



Emballages plus durables, recyclables et économes en ressources naturelles

Adelphe et les Vignerons en Développement Durable auscultent les démarches éco-responsables

De l'éco-conception des emballages à la communication responsable, Adelphe et les Vignerons en Développement Durable (VDD) accompagnent pas moins de 30 coopératives et domaines, représentant 4700 vignerons, dans la réduction de l'impact environnemental de leurs emballages : aide dans les démarches liées à la REP, signalétique Info Tri, ateliers éco-conception, kits de communication responsable...*

Parmi les actions phares de ce partenariat : le diagnostic gratuit du système d'emballage sur site suivi d'une restitution collective. L'objectif est d'identifier les pistes d'amélioration pour des emballages toujours plus durables, plus facilement recyclables et plus économes en ressources naturelles. Les recommandations sont ensuite partagées avec le plus grand nombre pour que chacun puisse mettre en place des actions concrètes afin de réduire son impact sur l'environnement.

Retour sur l'intervention d'un expert Adelphe à Beaumes-de-Venise (Vaucluse) chez Rhonéa, labellisée Vignerons en Développement Durable depuis 2010.

Soutenir les vignerons dans leur démarche RSE

En rejoignant le label Vignerons en Développement Durable (VDD), les caves et domaines s'engagent dans une véritable démarche RSE reposant sur la norme ISO 26000 et bâtie sur 37 engagements, de la vigne au verre. L'association VDD a pour mission de les guider sur les 3 piliers du développement durable pour prendre en compte les enjeux environnementaux, sociétaux et économiques, au vignoble comme à la cave.

C'est dans cette optique que VDD s'est associé à Adelphe. Son expertise en gestion des emballages ménagers et les outils mis à disposition permettent aux vignerons adhérents d'améliorer leur impact environnemental.

Dans le cadre de ce partenariat, les experts d'Adelphe ont réalisé un diagnostic du système d'emballage de Rhonéa. Cette cave coopérative basée à Beaumes-de-Venise dans le Vaucluse a déjà mis en place plus de 40 actions : gestion et recyclage des emballages, préservation des ressources naturelles, du vignoble et de sa biodiversité, soutien du territoire et du patrimoine local, amélioration des conditions de travail, pérennisation des exploitations, éco-conception des packagings...

« Nous nous sommes engagés dans une démarche RSE il y a à peu près 12 ans maintenant, à la fois pour donner du sens au travail de nos vignerons mais aussi de nos salariés. À travers ce diagnostic, nous attendons un regard d'expert sur nos pratiques déjà existantes - pour nous assurer que nous avançons dans la bonne direction -, sur nos points d'amélioration et sur les nouvelles actions à mettre en place pour continuer à réduire notre impact environnemental », explique Michèle Vacher, responsable qualité, sécurité & environnement chez Rhonéa.

Réduction à la source, optimisation de la logistique... plusieurs pistes identifiées pour une réduction de près de 5 tonnes des emballages par an

Ce diagnostic se déroule en 4 étapes clés :

1. Réunion de présentation des objectifs et étude des informations techniques des emballages
2. Visite du site de production et de conditionnement
3. Analyse des emballages
4. Restitution collective



En tenant compte de toutes les contraintes de l'entreprise (production, transport, commercialisation...), Adelphi a identifié plusieurs pistes d'amélioration qui pourraient permettre à Rhonéa de réduire encore de 4,7 tonnes ses emballages par an soit une économie annuelle de 8 000 euros.

Retour sur les grandes préconisations :



Utiliser des **bouteilles** « standards » de 410 gr et « personnalisées » de 505 gr



Pour la **palettisation**, utiliser des films de **17 voire 15 microns** avec une machine à pré-étirage ou 7 à 9 microns pour les filmeuses sans pré-étirage. Supprimer les cornières



Supprimer les collerettes (indications sur l'étiquette)
Utiliser du papier kraft de 70 gr/m² pour les étiquettes à coller et de 115 gr/m² pour les étiquettes adhésives



Pour les **Bag-in-Box**, privilégier :

- les outres sans aluminium d'une épaisseur de 91 microns et d'un poids d'environ 152 gr/m²
- les robinets « courts » (gain de 3 gr par BIB)
- les cartons de 100 gr pour le BIB de 3L, 140 gr pour le BIB de 5L et 310 gr pour le BIB de 10L
- les encoches dans le carton pour supprimer les poignées plastiques (gain de 3,4 gr/BIB)
- les encres végétales en choisissant un label type « Imprim'Vert »



Diminuer le poids des capsules en modifiant la composition, la hauteur et le diamètre (le poids cible pour une hauteur de 111mm et un diamètre de 34mm est de 2 gr)



Diminuer d'1 gr le poids des bouchons en réduisant sa longueur

« L'intérêt de ce diagnostic est de pouvoir le présenter auprès de tous nos adhérents pour justement les aider à accéder à plus de services et de solutions afin de réduire leurs emballages et leur impact. Cela leur permet non seulement de faire des économies de ressources et d'argent et de leur offrir aussi la possibilité de communiquer auprès de leurs consommateurs de plus en plus préoccupés par les démarches environnementales », précise Iris Borrut, responsable du développement chez VDD.

À propos d'Adelphe

Adelphe a une mission : réduire l'impact environnemental des emballages des entreprises. Société à but non lucratif, filiale de Citeo, elle accompagne et conseille les acteurs de la chaîne du recyclage pour que les emballages soient mieux conçus par les entreprises, bien triés par les Français et facilement recyclés. Plus de 9 500 entreprises adhèrent à Adelphe et investissent chaque année près de 60 millions d'euros pour rendre ce modèle circulaire.

www.adelphe.fr - [@Adelphe_fr](https://www.instagram.com/Adelphe_fr)

À propos de Vignerons en Développement durable (VDD)

1er label RSE de la filière vin, engagé pour le respect des Hommes et de l'Environnement depuis 10 ans, de la vigne au verre. Une démarche bâtie sur 37 engagements, reposant sur un cahier des charges exigeant et une vision globale, qui prend en compte tous les enjeux environnementaux et sociétaux au vignoble comme à la cave. Une démarche reconnue et auditée sur la base d'un audit par un organisme de contrôle indépendant. Vignerons en Développement Durable® regroupe aujourd'hui 30 caves et domaines, représentant plus de 6000 vignerons et salariés qui exploitent près de 5% du vignoble Français, réparti sur 8 régions viticoles et représentant 90 AOP en France. www.v-dd.com - [@VinsDD](https://www.instagram.com/VinsDD)



Contacts presse

Adelphe : Anne-Laure Guillaume - 05 56 20 66 77 - adelphe@passerelles.com

VDD : Iris Borrut - 07 81 43 43 90 - iris.borrut@v-dd.com