



**SO**ciété de Valorisation des Eco-actions des Engrais et Amendements



# → REPÈRES: 2018 en Chiffres





\*\*2018 : une année favorable pour la collecte... mais une filière en crise

pour le recyclage "

La profession est mobilisée, avec l'implication des agriculteurs de premier niveau, des 7000 points de collecte chez les distributeurs et l'excellent travail réalisé par A.DI.VALOR. L'activité collecte a donc connu en 2018 une progression visible. Ainsi, le taux de collecte s'élève à 85% pour un taux de recyclage de 93%.

Mais en parallèle, **la filière recyclage connait une situation de crise,** amorcée durant cette fin d'année et qui va s'aggraver en 2019. En effet nous devrons faire face:

- ••• À une forte dégradation des prix de reprise des big-bags usagés. Il est bon de rappeler que l'éco-contribution collectée représente les 2/3 du financement de programme de récupération, transport, stockage et recyclage, le dernier tiers provenant de la valorisation du produit recyclé.
- ••• Un manque de capacités de recyclage disponibles. Après l'arrêt des importations en Chine en 2013, l'Asie du Sud-Est vient également de fermer ses portes.

2/3
Éco-contribution collectée

Programme de Récupération Transport Stockage Recyclage

> Valorisation du produit recyclé



## A.D.I.VALOR & SOVEEA

avaient fait le choix, dès l'origine, de privilégier les recycleurs européens.

Nous faisons face à la crise du recyclage

> Pierre de Lépinau, Directeur d'A.D.I.VALOR\*

Malgré ce choix, la décision de la Chine de stopper début 2018 l'importation et le recyclage de plus de 8 millions de tonnes de déchets plastiques en provenance du monde entier a totalement désorganisé les filières de recyclage en Europe. Ce constat vaut pour les big-bags: les grands récipients vracs issus des secteurs industriels et du bâtiment étaient en totalité exportés en Asie. Ce sont plusieurs dizaines de milliers de tonnes de big-bags qui encombrent aujourd'hui le marché et provoquent un effondrement des prix de reprise. Les capacités de recyclage actuellement disponibles sont insuffisantes. Certains opérateurs privés ont informé leurs clients industriels qu'ils stoppaient les collectes.

Grâce au soutien financier de SOVEEA, nous mettons en place un dispositif qui garantit aux distributeurs collecteurs les enlèvements des big-bags agricoles collectés et permet de stocker dans l'attente de capacités de recyclage disponibles. Nous soutiendrons la création d'une nouvelle unité de recyclage en France.

<sup>\*</sup> A.D.I.VALOR (Agriculteurs Distributeurs Industriels pour la Valorisation des déchets agricoles) est l'éco organisme en charge de la collecte et la valorisation des déchets agricoles. SOVEEA est actionnaire d'A.D.I.VALOR



Aujourd'hui, l'utilisation du plastique à usage unique est sérieusement remise en cause. Il est donc nécessaire d'investir dans des solutions qui préservent son usage dans les années à venir.

#### Dès maintenant:

- ••• Augmenter l'éco-contribution pour accompagner l'augmentation des coûts consécutive à la mise en place de dispositifs de stockage et la baisse des recettes issues de la cession des big-bags usagés.
- ••• Seule l'implication collective permettra de lisser l'effort sur cette augmentation de l'éco-contribution. À ce jour, 10% des metteurs en marché de fertilisants utilisent la filière de recyclage, sans verser d'éco-contribution. Ils font peser un risque majeur sur la pérennité d'une entreprise basée sur le principe de la contribution générale.

### À moyen et long terme:

- ••• La construction d'une économie circulaire européenne forte, qui nous permettra de disposer d'unités de recyclage supplémentaires en Europe de l'Ouest et, si possible, en France. C'est ainsi que nous nous affranchiront de notre dépendance et vulnérabilité face au marché mondial.
- ••• L'incitation à l'incorporation de plastiques recyclés dans nos bigbags. Il est nécessaire d'investir dans des solutions qui préservent l'usage des plastiques dans les années à venir.



## → DOM: un développement structuré

Le développement dans les DOM de filières locales de gestion des déchets d'agrofourniture, lancé en 2017, s'est poursuivi en 2018.

La structuration de l'activité est désormais opérationnelle en Guadeloupe et à la Réunion. SOVEEA y joue pleinement son rôle de collecteur des données des éco-contributeurs pour les volumes 2017.

# → OBJECTIFS 2025: 100%

de recyclage de nos plastiques





# → Parole d'ÉCOcontributeur

Les établissements Lautier-Germiflor, fabricants de fertilisants organo-minéraux et organiques dans le Tarn, sont impliqués depuis la première heure dans le recyclage des emballages de fertilisants et cherche aujourd'hui une solution pour les plastiques industriels.

L'entreprise étudie l'intégration au sein même de son site industriel d'une presseballe. Avec la prestation spécifique d'A.DI.VALOR, les établissements Lautier-Germiflor maîtriseront bientôt la totalité de la récupération des plastiques.



Jacques Barthès, Éts Lautier-GERMIFLOR

Une démarche

personnelle et

personnalisable "



Pour connaître la liste des contributeurs et les actions de SOVEEA :

www.soveea.fr

## Recherche & Développement:

## → Fertilisant tracé

Côté traçabilité, l'année 2018 s'est présentée comme une remise à plat du projet lancé en 2016 et qui avait connu certains blocages, notamment du côté des distributeurs.

SOVEEA s'appuie sur les compétences d'AGRO EDI, spécialiste des échanges de données informatisées dans les secteurs agricoles et agroalimentaires, pour interroger les parties prenantes. À ce jour, 23 distributeurs et 9 industriels, ainsi que des agriculteurs ont été consultés.



Un comité de gouvernance représentatif de l'ensemble des acteurs a également été créé et se portera garant de la bonne adhésion de tous tout au long du processus de développement du projet.



**SO**ciété de Valorisation des Eco-actions des Engrais et Amendements

#### www.soveea.fr

SOVEER – Le Diamant A . 92909 LA DÉFENSE Cedex

Tél.: 06 87 76 52 35

CRÉDITS PHOTOS: ADIVALOR · EUROFERTIL · OVINALP · THINKSTOCK (i-Stockr - Jeffrey Heyden-Kaye JuanCi - Mikolajn - Shiyali - Yanta) • CONCEPTION: **Brett** 20mm