

Monsieur le Président,

La société Vignobles de Larose, anciennement Château Larose Trintaudon et constituée de trois Crus bourgeois de l'appellation Haut Médoc, est un domaine vitivinicole de 225 hectares avec une production annuelle de près d'un million deux cent mille bouteilles.

Notre produit, le vin, issu du terroir et du savoir-faire de nos hommes est au cœur de toutes nos préoccupations. Depuis 1999, les notions de Qualité, d'Hygiène, de Sécurité, d'Environnement, d'Ecoute de nos parties prenantes, sont autant de pierres au socle de notre entreprise. La Responsabilité Sociétale ou anciennement développement durable s'est naturellement adapté à nos démarches, et nous permet aujourd'hui d'anticiper et d'améliorer les résultats de notre entreprise.

Nos clients comme l'ensemble de nos parties prenantes occupent une place de choix dans la roue de l'amélioration qui guide nos décisions au quotidien. Cette politique de Responsabilité Sociétale, volontariste est devenue un outil de fidélisation des acheteurs et consommateurs pour un produit sûr issu d'une propriété durablement gérée.


Ce sont les salariés de l'entreprise qui portent la démarche depuis plus de quinze ans, les Vignobles de Larose dès 2002 obtient les doubles certifications ISO 9001 et 14001, une première en France. En 2003 nous confirmons notre intérêt pour la préservation de notre terroir en obtenant la certification Agriculture Raisonnée pour l'ensemble du vignoble. En 2008, la signature avec l'UNAF de la charte « Abeilles Sentinelles de l'Environnement », nous a permis de réfléchir et d'agir en faveur de la biodiversité de Larose. Depuis 2010, nous informons nos consommateurs sur nos bouteilles du label *Vignoble Responsable*®, preuve de notre engagement sur les enjeux de la Responsabilité Sociétale.

Vignoble Responsable® n'est pas un argument marketing à Larose Trintaudon, c'est une réelle démarche vécue au sein de l'entreprise par l'ensemble des collaborateurs, une philosophie d'entreprise. Pour pouvoir informer nos parties prenantes et nos clients de la globalité de nos démarches et des résultats des quinze ans passés, nous avons choisi l'évaluation AFAQ 26000 et obtenu le niveau de l'Exemplarité, une première en Europe pour une entreprise vitivinicole.

En vous présentant les bonnes pratiques environnementales qui intègrent notre stratégie globale de Responsabilité Sociétale : *Vignoble Responsable*®, je renouvelle avec plaisir et conviction notre engagement au Global Compact.

Je vous prie de bien vouloir agréer, Monsieur le Président, l'expression de nos salutations les plus sincères.

Brice Amouroux



L'agriculture est aujourd'hui interpellée sur ses pratiques par la société, il lui est demandé de passer à une production durable. L'un de nos enjeux majeurs est donc de trouver l'équilibre afin de protéger et de faire fructifier la vigne qui est au cœur de notre métier de producteur tout en préservant la biodiversité et son environnement des impacts potentiels de nos pratiques.

La certification environnementale des exploitations agricoles HVE (Haute Valeur Environnementale) répond donc au besoin, clairement exprimé dans les travaux du Grenelle de l'environnement, de reconnaître les exploitations engagées dans des démarches particulièrement respectueuses de l'environnement. Il s'agit d'une démarche volontaire, accessible à toutes les filières, construites autour de thématiques environnementales telles que la protection de la biodiversité, la stratégie phytosanitaire ou encore la gestion de la fertilisation et la gestion de la ressource en eau. Elle est conçue selon trois niveaux de progression environnementales et n'impose pas de modèle, elle évalue la somme d'expériences acquises.

Cette communication traite de bonnes pratiques mises en place au sein des Vignobles de Larose, profitant à l'épanouissement de la biodiversité et la diminution de nos impacts sur l'environnement. Ces bonnes pratiques sont une partie de notre réponse aux problématiques environnementales d'aujourd'hui et l'obtention en 2002 de la certification Agriculture raisonnée puis HVE au plus haut niveau en 2012 (date de création) est l'une des preuves probantes de nos efforts en la matière. Elles intègrent la stratégie des Vignobles de Larose sous le nom de *Vignoble Responsable®*

Nous verrons dans un premier temps un exemple de notre engagement dans la protection de la biodiversité avec l'implantation de ruches sur notre site de Saint Laurent Médoc. Dans une deuxième partie et troisième partie, seront présentés nos axes de réflexion sur l'utilisation des produits chimiques à la vigne, à savoir quels produits choisir et comment diminuer les doses appliquées.

Les ruches des Vignobles de Larose

Face au constat tragique et inquiétant de la diminution du principal pollinisateur de notre planète, la propriété a fait le choix en 2007 d'implanter 6 ruches à proximité du château. Les Vignobles de Larose se sont engagés à respecter, auprès du syndicat apicole UNAF (Union National de l'Apiculture Française), la charte Abeille sentinelle de l'environnement. Cette charte nous engage à ne pas utiliser de produits toxiques et de pesticides dans nos espaces verts pour la sauvegarde des abeilles et des pollinisateurs sauvages. Nos cultures doivent être développées sans Organismes Génétiquement Modifiés et la plantation de plantes mellifères doit être favorisée.

Cette charte nous confie également un rôle de porte-parole afin d'encourager la connaissance de l'abeille et de l'apiculture mais également de développer l'information des agriculteurs sur le rôle pollinisateur de l'abeille ainsi celui de sentinelle de l'environnement, actrice de la biodiversité. Nous nous engageons à aider à l'installation de nouvelles colonies et de nouveaux apiculteurs.

Nous récoltons chaque année une centaine de kilogrammes de miel toute fleurs qui fait le bonheur de nos visiteurs. Ce programme se révèle être un indicateur intéressant sur la biodiversité puisque l'analyse annuel du miel nous donne des indications précieuses sur les espèces mellifères présentes dans un rayon de 3 kilomètres autour de la propriété. Ces indications nous ont permis d'éclairer nos choix d'espèces lors des programmes de plantations de haies réalisés. Au-delà des engagements de la charte nous œuvrons au développement de l'abeille sur notre territoire et chaque année nous participons aux « Apidays ». Il s'agit de 3 journées, où plus de 120 sites partenaires accueillent de nombreuses animations et ateliers pédagogiques tels que l'extraction de miel.

Choix raisonné des produits chimiques

A l'efficacité dans la lutte contre la maladie et à la maîtrise du coût, nos valeurs incluent d'autres facteurs tels que l'étude du risque chimique du produit et ses impacts sur les hommes et l'environnement. Notre politique d'achat a banni, depuis 2016, les produits contenant des composés chimiques type Cancérigène Mutagène Reprotoxique et ainsi que ceux classés Toxiques, et depuis 2018, ceux qualifiés de perturbateurs endocriniens. Il s'agit d'une véritable volonté des Vignobles de Larose de protéger ses collaborateurs et l'ensemble des parties prenantes pouvant être exposées ainsi que de limiter ses impacts sur l'environnement.

Plus globalement, nous étudions des indicateurs comme les phrases de risques H (Hazard statement) de groupe 3 (dangers pour la santé) et de groupe 4 (dangers pour l'environnement). Nous observons également les délais de réentrée dans les vignes (temps nécessaire pour entrer en toute sécurité dans une parcelle traitée) et les distances de pulvérisation par rapport aux Zones Non Traitées (zone caractérisée par sa largeur en bordure d'un point d'eau, ne pouvant recevoir aucune application directe). Ces indicateurs nous permettent de juger de l'impact que peut avoir le produit chimique sur la santé des personnes et/ou sur la préservation de l'environnement afin de prendre les meilleures décisions.

Nous avons par exemple privilégié des produits ZNT 5m plutôt que ZNT 50m, puisqu'un produit applicable à 5 mètres d'une Zone Non Traitée aura un impact moindre qu'un produit où l'application doit se faire au minimum à 50 mètres. Concernant les délais de réentrée, la logique adoptée est la même car nous allons préférer un produit de délai 12 heures plutôt que de délai 48 heures.

Nous augmentons chaque année la part des produits certifiés biologiques et de biocontrôle dans notre programme de traitement, à ce jour ils représentent 50% pour les produits de biocontrôle (20% en 2016 / 40% en 2017) et 60% pour les produits biologiques (40% en 2016 / 50% en 2017). Pour rappel, certains produits peuvent être qualifiés de biocontrôle ou de biologique mais ils peuvent également être les deux.

Bonnes pratiques dans l'application de produits chimiques

Depuis plus de cinq ans, les Vignobles de Larose sont engagés dans des pratiques raisonnées telles que la réduction de doses. Nos objectifs d'Indice de Fréquence de Traitement (IFT) sont fixés en fonction de ceux de l'Association de Développement Agricole et Rural (ADAR), qui sont les IFT référence du territoire. A ce jour, nous mettons tout en œuvre pour que nos IFT, qui comptabilisent le nombre de doses de référence utilisées par hectare au cours de la campagne culturale, soient entre 10% à 15% plus bas que ceux de l'ADAR. D'autres pratiques font également partie de notre quotidien comme l'alerte par sms aux voisins avant traitement des parcelles identifiées comme zones à risques ou l'application des produits par pulvérisation confinée qui permet de limiter les pertes et d'optimiser l'application.

Ces nombreuses démarches nous ont amené à considérer une des bonnes pratiques les plus efficaces pour limiter la pollution à savoir la réduction à la source en nous fixant pour objectif l'arrêt du désherbage chimique en plein pour 2019.

Pour cela, deux axes de travail, le premier portant sur la robotique avec la mise en place d'essais en partenariat avec la société VITIROVER, réalisé en 2017 sur deux hectares. VITIROVER est un petit robot de tonte équipé de quatre roues motrices indépendantes et de trois gyrobroyeurs. Il travaille dans la vigne jusqu'à moins de 1 cm du pied de la vigne et la hauteur de coupe peut aller de 3 à 10 cm. Il ne blessera jamais un pied de vigne et laisse un minimum d'herbes au sol. Le but est d'aider à régénérer la vie biologique souterraine (tuée par le glyphosate), lutter contre les phénomènes d'érosion, favoriser le bon état sanitaire de la vigne et améliorer la portance du sol. L'engin, qui s'adapte à tous les environnements, fonctionne de manière autonome grâce à l'énergie 100% solaire, chaque VITIROVER est surmonté d'un panneau photovoltaïque. Nous sommes fiers d'avoir pour partenaire cette société qui a obtenu le prix du public EDF Pulse 2018.

Un deuxième axe consiste à augmenter la surface plantée travaillée mécaniquement sous les rangs en investissant dans du matériel permettant cette pratique. Un tracteur vigneron équipé d'un porte outil permet de faire en un seul passage, la tonte sur le milieu du rang et le travail du sol sous les rangs de vigne.

Cette bonne pratique de production n'étant malheureusement pas reproductible à la prévention et à la lutte contre les maladies de la vigne, les Vignobles de Larose ont souhaité tester un outil informatique développé par l'Institut Française de la Vigne et du Vin de Bordeaux, Decitrait, sur une zone de 5 hectares. Aujourd'hui, 5 propriétés de la Gironde font partie du groupe d'essai. Cet outil utilise un modèle météorologique et agrologique ainsi qu'une base de données en ligne afin de d'aider à la décision d'applications phytosanitaires en donnant des recommandations d'interventions sur le vignoble. Ces recommandations ont pour objectif de nous aider à diminuer les doses de produits appliqués en réalisant moins de traitements. Les résultats 2018 sont plutôt concluants, nous sommes aujourd'hui dans le cadre d'une expérimentation pour encore 3 ans au minimum et l'outil reste perfectible, mais c'est un très bon exemple d'outil qui s'inscrit dans notre démarche de réduction des intrants.

Les Vignobles de Larose ont donc utilisé les indicateurs suivis et proposés par le référentiel HVE comme des sources de réflexions et d'améliorations pour la stratégie culturale de la vigne. Ils nous permettent de mettre en exergue les évolutions notables réalisées depuis quelques années sur le vignoble. La biodiversité reste un enjeu majeur de notre développement et nous sommes toujours en recherche de solutions pour quantifier précisément les éléments qui la compose et mesurer l'impact de nos activités. La prochaine étape dans notre démarche sera l'obtention de la certification Terra Vitis. En s'appuyant sur les trois piliers du développement durable, cette certification nous permettra de grandir encore en matière de Responsabilité Sociétale des Entreprises et de véritablement placer la protection de l'homme et l'environnement au cœur de nos projets.

