

## Lancement d'une démarche « Achats responsables »

### LES VIGNERONS LANDAIS



- Production 30 000 hectolitres de vin blancs, rosés, rouges et moelleux répartis en AOVDQS TURSAN et vin de pays des Landes
- 2 200 000 bouteilles et 130 000 Bag-in-Box
- 30 salariés
- 150 viticulteurs
- CA: 5 300K€
- Budget achats: 1200 K€



### ► Pourquoi des achats responsables ?

#### Les défis durables des coopératives viticoles

Symbole de la culture française, le vin est considéré comme un produit relevant du patrimoine national. En ce sens, il n'est pas aisé de faire évoluer les pratiques du secteur viticole tout en conservant les liens entretenus avec les consommateurs. Tel est aujourd'hui le défi que doivent relever les coopératives viticoles pour répondre aux nouvelles attentes en matière de développement durable : conjuguer innovation et tradition.



C'est dans ce contexte que le secteur viticole s'engage dans une démarche de développement durable et notamment autour des deux axes suivants :

- L'évolution des pratiques viticoles notamment en matière de traitement des vignes et de nutrition des sols via l'utilisation de produits phytosanitaires ;
- L'activité des caves concernant les aspects énergétiques, la consommation d'eau, la gestion des effluents et des rejets de matières polluantes, l'optimisation des emballages et de la logistique.

#### Les motivations des Vignerons Landais

L'engagement des Vignerons Landais dans une démarche de développement durable résulte de la conviction de plusieurs collaborateurs arrivés à ce constat : développement durable et performance économique ne sont pas antinomiques.

Devenant le responsable achats suite à une réorganisation interne, Nicolas Rimaud, également œnologue et responsable qualité et production, a rapidement perçu la nécessité de reproduire la stratégie de développement durable, déjà mise en œuvre sur les vignobles, au sein de l'activité de la cave.

Pour amorcer la démarche, un Bilan Carbone® a été réalisé et a mis en lumière des pistes de réduction de l'empreinte environnementale associable à des réduction de coûts de production.

#### Témoignage



#### Francis DESCAZEUX, Président

*« Les Vignerons Landais ont fait le choix d'une viticulture durable. Notre objectif est donc de produire des vins d'aujourd'hui en diminuant notre empreinte environnementale. Pour l'atteindre, nous nous cherchons constamment à*

*préserver les ressources naturelles dont nous dépendons, en minimisant notamment nos consommations énergétiques et nos rejets. Nous visons également à produire une part de l'énergie nécessaire à nos processus d'élaboration de nos vins. »*

## ► Les achats responsables : comment ?

### Les changements pour l'entreprise

#### Les actions

La définition et la mise en œuvre d'une politique d'achats responsables a dû tenir compte de la structure des Vignerons Landais. La coopérative a prioritairement ciblé ses achats de production et ses investissements.

Très logiquement, Nicolas Rimaud s'est emparé du sujet avec l'appui du directeur de la coopérative pour des achats plus significatifs.

Dans les faits, plusieurs actions ont été réalisées. L'épaisseur d'une gamme de bouteille a été réduite, diminuant ainsi la quantité de verre utilisée, un groupement d'achats a été intégré afin d'augmenter la capacité de négociation auprès des fournisseurs, notamment sur la qualité environnementale des produits. D'autres pistes sont également à l'étude comme par exemple l'éco-conception de nouveaux packaging. Aussi, afin de valoriser la démarche auprès des clients, une réflexion sur la définition d'indicateurs de performance est menée.

#### Les bénéfices

Les bénéfices pour Les Vignerons Landais sont multiples. Tout d'abord, la démarche permet de fédérer les collaborateurs autour d'un projet commun et de valeurs partagées dans toute la coopérative.

Bien que la demande en produits responsables soit encore peu élevée, la coopérative se structure en anticipant une probable évolution de cette demande du marché. D'ailleurs, il s'agit non seulement pour Les Vignerons Landais d'anticiper cette évolution, mais également d'être force de proposition en la matière : être un acteur de l'évolution des pratiques du secteur.

Ce point est d'autant plus pertinent que la coopérative s'aperçoit que les actions à caractère environnemental servent aussi ses objectifs économiques.

La dimension environnementale devient alors un argument supplémentaire à la disposition des acheteurs, au même titre que la qualité ou le prix.

*« Transformer préoccupations  
environnementales en performance  
économique »*

### Focus sur un projet achats responsables : remplacement de format de bouteilles

A la suite du Grenelle de l'environnement et par la réalisation de bilans Carbone, les verriers se sont engagés dans une démarche de réduction des poids de verre. Sur certains modèles de bouteilles apparaissent depuis lors de nouvelles bouteilles allégés.

Cependant, ces nouvelles production amènent de nouvelles contraintes pour les opérateurs: plus grande fragilité, modèles aux visuels plus proche et donc risque d'uniformisation des gammes, impossibilité de stocker les bouteilles conditionné mais en attente d'habillage, modification des diamètre de bouteilles....



#### Témoignage



**Nicolas RIMAUD**  
Responsable qualité

*« La réalisation de notre Bilan Carbone® nous avait permis de repérer le poids de verre comme un facteur majeur de notre impact. Lorsque de nouvelles bouteilles nous ont été proposées, sous l'impulsion de*

*la filière viticole, nous avons choisi de modifier nos gammes pour nous adapter à ces nouveautés.*

*Ainsi, en un an, nous avons diminué de 20% nos approvisionnement en poids de verre.*

*Par ailleurs, et suite à une modification de matériel en interne, cela nous a permis d'augmenter de 15% la quantité de bouteilles vides par palette. De fait le nombre de livraison a diminué de 15%.*

*En une année, la quantité de verre nécessaire à nos fabrication aura ainsi diminué de 110 tonnes. »*

#### Contacts entreprise

Nicolas RIMAUD

Responsable qualité

Tél. 05 58 44 51 25 - [technique@tursan.fr](mailto:technique@tursan.fr)