



Jacob's Creek, Barossa Valley, Australie.

Responsabilité environnementale

**S'engager en faveur du respect de
l'environnement, cela implique pour
Pernod Ricard de développer
des réalisations "durables" dans
le cadre de son activité.**

La politique environnementale du Groupe s'inscrit dans le cadre de la charte Pernod Ricard "Qualité Sécurité Environnement" mise en œuvre dans chaque filiale sous le contrôle de la Direction Qualité Sécurité Environnement. Cette charte prévoit notamment la mise en place d'indicateurs de performance communs.

La Direction Qualité Sécurité Environnement est rattachée à la Direction Industrielle. Ses actions comprennent la certification des sites, la gestion des risques ainsi que la promotion de techniques durables, dans le respect des principes de décentralisation.



Jean-Marc Roué, Directeur Qualité Sécurité Environnement, Pernod Ricard

Qualité Sécurité Environnement

Un reporting Qualité – Sécurité – Environnement a lieu une fois par an auprès des dirigeants du Groupe. Il consolide l'ensemble des informations fournies par les filiales du Groupe. Par ailleurs, en vertu du principe de transparence, chacune des filiales s'engage à remonter les problèmes sans délai auprès de la Holding. Les dirigeants de chaque filiale sont personnellement impliqués, de par leur rémunération variable, dans ce processus.

DÉMARCHES D'ÉVALUATION OU DE CERTIFICATION ENTREPRISES EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT

Pernod Ricard a mené depuis 2000 une politique volontariste de certification de ses sites industriels selon les référentiels internationaux connus, en particulier l'ISO 14001 pour le respect de l'environnement. Sur un total de 66 sites vins et spiritueux, dix sont certifiés et six sont en cours de certification ISO 14001. Pour les autres sites, une analyse des impacts environnementaux a été réalisée et un système de management environnemental est en cours de mise en place.

Par ailleurs, une veille est assurée au niveau de chaque filiale afin de maintenir la conformité réglementaire en prenant en compte les exigences légales locales. Les autorisations d'exploitation font l'objet de mises à jour périodiques pour tenir compte des évolutions techniques et réglementaires.

GESTION DES RISQUES

Une politique de management intégrée des risques a été développée par la Direction Qualité Sécurité Environnement. Celle-ci la contrôle, assure la diffusion des meilleures pratiques au sein du Groupe et assiste les filiales dans leurs actions d'amélioration continue.

Chaque année, le Groupe organise dans son centre de formation des sessions spécifiques QSE et "Gestion des risques". Ces formations s'adressent aux filiales du monde entier, qui complètent ce processus par un plan de sensibilisation et de formation interne.

Pour l'année 2003, les dépenses engagées pour réduire les risques et prévenir les conséquences dommageables de l'activité à l'environnement ont atteint un montant de 8,8 millions d'euros.



Charles Crowley, Directeur Environnement, Santé et Sécurité Irish Distillers.

Traiter les eaux usées

À Midleton, en Irlande, une nouvelle station de traitement des eaux usées représentant un investissement de 3 millions d'euros, a permis de diviser par six les taux de demande chimique en oxygène (DCO), de demande biologique en oxygène (DBO) et de matière en suspension (MES) des eaux rejetées.

PROMOUVOIR DES RÉALISATIONS DURABLES

Dans le cadre de son activité, le Groupe cherche à développer des réalisations diminuant l'impact de ses sites industriels sur l'environnement, en favorisant notamment les économies d'énergie, le recyclage et la protection de la ressource en eau.

Exemple de ces réalisations durables, le Groupe a construit en 2003 à Mytilène, en Grèce, un nouvel entrepôt de stockage d'alcool. Situé en zone sismique, il est considéré comme un modèle de réalisation antisismique et de protection du risque incendie, les impacts environnementaux y étant réduits au minimum. Ce nouvel entrepôt de stockage est économiquement rentable et constitue un facteur de développement local dans une zone éloignée.

ÉCONOMISER LES RESSOURCES ET L'ÉNERGIE

Chivas Brothers a, sur plusieurs sites, mené une campagne de modernisation des installations de production de vapeur. L'amélioration du rendement permet ainsi une économie de fuel allant jusqu'à 10 %.

PROMOUVOIR LE RECYCLAGE

Pour réduire à la source ses consommations d'emballage, Ricard SA a mis en place avec ses fournisseurs verriers un plan de remplacement des bacs carton par des intercalaires en plastique consignés et réutilisables. Portant sur un volume annuel de 44 millions de bouteilles, cette action a permis une baisse de la consommation de carton de 130 tonnes en 2003. En 2004, cette diminution devrait s'élever à plus de 160 tonnes.

LIMITER L'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT

En Australie, l'utilisation de nouvelles technologies a permis de diminuer les quantités d'engrais nécessaires au vignoble et de réduire les quantités d'eau utilisées pour leur irrigation.

En France, le Groupe cherche à limiter les impacts environnementaux de sa logistique, en suivant les recommandations de l'Association Nationale des Industries Alimentaires. Pour alimenter sa plateforme logistique située en région parisienne, depuis ses trois usines de Marseille, Thuir et Cubzac, Pernod a fait le choix de privilégier le transport rail. Reprenant 50 % des tonnages produits, l'utilisation du rail a réduit le trafic routier d'environ 1 200 000 km /an.