



1^{ère} place aux trophées Jard'Innov pour la boîte Vivapack[®]



PLUSIEURS ANNÉES DE RECHERCHE RÉCOMPENSÉES AUX TROPHÉES JARD'INNOV

C'EST LA 1^{ÈRE} PLACE SUR LE PODIUM QUE BIOTOP A DÉCROCHÉ
AUX TROPHÉES JARD'INNOV 2023
DANS LA CATÉGORIE DES PRODUITS DE BIOCONTRÔLE,
DÉSHERBANTS ET SOLUTIONS DE TRAITEMENT D'ORIGINE NATURELLE.

La boîte de diffusion d'insectes Vivapack[®] a recueilli les suffrages du jury pour sa facilité et sa rapidité d'utilisation. Ainsi, la lutte biologique devient un jeu d'enfant : il suffit d'arracher la languette, d'accrocher la boîte, et c'est tout. Les insectes bénéfiques contenus dans la boîte vont partir à la recherche des insectes ravageurs qui se nourrissent de nos plantes au jardin. Pucerons, cochenilles, acariens et bien d'autres ravageurs seront efficacement combattus par les larves de coccinelles ou de chrysopes contenues dans les boîtes Vivapack[®].

Le système Vivapack® garantit une libération facile et rapide des coccinelles dans le jardin. Il est prêt à l'emploi et son efficacité se voit sous quelques jours. Les insectes bénéfiques peuvent s'installer durablement dans le jardin si ils y trouvent un environnement favorable.

De plus, le système Vivapack® a été pensé en prenant en compte les principes d'Eco-conception, autour de 3 grands piliers : réduire le volume de déchets, choisir des matériaux recyclables, limiter l'empreinte lors du transport. Ainsi, le conditionnement a été réduit à son strict minimum : il n'y a pas d'emballage superflu, pas de suremballage : tout est concentré sur le système Vivapack® qui regroupe toutes les fonctions d'emballage, de système de pose et de protection lors du transport. Tous les composants du système Vivapack® sont recyclables et peuvent pour certains être compostés et triés pour les autres. Enfin, le poids total de l'emballage a été réduit au minimum pour limiter l'utilisation de matériaux, mais aussi pour limiter le poids et donc l'impact lors du transport.

Les boîtes Vivapack® sont utilisables partout où les ravageurs sont présents : dans le jardin, sur la terrasse, dans la serre, sur les plantes en pots, sur les arbres ou encore dans le potager.

Rendez-vous dans quelques mois
pour de nouvelles innovations !

Contact presse

Sébastien Rousselle

06 07 52 11 43

srousselle@biolineagrosciences.fr

www.biotop.fr