



« [Une plate-forme de solutions RSE et Développement Durable](#)

[Accueil](#)

[Un parking devient la première ferme "verticale" au monde](#)

## Portrait

### Un désherbant français d'origine naturelle à la conquête du monde

L'entreprise girondine Jade International vient de lancer la commercialisation de Beloukha, le premier produit naturel de biocontrôle d'origine végétale dans le monde agricole. Une solution qui arrive à point nommé, alors que les dés herbants issus de la chimie de synthèse seront interdits en France dans les espaces verts gérés par les collectivités dès 2016. Rencontre avec **Alain Chemin**, directeur général de Jade.

#### Qu'est-ce qui distingue Beloukha des dés herbants existants ?

Beloukha est un dés herbant réalisé à partir d'huile de colza. La matière active est extraite par un procédé mécanique, ce qui signifie que nous n'utilisons pas du tout la chimie de synthèse, ce qui fait de Beloukha le premier produit de biocontrôle dés herbant d'origine naturelle au monde. Celui-ci est biodégradable en deux jours dans le sol, sans aucuns résidus dans la plante ou dans l'eau et sans aucun risque pour la faune. Ses résultats sont visibles dès deux à trois heures après application. Par ailleurs, Beloukha a un effet défanant, ce qui signifie qu'il ne tue pas la plante ciblée ; celle-ci recommence à pousser trois semaines après l'application du produit. Celui-ci peut avoir de nombreux usages possibles : dans la viticulture tout d'abord, mais aussi la gestion des espaces verts, les cultures maraîchères et les jardins amateurs.



Nous avons obtenu les autorisations de mise sur le marché pour la France mi-janvier et sommes désormais en phase de pré-commercialisation pour le secteur de la viticulture. Et nous faisons appel à un distributeur pour commercialiser nos solutions auprès des collectivités pour la gestion de leurs espaces verts.

#### Quels sont les premiers retours ?

Ils sont très positifs ! Même si notre produit est encore plus cher que ses équivalents issus de la chimie de synthèse, nous sommes portés par les évolutions législatives. Le développement de la protection intégrée des cultures, moins consommatrice en chimie de synthèse et en énergie, plus respectueuse des éco-systèmes, est l'axe majeur développé dans les économies occidentales, notamment en Europe, pour répondre à ces nouveaux enjeux. Dès 2016, l'utilisation de produits phytosanitaires sera interdite en France dans les espaces verts gérés par les collectivités.

Il existe peu de solutions alternatives à ce jour... Et celles qui existent sont très consommatrices en temps et donc en main d'œuvre. Si notre solution a un coût équivalent à une solution alternative matérielle de travail du sol, elle offre un vrai gain de temps. Une grande propriété du Médoc vient ainsi de réaliser une commande pour traiter 60 hectares. Si l'économie en temps et en main d'œuvre a été un argument, celle-ci préfère utiliser un dés herbant d'origine naturelle pour son image...

Il s'agit encore pour l'instant d'un produit haut de gamme mais de nouvelles formulations sont en développement afin de réduire les coûts dans les années à venir.

#### Quelles sont vos perspectives de développement ?

Dès l'an prochain, nous allons proposer notre solution pour les secteurs de l'arboriculture et du maraîchage. Et nous prévoyons de lancer une déclinaison pour les particuliers, à destination des jardiniers amateurs, en 2017.

Par ailleurs, nous devrions obtenir une homologation de Beloukha pour le marché européen pour une commercialisation en 2016/2017 et travaillons sur le développement d'autres grands marchés mondiaux, comme les Etats-Unis, le Japon, l'Afrique du Sud et la zone Pacifique (Australie et Nouvelle-Zélande).

Plus d'information [en cliquant ici](#)  
eco-jonction mars 2015