

Biogranulats®

# Un gravier végétal qui fait son chemin!

**Des noyaux de pêches et d'abricots pour pailler les plantations ou revêtir des allées piétonnes, c'est juste possible. Avec une touche de douceur en plus...**

**D**éveloppement durable oblige, les solutions d'aménagement et d'entretien « naturelles » ont le vent en poupe. C'est notamment le cas des paillis organiques aux qualités multiples: limite de la pousse d'herbes indésirables, maintien de l'humidité du sol... Dans le même registre, un matériau jusque-là très peu utilisé en espace vert a fait récemment son apparition: les fragments de noyaux fruitiers (essentiellement de pêches et d'abricots).

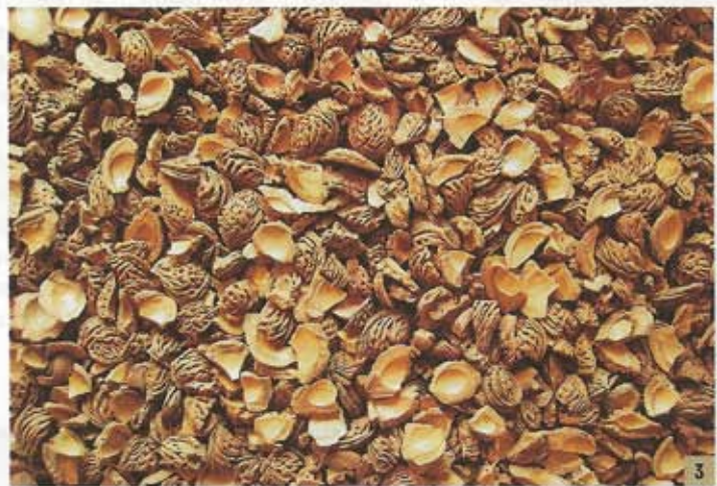
**Une alternative aux produits minéraux.** Séduite par le principe, la société AquaTerra Solutions distribue désormais ce produit fourni par Phyto-Valor, une entreprise ardéchoise qui recycle ces noyaux issus de l'agro-industrie régionale de transformation du fruit. C'est ainsi qu'est né Biogranulats®, un gravier décoratif, fabriqué à partir de fragments de coques polies. « Issu d'une ressource végétale renouvelable, il permet une alternative aux produits d'origine minérale pour constituer des revêtements de sol écologiques pour la plupart des aménagements paysagers. Imputrescible, de granulométrie 6-30 mm, présentant naturellement des couleurs chatoyantes, il s'adapte à tous les projets, modernes ou traditionnels », explique-t-on chez Phyto-Valor.

**Effet drainant.** Une durée de vie supérieure à une quinzaine d'années n'est pas le seul atout de cet écomatériau: il est propre et



ne dégage aucune poussière, est très doux au toucher, même au contact de pieds nus, et se révèle bien moins bruyant que le gravier. A la fois dense et léger, il offre une stabilité structurelle et permet le passage de véhicules sans création d'ornières ni ruissellement des pluies d'orage, sur des pentes inférieures à 5%. En outre, l'effet drainant de ce revêtement perméable empêche la formation de flaques d'eau sur les cheminements. Biogranulats® s'épand directement sur le sol nu, préalablement désherbé, sans liant ni compactage, et ce quelle que soit la météo. Il est simplement indiqué de le recharger au bout de six à dix ans. Par ailleurs, ce matériau convient parfaitement pour pailler les massifs floraux, en couches plus fines.

**Conditionnements.** Les fragments de coques existent en gros sacs de 1 500 l (780 kg), vendus 495 € HT, ou de 750 l (390 kg) à 250 € HT, pour couvrir des surfaces respectives de 30 et 15 m<sup>2</sup>, en couche de 5 cm d'épaisseur. Ils sont également disponibles en sacs de 25 l (13 kg), à 12,50 € HT pour une superficie d'un demi-mètre carré. ■ E.B.



1. SUR LES ALLÉES DE JARDIN, le produit ne dégage pas de poussières et prévient la formation de flaques.  
2. LE GRAVIER VÉGÉTAL trouve sa place sur tous les types d'aménagement, y

compris dans le domaine rural.  
3. ISSU DE NOYAUX DE PÊCHES ET D'ABRICOTS, Biogranulats® s'épand directement sur les sols nus, sur des pentes inférieures à 5%.