

# EVPP

## *Emballages Vides de Produits Phytosanitaires*



© ADVALOR



Eliminer correctement  
ses EVPP, c'est prendre ses  
responsabilités en participant à  
une démarche citoyenne.

**EVPP= déchets dangereux**



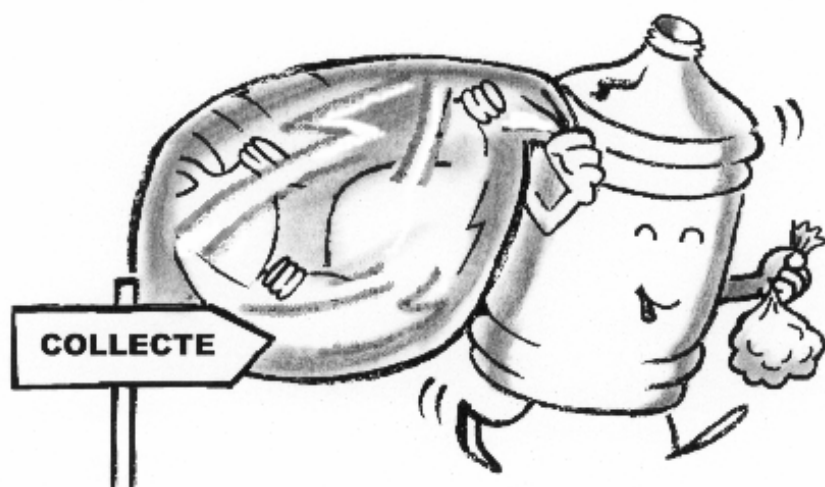
- Le brûlage des déchets est interdit
- La mise aux ordures ménagères est interdite



© ADIVALOR



# Je dépose :



© ADIVALOR

- ▶ Aux dates et dans l'un des 60 points de collecte indiqués (contacter votre distributeur, la Chambre d'Agriculture ou Adiavalor)



# EVPP plastiques de moins de 25 litres depuis 2002

Dénomination	<i>EVPP</i>
Contenance de l'EVPP	Jusqu'à 25 litres inclus
Nature du matériau	Plastique
Modalités de collecte	<ol style="list-style-type: none"><li>1) Uniquement les emballages de produits phytosanitaires (engrais liquides, produits lessiviels, ... interdits)</li><li>2) Vidés, rincés, égouttés</li><li>3) Bouchons à part</li><li>4) En vrac ou en saches ne contenant que ce type d'EVPP (pas de mélange avec les evpp souples)</li></ol>



# EVPP plastiques entre 30 et 300 litres

Dénomination	<i>Gros EVPP</i>
Contenance de l'EVPP	De 30 à 300 litres
Nature du matériau	Plastique et/ou Métal
Modalités de collecte	1) Vidé le mieux possible 2) Refermé avec bouchons et vannes d'origine 3) Marquage d'origine : étiquettes 4) En vrac pour les <u>fûts plastiques</u> 5) Palettisés et filmés pour les <u>fûts métalliques</u>



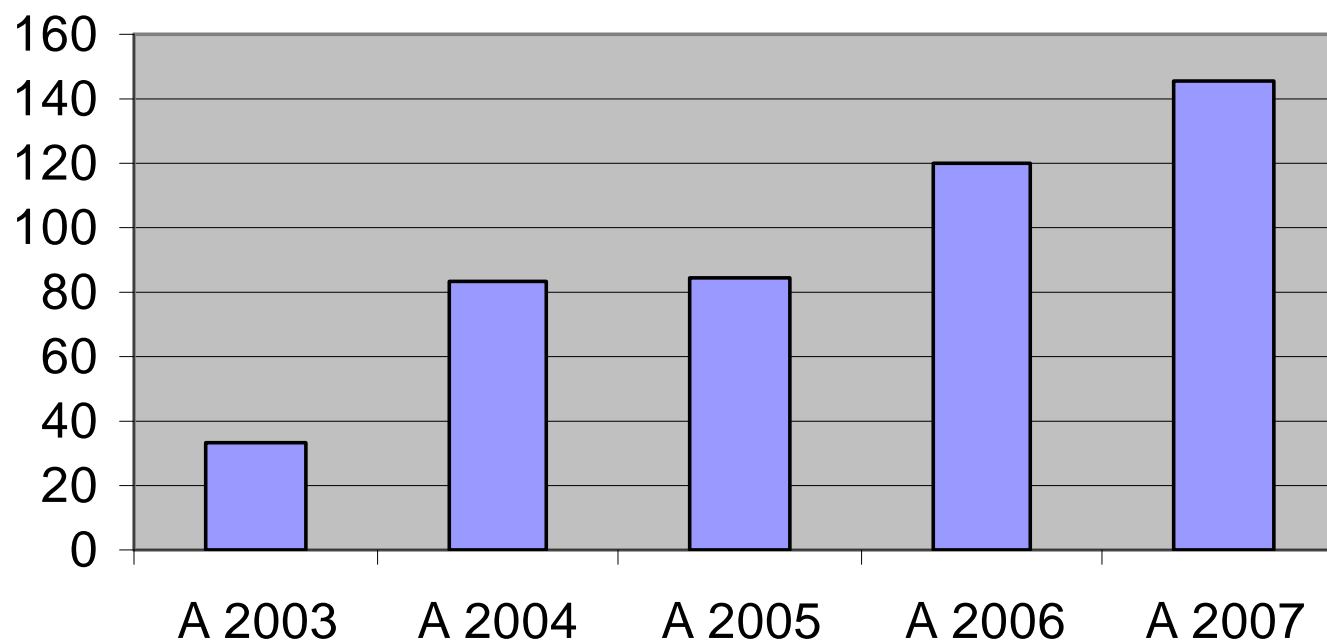
# EVPP souples depuis 2005

Dénomination	<i>EVPP Souples</i>
Contenance de l'EVPP	toute contenance
Nature du matériau	Tout matériau pliable (aluminium, carton, papier, plastique...)
Modalités de collecte	1) uniquement des emballages de produits phytosanitaires au contact du produit (big-bags, sacs de semences, d'engrais, cartons de sur-emballage ... interdits) 2) Vidés et pliés 3) Avec leur marquage d'origine 4) En saches ne contenant que ce type d'evpp (pas de mélange avec les evpp rigides)



## *Bilan collecte EVPP Gironde:*

**Tonnages d'EVPP collectés durant les 5 dernières années civiles en Gironde**



# *Bilan collecte EVPP Gironde:*

## Evolution du taux de collecte annuel

### ✓ Sur Gisement total

- ✓ 2002-2003 : 13%
- ✓ 2003 - 2004 : 42%
- ✓ 2004-2005: 43%
- ✓ 2005 - 2006: 54%
- ✓ 2006 - 2007: 75 %

### ✓ Sur Gisement emballages pliables

- ✓ 2004 - 2005 : 4%
- ✓ 2005 - 2006: 10%
- ✓ 2006 - 2007: 23%





# Gironde: 3 dates de collecte des EVPP en 2008 comme chaque année

- Du 19 au 23 Mai
- Du 30 Juin au 04 Juillet
- Du 01 au 05 septembre

+ Collecte des emballages vides de produits fertilisants à partir de 2008: oligo-éléments, big-bags, sac d'engrais

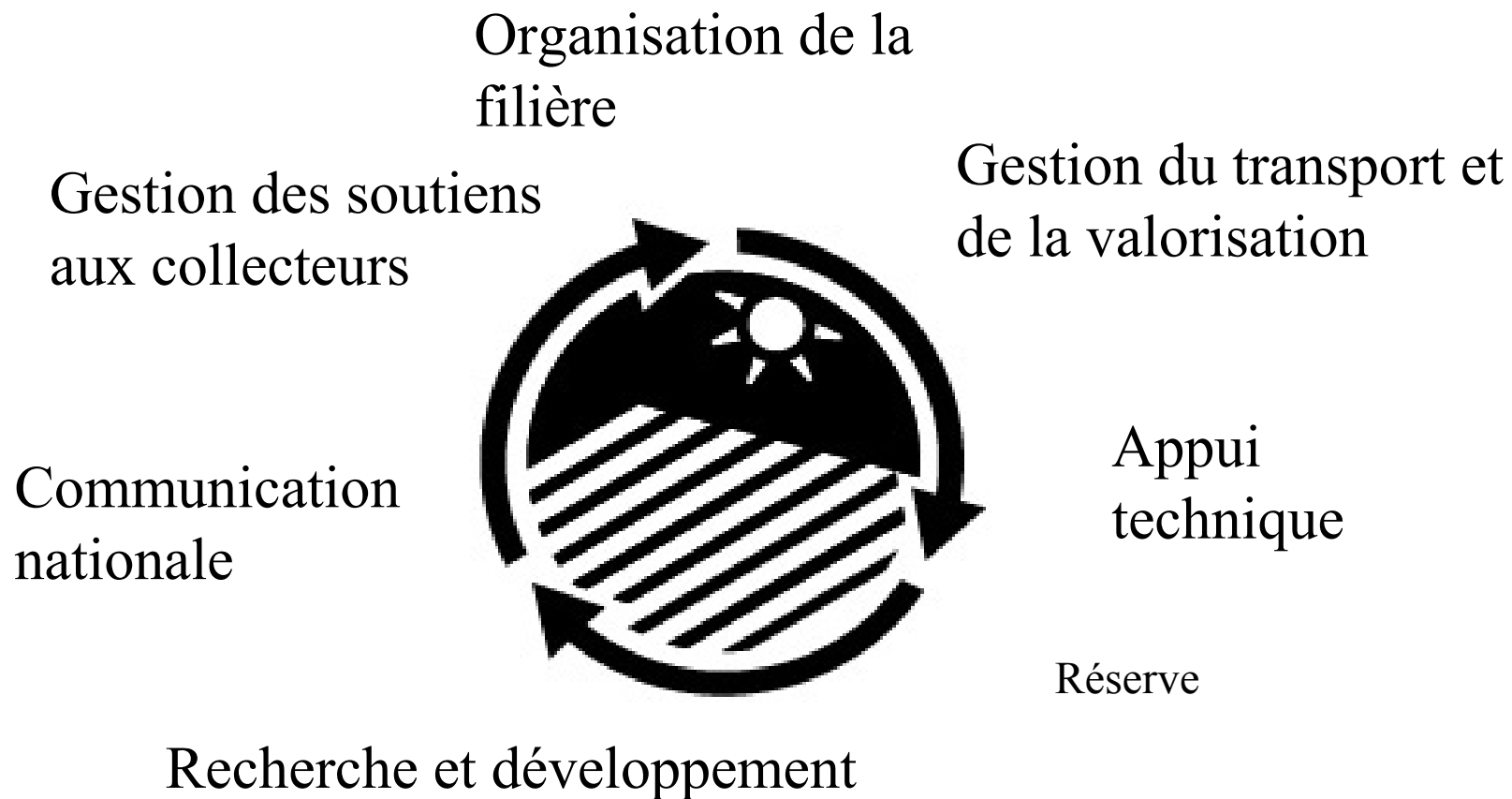


# **EVVPF**

*Emballages Vides de Produits  
Fertilisants (big-bags et sacs  
d'engrais)*



# A quoi est utilisée l'éco contribution ?



# Les emballages concernés :

## Les big bags d'engrais et d'amendements :

- Contenance de 500 à 1000 kg,
- Matières plastiques : polypropylène et polyéthylène,
- Poids entre 1,2 et 1,5 kg,
- *A l'étude : big bags de semences, aliment bétail et autres.*

- **Portant le pictogramme ADIVALOR :**



→ l'entreprise responsable de la mise en marché de ce produit contribue au financement de la filière.

→ le détenteur bénéficie, sous certaines conditions, des services de collecte.

- *Obligatoire à partir du 1er Juillet 2008.*



# Préparation des fagots par l'exploitant.

**La Vidange**



**Le Nettoyage et Préparation**



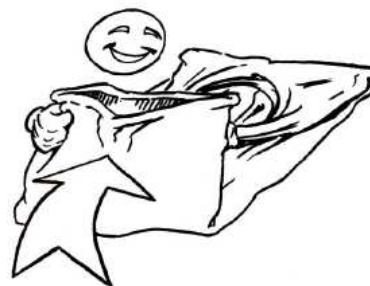
# Préparation des fagots par l'exploitant.

**Poser le big bag à plat sur une surface plane et propre**



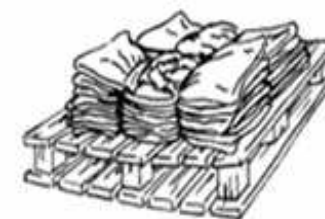
# Préparation des fagots par l'exploitant.

## Pliage en trois



## Ficelage

x10



# Préparation des fagots par l'exploitant

**Astuce !**

Mettre la ficelle sous le tas de big bags dès le début de la manipulation.

Utiliser une deuxième palette à mettre dessus les fagots afin de compacter d'avantage.





# Petits sacs d'engrais: Les emballages concernés

- **Les petits sacs d'engrais minéraux et organiques :**
  - Contenance : 25, 50 litres
  - Matières plastiques : polyéthylène
  
- **Gisement concentré en zone viticole : proposition de collecte expérimentale en Gironde en 2008**



# Préparation des fagots par l'exploitant.

## **PREPARER DES FAGOTS DE 50 SACS**

- **Bien vider le sac**
- **Le nettoyer**
- **Poser les sacs les uns sur les autres par 50**
- **Ficeler le fagot (au moins 2 liens en plastique )**



# Préparation des fagots par l'exploitant

**Astuce !**

Mettre les ficelles sous le tas de sacs dès le début de la manipulation.

Utiliser une deuxième palette à mettre sur les fagots afin de compacter d'avantage.



# Gironde: collecte EVVPF 2008, Big Bags et sacs de 'engrais

Du 30 Juin au 04 Juillet

En même temps que la 2ème collecte des EVVPF, sur une grande partie des sites de collecte EVVPF. En attendant la collecte, stocker les à l'abri de la pluie.



# PPNU

## *Produits Phytosanitaires Non Utilisables*



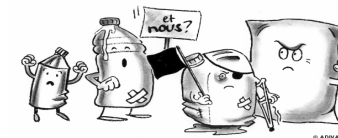
# *Eliminer correctement ses PPNU, c'est prendre ses responsabilités en participant à une démarche citoyenne.*

- PPNU = déchets dangereux
- PPNU = risques pour les personnes et risques pour le milieu naturel
- Prise en compte des exigences réglementaires

⇒ Une occasion unique d'éliminer gratuitement ses vieux produits depuis 2002



# Collecte PPNU en Gironde



**430 tonnes récupérés depuis 2002:**

- Première collecte de déstockage en 2002:  
230 tonnes de PPNU collectées.
- Deuxième collecte de déstockage en 2005:  
103 tonnes collectées.
- Troisième collecte de déstockage en 2006:  
44,5 tonnes collectées
- Quatrième collecte de déstockage en 2007:  
50 tonnes collectés



# *+ Collecte spécifique Arsénite de soude en 2006*

## Près de 234 Tonnes de produits collectés:

- 170 tonnes de produits récupérés sur site
- 30 tonnes collectées directement chez les gros détenteurs
- 35 tonnes de stocks distributeurs

**Une affluence estimée à environ 2000 apporteurs**





# Collecte PPNU en Gironde. Et en 2008?

- Fin des collectes de déstockage gratuites
- Mise en place d'une filière pérenne d'élimination: reprise gratuite des PPNU avec logo adivalor sinon, participation financière des exploitants à l'élimination

