement conclu que ces Châteaux manquaient souvent d'un accompagnement et d'une information suffisante pour sauter le pas.

**BORDEAUX TRADITION
ACCOMPAGNE SES CHÂTEAUX
EXCLUSIFS VERS UNE
DÉMARCHE VITICOLE
ÉCORESPONSABLE**

PRÉSENTATION DES MÉTHODES ALTERNATIVES

01

La Prophylaxie

Avec la **Prophylaxie**, il s'agit de **ne pas** créer des circonstances favorisant le développement de maladies (exemple: *Mildiou ou Botrytis*). Ainsi, le vigneron doit supprimer toute zone d'ombre et/ou d'humidité dans le vignoble.

Pour ce faire, il existe plusieurs solutions, comme l'effeuillage, qui permet à la lumière de traverser le pied de vigne ou la tonte qui évite que l'herbe ne se mette dans les pieds et crée des échelles à Mildiou.

02

Abandon des CMR

L'interdiction des CMR (Cancérogène, Mutagène et Reprotoxique) est le grand sujet d'évolution des techniques viticoles, accompagné par l'Etat depuis quelques années.

En effet, le vigneron doit être capable de sortir de ses pratiques viticoles tous les agents de la liste prévue sur e-phy.gouv.fr.

03

Réduire les anti-botrytis

Ces traitements peuvent se retrouver dans le vin final. Un traitement suffit à la chute des capuchons floraux.

Ainsi, en réduisant ces traitements, les vignerons peuvent également réduire leurs dépenses.

04

Optimiser la Pulvérisation

Qualité de la pulvérisation, le vigneron s'engage à contrôler ses pulvérisateurs et leur bon fonctionnement, avant les traitements (avec test sur papier hydrosensible).

05

Réguler l'accès dans les vignes

Avec cette technique, le vigneron fait seulement preuve de bon sens. En effet, en interdisant l'entrée de véhicule ou de personnel dans les vignes après de grosses pluies, lorsque les sols sont gorgés d'eau et que le tassement est immédiat, la vigne se retrouve sauvegardée.

06

Les Engrais Verts

Avec les engrais verts, le viticulteur va semer des légumineuses (pois, vesce, etc...) et des céréales (avoine, orge, etc...) qui captent l'azote atmosphérique pour le rendre en une forme directement assimilable par la racine de la vigne. La légumineuse apporte l'engrais et la céréale décompacte les sols. Le semi peut se faire en direct, 1 rang sur 2, juste avant ou juste après la vendange. Par la suite, il faut venir légèrement enfouir ce semi avant sa montée en fleur.

07

Préparations

Microbiologiques

Les soupes microbiologiques sont des mixtures, soit à préparer soi-même (préparation 500). Soit à obtenir chez un fournisseurs.

Ces méthodes sont simples. Néanmoins, pour que cette soupe fonctionne il faut, au préalable, que les sols à manger.

08

Traitements complémentaires

L'utilisation de tisanes et de décoctions pour stimuler les défenses naturelles de la vigne sont de bonnes techniques alternatives aux agents toxiques. Elles permettent de stimuler les défenses naturelles de la vigne. Ainsi, elle est prête pour le jour où il y aura une vraie attaque, ce qui nécessitera moins de traitement.

09

Tordeuses de la Grappe

A ce jour, dans la plupart des cas, les vignerons utilisent des neurotoxiques pour éliminer les populations de papillons ou de larves qui pourraient perforer les baies des raisins. Ces produits ne sont pas sélectifs et détruisent tous les insectes de l'écosystème.

Donc, pour éviter cette utilisation, on préfère des phéromones qui désorientent les mâles afin qu'ils ne trouvent pas les femelles.

10

La Sélection Mas-

sale

C'est une technique de pointe. Il s'agit de récupérer des sarments au sein d'une parcelle mère, au préalable identifiée (parcelle plantée avant les années 70). L'idée principale est de venir ré-introduire de la biodiversité en arrêtant de travailler avec les mêmes clones que les voisins.

Dans les faits, il s'agit d'une forme de clonage également, mais d'un pied de vigne que l'on connaît et qui s'est adapté à son environnement donc qui a une capacité supérieure à s'adapter à cet endroit précis.

LES LIMITES DE CES MÉTHODES

Bien que ces techniques alternatives soient absolument nécessaires à la préservation de notre écosystème, elles ont néanmoins leurs limites et leur déploiement n'est pas toujours évident.

Ainsi, la *prophylaxie* nécessite une main d'oeuvre importante selon le nombre d'hectare du vignoble.

La *sélection massale*, même si elle est extrêmement intéressante pour la conservation et la reproduction du vignoble à long terme, a même été réglementée et limitée par le gouvernement. En effet, les instances n'encouragent pas cette technique car elle entraînerait des problèmes de traçabilité. Néanmoins, il est tout de même possible de faire une déclaration de sélection massale privée. Ainsi, le viticulteur devient pépiniériste en terme de statut.

Les *soupes microbiologiques*, bien qu'elles ne soient pas très onéreuses, nécessitent un terroir déjà adapté. C'est à dire qu'il faut au préalable qu'il y ait à manger dans le sol.

Bannir l'utilisation de CMR dans le vignoble est une question de volonté et d'information sur les méthodes de remplacements de ces agents par d'autres agents, couplés à des techniques naturelles qui ne soient pas trop contraignantes pour le vigneron.

D'autre part, concernant la tordeuse de la grappe, les produits alternatifs sont très chers à acheter et à installer chaque année. Il est donc assez compliqué d'imposer un tel procédé aux "petits" vignerons déjà écrasés par de nombreux coûts. Toutefois,

il est quand même possible d'installer des haies, des nichoirs ou des refuges à insectes dans la propriété. Ceci est à moindre coût et permet de réduire les conséquences des produits chimiques utilisés.

Même si ces techniques sont parfois un peu complexes, ou réglementées ou même onéreuses, il existe toujours des alternatives permettant au moins d'engager un début d'évolution vers une viticulture plus raisonnée.

D'ailleurs, à l'inverse, l'engrais vert est une pratique peu onéreuse et utile à plusieurs points de vue. Également, bannir toute entrée dans les vignes après une grosse pluie n'est pas un processus coûteux. Il s'agit "juste" d'installer de nouvelles habitudes. Il en va de même pour la réduction des anti-botrytis.

LA MISE EN OEUVRE DE CES MÉTHODES

Afin de préparer au mieux cette évolution dans les méthodes de viticulture, il est essentiel de se mettre à la place du vigneron et d'imaginer ce qui est envisageable ou non pour lui. Ainsi, le tableau développé ci-dessous s'entend à date, pour une première transition vers des méthodes plus éco-responsables.

RECOMMANDATIONS À COURT TERME	RECOMMANDATIONS À MOYEN TERME
La prophylaxie	La tordeuse de la grappe
L'abandon des CMR	La sélection massale
Réduction des anti-botrytis	
Optimisation de la pulvérisation	
Régulation de l'accès à la vigne	
Les engrais verts	
Préparation Microbiologiques	
Les traitements complémentaires	

MÉTHODOLOGIE

Cette charte sera présentée aux vigneron·s partenaires de Bordeaux Tradition par Frédéric Bernard & Mathieu Huguet. Il ne s'agit pas d'imposer un mode de viticulture, mais de réfléchir et avancer ensemble vers des méthodes plus respectueuses de l'environnement et des humains.

A. Informer.

Il s'agit d'encourager le vigneron à s'interroger sur ses pratiques. BT doit lui expliquer sa vision de l'avenir, ses projets, son souhait de participer efficacement aux changements des habitudes pour préserver notre planète.

B. Auditer.

BT doit demander aux vigneron·s ce qu'ils font déjà en termes de viticulture raisonnée afin de s'en emparer et de communiquer à ce sujet.

C. Améliorer.

Après l'audit, BT doit proposer des pistes d'amélioration/ d'évolution des techniques pour devenir encore plus vertueux dans la viticulture et pourquoi pas, convaincre ceux qui en sont proches de se convertir en bio.

D. Convaincre

Expliquer que cet engagement commence à être une condition de partenariat car il garantit un certain volume de vente.

E. Communiquer.

Cette charte doit servir également de support marketing aux commerciaux pour mieux souligner les engagements environnementaux de BT et ses partenaires.



PAR BORDEAUX TRADITION,
ACCOMPAGNÉ DE MATHIEU
HUGUET

REPRÉSENTÉ PAR FRÉDÉRIC
BERNARD & LA FAMILLE
ADAMIAN.

Bordeaux Tradition
18 Rue Edouard Faure,
Cidex 98, 33083 Bordeaux CEDEX
bordeaux-tradition.com