



GESTION DES EFFLUENTS PHYTOSANITAIRES: A.D.I.VALOR COLLECTERA LES DECHETS ISSUS DU PROCEDE ECOBANG

Une convention vient d'être signée entre A.D.I.VALOR et la société VENTO-SOL pour la collecte et l'élimination des déchets issus du dispositif ECOBANG™. ECOBANG™ est une solution simple et économique qui permet la concentration des matières polluantes présentes dans les effluents phytosanitaires.

Le dispositif ECOBANG™ permet l'évaporation de l'eau contenue dans les effluents phytosanitaires. Le système s'appuie sur un principe de ventilation forcée à l'intérieur des cuves de stockage, qui va concentrer la matière, jusqu'à l'obtention d'un déchet totalement sec. Le dispositif permet ainsi une réduction drastique des volumes de déchets à détruire. Particulièrement simple d'utilisation, il suffit de brancher l'appareil et de remplir la cuve pour que l'évaporation semi-naturelle se fasse.

Au terme de cette évaporation, le résidu généré est orienté vers un centre agréé en vue de son élimination comme déchet dangereux.

A.D.I.VALOR est l'éco organisme qui organise la collecte et la valorisation des déchets d'agrofourmiture, notamment issus de l'emploi des produits phytopharmaceutiques.

La convention signée avec A.D.I.VALOR permettra la reprise du déchet généré par les organismes (coopératives ou négoce) qui distribuent le dispositif ECOBANG™, conjointement aux opérations d'élimination des produits phytosanitaires non utilisés (PPNU).

Les deux gammes suivantes d'ECOBANG™ sont concernées par cette mesure:

- ECOBANG™ GRV, adaptée aux cuves de 1000 litres standards: le résidu sec pourra être collectée avec la cuve, après plusieurs années de fonctionnement. Le dispositif ECOBANG™ sera alors démonté et mis en place sur une nouvelle cuve.
- ECOBANG™ CP, adaptée à des caisses palettes de 600 à 1400 litres équipées d'une sache: le résidu conditionné dans la sache pourra être éliminé une fois par an, après avoir été conditionné dans un sac spécifique.

Le dispositif ECOBANG™ peut être utilisé sans restriction comme une solution intelligente de stockage des effluents phytosanitaires. Le dispositif, si utilisé conformément à la réglementation en vigueur (condition de stockage et de gestion du déchet comme matière dangereuse), n'a pas besoin de reconnaissance de la part des autorités. Développé en 2010, ECOBANG™ est actuellement utilisé dans toutes les fermes expérimentales de BASF Agro en France, et a été testé positivement par l'Institut de la Vigne et du Vin. Plusieurs agriculteurs (viticulture, maraîchage, grande culture, etc.) ont aussi choisi ECOBANG™ pour la gestion de leurs effluents phytosanitaires.

Ce partenariat avec A.D.I.VALOR apportera aux utilisateurs d'ECOBANG™ un service qui simplifiera l'élimination du déchet dangereux généré.



Contact presse

Nicola Vento
Tél: 06 33 72 80 12
Email: vento-sol@orange.fr

Vento-Sol
55 Chemin de Las Tinos
81100 CASTRES