

BIOCORK

Axe 1 – Economie, Innovation, Formation.

Mesure : Appui aux entreprises, partenariats entre entreprises et organismes de Recherche.

Bénéficiaires : Porteurs du projet (chefs de file)

France : PEACRITT

Suisse : Station de recherche Agroscope Changins Wädenswil (ACW).

Objectifs du projet

BIOCORK est un projet d'innovations et de développements technologiques qui permet de créer dans l'espace interrégional Rhône-Alpes-Suisse un réseau scientifique et économique de partenaires professionnels impliqués dans la filière vinicole et motivés pour :

- Développer industriellement de nouveaux «auxiliaires œnologiques brevetés» dépourvus de résidus pour les vins traités,
- Développer industriellement des emballages dotés de nouvelles «fermetures actives brevetées» incorporant directement dans leurs composants des auxiliaires technologiques actifs autorisés qui améliorent le conditionnement et la conservation organoleptique des vins commercialisés.

Actions envisagées

- Structuration du partenariat interrégional,
- Vendanges et vinifications successives et comparatives de vins beaujolais et suisses traités par les nouveaux auxiliaires œnologiques,
- Conditionnements de ces vins en différents formats d'emballage dotés des nouvelles fermetures actives,
- Suivis de conservation pluriannuelle et évaluations des caractéristiques organoleptiques des vins conditionnés,
- Expertises externes des résultats (toxicologiques en particulier) pour validations internationales et homologations réglementaires des nouveaux auxiliaires œnologiques et des nouvelles fermetures actives,
- Mise en place d'un réseau interrégional de développement industriel (productions et commercialisations) des nouvelles fermetures actives et des nouveaux auxiliaires œnologiques brevetés,
- Actions d'information et de communication (fiches techniques, cours, salons techniques, site internet) destinées aux viticulteurs producteurs et aux industriels utilisateurs de ces nouveaux auxiliaires et de ces nouvelles fermetures actives.

Résultats attendus

- Validation des applications industrielles brevetées (nouveaux auxiliaires œnologiques et fermetures actives),
- Création de l'entreprise BIO-CORK Sarl et création d'emplois,
- Création d'un réseau industriel transfrontalier de production et de commercialisation,
- Création d'un partenariat scientifique franco-suisse systémique et opérationnel.

Localisation

France : Départements de l'Ain et du Rhône,

Suisse : Canton de Vaud.

Dates de réalisation

Du 1^{er} septembre 2009 au 31 décembre 2012

Contacts

PEACRITT – Françoise Molegnana : molegnana@peacritt.fr

Agroscope – Johannes Roesti : johannes.roesti@acw.admin.ch