

**Les 17 procédés de traitement des effluents phytos reconnus officiellement :
leurs champs de reconnaissance. Point au 30 mars 2017**

Procédés		Champs de reconnaissance						
Nom des procédés	Entreprise(s) (conception, fabrication, distribution) Entreprise(s) (conception, fabrication, distribution)	Viticulture	Arboriculture	Grandes cultures	Cultures légumières	Horticulture d'ornement	Zones non agricoles	Post-récolte F&L
BF Bulles	Axe Environnement	oui	oui	oui				
Emeraude	Jade/Vitivista	oui	oui					oui (Pomme + banane) oui (Pomme + banane)
Cascade Twin	Agro Environnement et Bucher-Vaslin	oui						
Carola Epumobil	Aubepure	oui	oui	oui				oui (Pomme + banane)
Ecobang	Vento-sol	oui						
Evapophyt	Aubepure	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Héliosec	Syngenta Agro / Solhead	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui (banane, endive)
Hydrocampe	Véolia Eau Sud-Ouest	oui	oui					
Osmofilm	Pantek France/BASF/ Axe Environnement	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui (fruits à pépin)
Phytobac	Bayer / Divers(1)	oui	oui	oui	oui	oui	oui	
Phytocat	Aubepure	oui	oui		oui	oui	oui	
Phytocompo	Souslikoff	oui						
Phytopur	Michael Paetzold	oui	oui	oui				
Sentinel	Neve Environnement	oui	oui	oui				oui (F&L)
Aderbio STBR2	Aderbio	oui	oui					oui (sauf banane)
UTP	Le Floch Depollution						oui (Golfs, Espaces verts)	
Vitimax	Agro Environnement	oui						

En gras, les nouveautés.

(1) Constructeurs/vendeurs de Phytobac clés en main agréés + experts Phytobac pour diagnostic, aide au dimensionnement et à l'implantation (achat clé en main, autoconstruction ou appel à artisans locaux.)