

Centre Var

3, place Saint-Louis, 83170 Brignoles - Tél. 04.94.69.67.10
Eurosud publicité : 04.94.69.67.20 - brignoles@nicematin.fr



www.asfalt.fr
04.94.35.30.87
DEVIS GRATUIT

GOUDRONNAGE (Noir ou coloré)

Abords de villas // voies d'accès

Gravillonnage // Bordures

Écoscience Provence : double champion d'Europe

L'action d'éco-gestion sur le marché du samedi, engagée en novembre dernier par l'association avec le Sived, a remporté le trophée européen de la réduction des déchets

L'action, mise en place en novembre 2013, a tout d'abord généré des résultats probants sur le terrain, place Général-De-Gaulle (voir par ailleurs). Et elle a, naturellement, retenu l'attention bien au-delà des frontières de la cité des comtes de Provence.

L'éco-gestion du marché forain du samedi à Brignoles, engagée par Écoscience Provence, en partenariat avec le Sived (Syndicat intercommunal de valorisation et d'élimination des déchets) a, en effet, décroché le trophée européen de la réduction des déchets dans la catégorie associations, face à plusieurs centaines d'autres projets (1).

Quatre fois finalistes

La structure avait déjà obtenu cette distinction en 2011 avec une importante opération de sensibilisation dans les supermarchés. « Nous accompagnons les consommateurs à choisir des produits générant le moins de déchets », précisent les responsables, Marion Bourrelly et Mikael Schneider. À ce doublé, s'ajoutent deux places de finalistes en 2010 (commerce engagé) et 2012 (marché zéro déchet). Ce palmarès éloquent témoigne



Marion Bourrelly, Laura Guix, Mikael Schneider, d'Écoscience, et Frédéric Faissolle, directeur du Sived, lors de la remise du trophée, le 22 mai à Rome. (Photo DR)

d'un travail de qualité salué par le jury d'experts européens dans le domaine de l'environnement.

Un d'eux a d'ailleurs souligné, lors de la remise du trophée le 22 mai à Rome « dans une am-

bianche conviviale et propice à l'échange », que cette action met-

tant en exergue une problématique touchant l'Europe entière. Elle est donc reproductible ailleurs.

Un dispositif reproductible

La différence était ainsi marquée avec les deux autres initiatives finalistes : la récupération de vélos par des Écossais et la fabrication de puits de lumière en bouteilles plastiques pour l'Afrique par des Portugais.

« Cette récompense est une reconnaissance de notre engagement. Elle nous apporte de la crédibilité et peut ainsi nous ouvrir des portes. »

Les responsables d'Écoscience peuvent fièrement afficher le trophée « un petit robot prénommé Charly, œuvre d'un artiste italien et fabriqué avec des objets de récupération ».

Le dispositif d'éco-gestion n'est pas pour autant terminé. Bien au contraire, il se poursuit avec « vigilance » et dans les cartons de nouvelles pistes à explorer (lire par ailleurs).

G. LEVA
gleva@varmatin.com

1. Le jury a sélectionné parmi 12 600 actions conduites dans vingt-trois pays, trois finalistes dans les six catégories.

Du bois et du carton à l'alimentaire

Le projet d'éco-gestion du marché forain de Brignoles a débuté par une étude. « Le Sived nous a demandé de quantifier le gisement et le type de déchets. Et d'apporter des pistes d'actions pour les réduire et les recycler », précisent les responsables d'Écoscience Provence. En novembre dernier, l'action est lancée sur le terrain pour collecter bois (cagettes) et carton.

« Ils représentent 40 % des rebuts du marché. » L'opération de sensibilisation auprès des forains et l'installation de deux bennes portent immédiatement leurs fruits. « Cinq cents kilos de déchets sont détournés du centre d'enfouissement chaque samedi. Ce qui représente, sur une année, 26 tonnes. » Et un site plus propre avant le grand nettoyage. Ces résultats permettent d'espérer un effet boule de neige.

« Notre souhait est d'œuvrer dans d'autres marchés sur le territoire du Sived. Par ailleurs, nous avons été approchés par des communes du Pays d'Aix. » En attendant, les responsables veillent toujours sur le marché de Brignoles pour rafraîchir les mémoires. Et ils se préparent à sensibiliser « les forains qui dressent leurs étals pendant la période estivale ».

Il s'agit également d'aller plus loin dans la démarche en se penchant sur la collecte des déchets comestibles. « Ils représentent 7,7 % du gisement global des déchets, soit 100 kg de fruits et légumes jetés chaque samedi. En moyenne 5,2 tonnes par an. » Pour effacer ce gaspillage, Écoscience Provence compte faire appel à des associations caritatives. Avec, bien sûr, le concours des exposants.



Cinq cents kilos de déchets sont détournés du centre d'enfouissement chaque samedi, lors du marché de Brignoles. (Photo doc DR)