

2024 RAPPORT  
D'ACTIVITÉ

Ensemble  
recyclons!



ADIVALOR®



# Sommaire

**03** Édito du président et du directeur général

## **05** Focus

**07** Faits marquants 2024 et 1<sup>er</sup> trimestre 2025

**09** Chiffres clés

**11** Accords-cadres

**13** Tri à la source

**15** Logistique en flux séparés

**17** Recyclage

**19** Communication et formation

**20** La Ferme France : un modèle d'excellence mondiale

**21** Départements et régions d'Outre-mer

## **23** Programmes et développements en cours

**25** Programmes de collecte : développements récents et perspectives

### Emballages

**27** Bidons et fûts

**29** Big-bags

**31** Sacs papier

### Plastiques

**33** Films

**35** Filets balles rondes et ficelles

**36** Filets paragrêpe

**37** Gaines souples d'irrigation

### Déchets dangereux

**38** Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables (PPNU\*)

**39** Équipements de Protection Individuelle chimique usagés (EPI\*)

## **41** Acteurs de l'écosystème et rapport de gestion

**43** Empreinte environnementale et sociétale

**44** Les actionnaires et partenaires d'A.D.I.VALOR

**45** La gouvernance d'A.D.I.VALOR

**46** Organisation

**47** Acronymes

**49** Les metteurs en marché contributeurs

**52** Éléments du rapport de gestion

**53** Compte de résultat

**55** Opérateurs conventionnés

**57** Les organismes agricoles partenaires

**59** Les entreprises partenaires de l'environnement

\*voir page 47



# Édito

**Christophe Grison,**  
président d'A.D.I.VALOR

**Ronan Vanot,**  
directeur général d'A.D.I.VALOR

## 2024 : performance et résilience dans un contexte exigeant

**Un cap symbolique : 100 000 tonnes de déchets collectés et recyclés**

Christophe Grison :  
« **En 2024, notre filière a franchi un cap symbolique et historique avec plus de 100 000 tonnes de déchets plastiques agricoles collectés et recyclés.** Ce résultat remarquable représente une augmentation de 5 000 tonnes par rapport à 2023, malgré un contexte réglementaire et économique complexe et incertain. Il reflète la mobilisation exceptionnelle des **300 000 agriculteurs** qui trient et préparent leurs déchets, des **1 375 opérateurs de collecte** qui assurent le maillage territorial et des **600 metteurs en marché** qui contribuent au financement de notre filière. Cette chaîne de valeur, construite pas à pas depuis plus de 20 ans, démontre que **l'agriculture française est un secteur engagé et responsable dans la transition écologique.**

Ronan Vanot :  
**Notre filière a d'ailleurs tenu ses engagements auprès du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires. Engagements que nous avons renouvelés le 1er mars 2024 dans un nouvel accord-cadre.** Nous venons également de renouveler l'accord-cadre avec le ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire pour la période 2025-2027.

Cela marque véritablement la reconnaissance du professionnalisme de la filière et confirme l'appui des politiques publiques à l'écosystème développé par A.D.I.VALOR et la filière agricole depuis 2001.

**Collecter toujours plus, recycler toujours mieux**

Christophe Grison :  
Pour collecter plus, nous créons des synergies entre A.D.I.VALOR et des acteurs d'autres systèmes, élargissant ainsi le périmètre des gisements pris en charge par la filière. En 2024, nous avons démarré la collecte des Emballages Vides de Nutrition Animale, et l'intégration progressive des Pots Horticoles Professionnels.

Ronan Vanot :  
Pour recycler mieux et favoriser l'incorporation de plastiques recyclés dans les emballages et plastiques neufs, et pour augmenter les capacités de recyclage en proximité, **nous continuons l'effort de soutien aux industriels de manière importante.**

L'inauguration en mai 2024 de NOVUS en Normandie, première usine française de recyclage de big-bags agricoles, est un exemple concret de notre volonté de relocaliser et sécuriser la chaîne du recyclage. Avec une capacité de plus de 10 000 tonnes par an, cette unité innovante va nous permettre de recycler la quasi-totalité des big-bags utilisés par les filières agricoles sur l'ensemble du territoire national. Nous renforçons aussi nos partenariats avec SUEZ (une nouvelle ligne dédiée aux films agricoles a démarré en 2024) ainsi qu'avec le groupe Barbier. D'autres projets sont déjà en discussions avec plusieurs partenaires potentiels.

**Pour 2025, nous poursuivons notre trajectoire d'amélioration continue avec des objectifs ambitieux : atteindre 80 % de taux de collecte, 70 % de**

**taux de recyclage, et réaliser 80 % du recyclage en France.** Nous renforcerons également nos actions en matière d'éco-conception et de réemploi.

**Gagner en performance et en résilience**

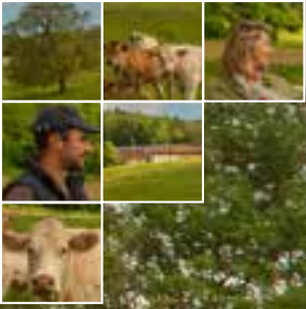
Ronan Vanot :  
Il y a de nouveaux et très beaux défis à relever ensemble. Dans un contexte exigeant, **nous sommes déterminés à renforcer la performance et la capacité d'adaptation de notre écosystème** au bénéfice des acteurs du secteur agricole et de l'environnement.

Christophe Grison :  
Oui, nous sommes déterminés à renforcer cette performance et à agir en faveur d'une économie circulaire et responsable. Nous avons d'ailleurs publié **fin 2024 notre premier livre blanc sur l'empreinte environnementale et sociétale de la filière.** C'est le fruit d'un travail inédit à destination des parties prenantes du système qui nous permet de faire un état des lieux et dont nous suivrons les évolutions.

La filière A.D.I.VALOR est une vraie réussite et il est important de faire savoir qu'un tel système existe et fonctionne.

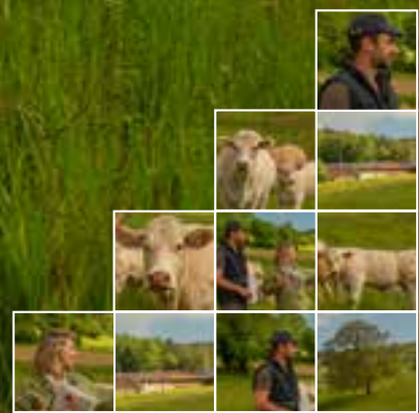
**Ensemble, recyclons !**





# Focus

Comprendre  
le fonctionnement  
de la filière A.D.I. VALOR  
et ses temps forts





# Faits marquants 2024 et 1<sup>er</sup> trimestre 2025

- Collecte de 2,7 tonnes de Produits Phytosanitaires Non Utilisables (PPNU) en Martinique, organisée par ECODIAM.

## JANVIER

- Signature du contrat 2024-2027 entre PAPREC / COVED et A.D.I.VALOR.
- Participation d'A.D.I.VALOR au congrès de la FNSEA et à l'AG des 80 ans de la FNPL.

## AVRIL

## JUIN

- Intervention d'A.D.I.VALOR à la journée annuelle du réseau FNSEA sur l'environnement.

## MAI

- Inauguration de NOVUS, première usine de recyclage de big-bags en France (Normandie).
- Première collecte de pots horticoles réussie dans le bassin orléanais.
- Mise en place d'un nouvel outil de formation en ligne pour les opérateurs de collecte des bidons vides.

## MARS

- Signature d'un nouvel accord-cadre avec le ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires pour la période 2024-2029.
- A.D.I.VALOR et VADEHO, avec le soutien de l'interprofession VALHOR, lancent la filière de collecte et de recyclage des Pots Horticoles Usagés Professionnels (PHUS).
- Conférence de presse annuelle A.D.I.VALOR au Salon International de l'Agriculture.

2024





© G.AERTS

- Participation d'A.D.I.VALOR au SPACE et au Sommet de l'Élevage.
- Inauguration par SUEZ de deux nouvelles lignes de recyclage dont une dédiée aux plastiques agricoles à Orée-d'Anjou (Maine-et-Loire).

## SEPTEMBRE - OCTOBRE

- Signature d'un contrat renforçant le partenariat avec Barbier dans le cadre du déploiement d'une nouvelle ligne dédiée aux plastiques agricoles.
- Lancement d'une web-série « Bien préparer c'est recycler ».

## NOVEMBRE - DÉCEMBRE

2025

## JUILLET

- Montée en puissance de Plasticlean : plus de 100 tonnes de films agricoles de paillage souillés traités par semaine.
- Première collecte d'Équipements de Protection Individuelle Usagés (EPIU) organisée à la Réunion.
- Tournage d'un reportage pour TF1 sur le recyclage des déchets plastiques agricoles.

## 1<sup>ER</sup> TRIMESTRE 2025

- Publication du 1<sup>er</sup> livre blanc A.D.I.VALOR sur l'empreinte environnementale et sociétale de son écosystème.
- Conférence de presse annuelle A.D.I.VALOR : cap historique franchi avec plus de 100 000 tonnes de déchets plastiques collectées et recyclées.
- Signature d'un nouvel accord-cadre avec le ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire pour la période 2025-2027.

# Chiffres clés



## ACTEURS DE LA FILIÈRE

**300 000**

agriculteurs trieurs

**1 375**

opérateurs de collecte, dont 75 % de  
coopératives et négociants agricoles

**+ de 650**

metteurs en marché, industriels ou importateurs  
contribuent au financement de la filière

**8 000**

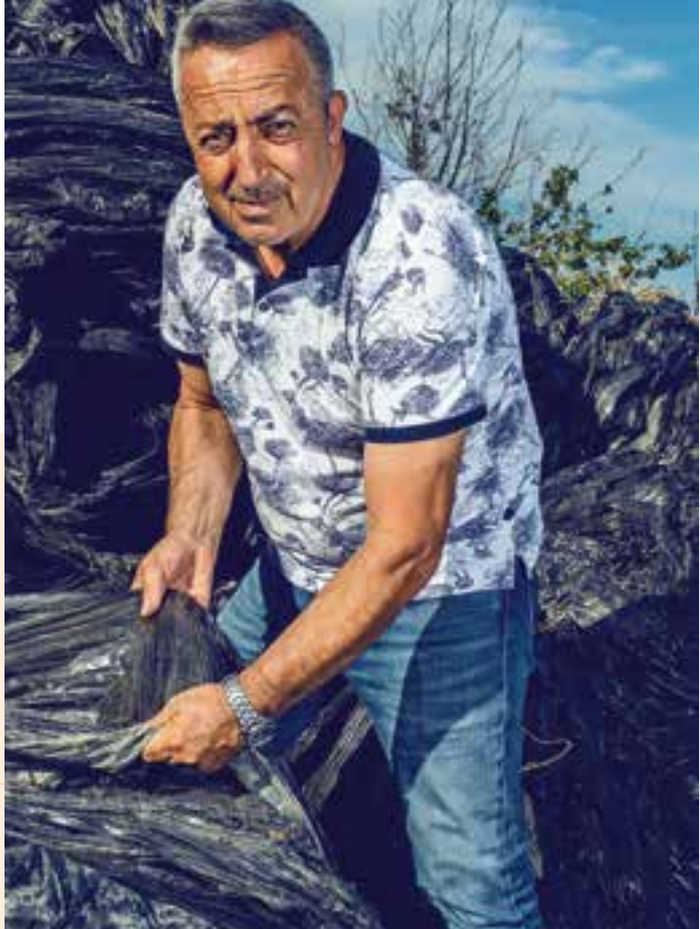
points de collecte

**110**

entreprises de l'environnement partenaires

**+ de 14 000**

personnes impliquées dans l'écosystème





## PERFORMANCE DE LA COLLECTE

**25** flux

gérés séparément, de la ferme à l'usine de recyclage

**102 000** tonnes

de plastiques et emballages usagés collectées  
(+ 5 000 tonnes par rapport à 2023)

Taux de collecte moyen de **71 %**

Plus de **90 %** des quantités totales collectées  
sont recyclées

Plus de **900 000** m<sup>3</sup> transportés

Près de **65 000** tonnes de CO<sub>2</sub> évitées  
(soit l'équivalent des émissions de 600 millions de km  
en voiture)





Signature de l'accord-cadre entre A.D.I.VALOR et le ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires

# Accords-cadres

## Une filière volontaire et proactive, soutenue par les pouvoirs publics

Depuis 2003, A.D.I.VALOR noue des partenariats stratégiques avec les pouvoirs publics français, par la signature d'accords-cadres successifs et par un soutien technique et financier, via l'Agence de la transition écologique (ADEME), lors de la mise en place de nouvelles filières spécifiques.

### NOUVEL ACCORD-CADRE AVEC LE MINISTÈRE EN CHARGE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

Annie Genevard, ministre de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire, et Christophe Grison, président d'A.D.I.VALOR, ont signé **en avril 2025 un nouvel accord-cadre pour la période 2025 à 2027.**

A.D.I.VALOR et ses partenaires d'une part, le ministère et les services concernés d'autre part, souhaitent concrétiser à travers cet accord-cadre les actions en cours de développement pour :

- **Consolider les bonnes pratiques** en matière de gestion de la fin de cycle de vie d'intrants agricoles.

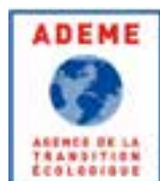
- **Développer des solutions durables** de gestion de la fin de cycle de vie d'autres intrants agricoles.
- Prendre en compte la gestion de la fin de cycle de vie d'intrants agricoles dans les politiques publiques.
- Encourager le **développement d'une économie circulaire.**
- **Encourager la réduction et le réemploi des déchets** liés aux intrants agricoles.
- **Sensibiliser** les exploitants agricoles, actuels et futurs, à la gestion de déchets d'agrofourmiture.

“

#### Christophe Grison, président d'A.D.I.VALOR

Les engagements renouvelés par cet accord nous permettront de développer les résultats exemplaires, avec plus de 102 000 tonnes collectées en 2024, de la filière dans la gestion de ses déchets. Ceci tout en développant de nouvelles actions au bénéfice des productions et de l'environnement, et en valorisant davantage les actions des agriculteurs-recycleurs.

”





Signature de l'accord-cadre entre A.D.I.VALOR et le ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire

## ACCORD-CADRE AVEC LE MINISTRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET DE LA COHÉSION DES TERRITOIRES

Christophe Béchu, alors ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires, et Christophe Grison, président d'A.D.I.VALOR, ont signé **mercredi 28 février 2024 un nouvel accord-cadre pour la période 2024 à 2029**. Cet accord a aussi été signé par les actionnaires et partenaires majeurs d'A.D.I.VALOR : ARES, Chambre d'agriculture France, COVADA, CPA, La Coopération Agricole, FNSEA, FNA, INVIVO, SEPH, SOVEEA, VADEHO et VALORALIM.

Il confirme le support du ministère à la filière de collecte et valorisation des déchets d'agrofourniture (plastiques et emballages usagés) et conforte la performance de l'écosystème A.D.I.VALOR. L'accord-cadre vise en 2029 un taux de recyclage de 80 % pour les programmes déjà en place et de 60 % pour les programmes mis en place en 2024.

Au cœur de cet accord :

- La **prévention et l'éco-conception des déchets** avec la promotion du **réemploi des emballages** et le **renforcement des dispositifs d'éco-modulation**.
- Le **redéploiement des filières de**

**recyclage sur le territoire français**, avec un objectif clair : plus de 80 % du recyclage relocalisé dans l'hexagone.

**Le ministère s'engage à appuyer et soutenir A.D.I.VALOR et ses partenaires** dans les différentes actions mises en œuvre.



# Tri à la source



## La performance de la collecte et du recyclage prend racine sur le terrain

A.D.I.VALOR a structuré une filière robuste qui couvre l'ensemble des productions agricoles : élevage, viticulture, maraîchage, arboriculture, horticulture et grandes cultures, tous modes de production confondus. Depuis plus de 20 ans, A.D.I.VALOR élargit méthodiquement son périmètre d'action pour couvrir aujourd'hui la quasi-totalité des déchets de l'agrofourniture, en organisant la filière autour de trois catégories principales :

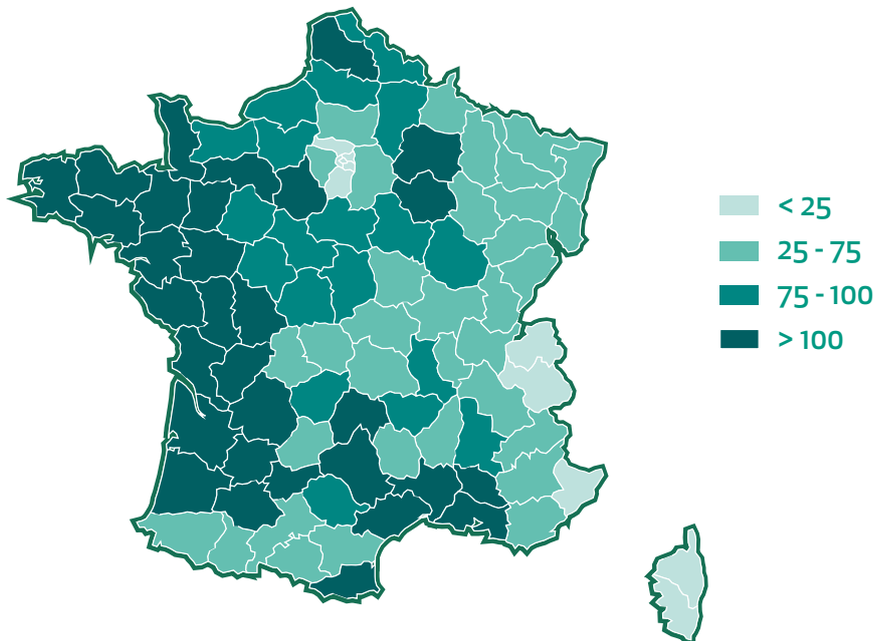
- **Les emballages vides** : produits phytopharmaceutiques, engrais, semences, produits d'hygiène et œnologiques, de nutrition animale.
- **Les plastiques usagés** : films d'élevage et de maraîchage, ficelles, filets balles rondes, filets paragrêle, gaines souples d'irrigation, pots horticoles.
- **Les déchets dangereux** : Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables, Équipements de Protection Individuelle Usagés, déchets d'effluents phytopharmaceutiques.

300 000 utilisateurs professionnels, agriculteurs et professionnels des espaces verts, trient à la source, préparent et apportent chaque année leurs plastiques et emballages usagés dans l'un des 8 500 points d'apport mis à leur disposition par les 1 300 opérateurs de collecte partenaires d'A.D.I.VALOR.

Grâce à la préparation et au tri à la source par les agriculteurs, sur leur exploitation, 25 types de déchets sont triés, collectés et valorisés séparément. C'est l'une des clefs de la performance de la collecte et du recyclage !

25  
types de déchets

## Réseau de collecte par département





## Collecte : 25 types de déchets triés, collectés et valorisés

Phytopharmacie	Fertilisants	Semences et plants certifiés	Hygiène et œnologie	Plastiques agricoles		Nutrition animale	Horticulture
 Bidons et fûts	 Bidons et fûts	 Big-bags	 Bidons et fûts EVPHEL	 Films de serre	 Ensilage	 Sceaux et autres emballages vides	 Pots Horticoles Professionnels
 Sacs et boîtes	 Big-bags	 Sacs papier	 Bidons et fûts EVPOH	 Films de semi-forçage	 Enrubannage		
 EPIU	 Petits sacs engrais	 Boîtes	 Bidons et fûts des autres élevages	 Ficelles	 Paillage clair		
 PPNU				 Filets	 Paillage couleur		
				 Filets paragrêle	 Gaines souples d'irrigation		

PPNU : Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables - EPIU : Équipements de Protection Individuelle Usagés  
 EVPHEL : Emballages Vides de Produits d'Hygiène de l'Élevage Laitier - EVPOH : Emballages Vides de Produits Œnologiques et d'Hygiène de la cave



# Logistique en flux séparés

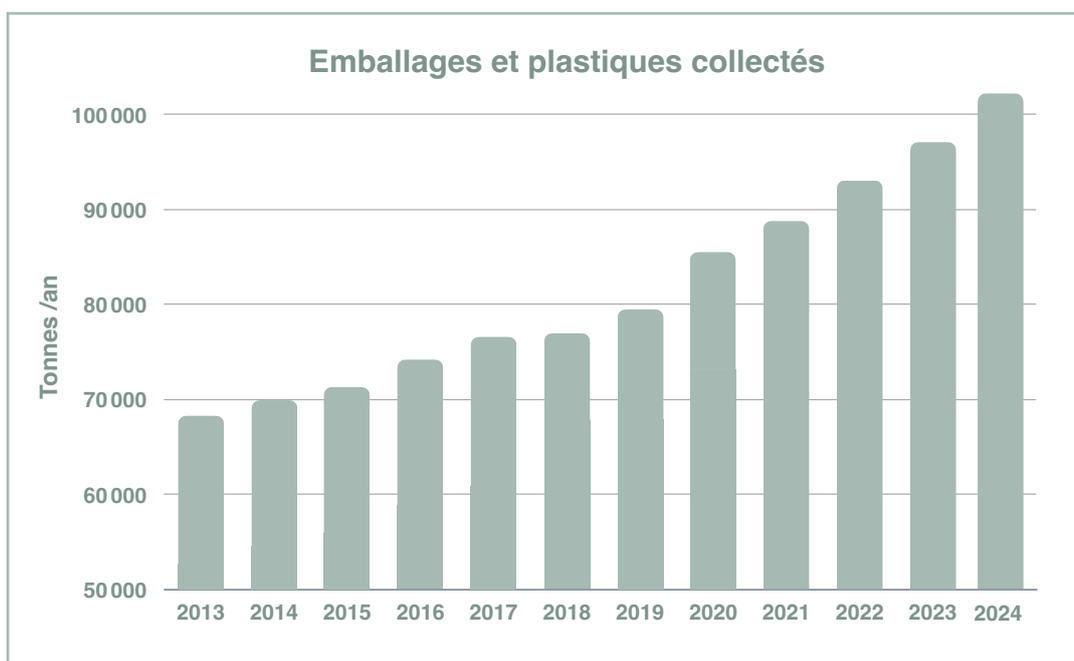
## 25 déchets gérés en flux séparés pour une meilleure valorisation

Une fois les déchets triés et préparés, ils sont gérés en flux séparés, pour optimiser leur valorisation.

Après regroupement, les déchets sont enlevés par les **110 entreprises de collecte** de déchets référencées par A.D.I.VALOR (liste p. 56). Les déchets collectés sont transportés sur près de **100 plateformes** de prétraitement (liste p. 57) à proximité, où ils font l'objet d'un tri complémentaire, d'un compactage (mise en balles) ou d'un broyage. Ils sont ensuite expédiés vers des sites de valorisation (centre de préparation pour réemploi, recyclage, valorisation énergétique) ou d'élimination (incinération, stockage), en France ou dans l'Union européenne. Afin d'optimiser les distances parcourues les sites de traitement localisés en France sont privilégiés.

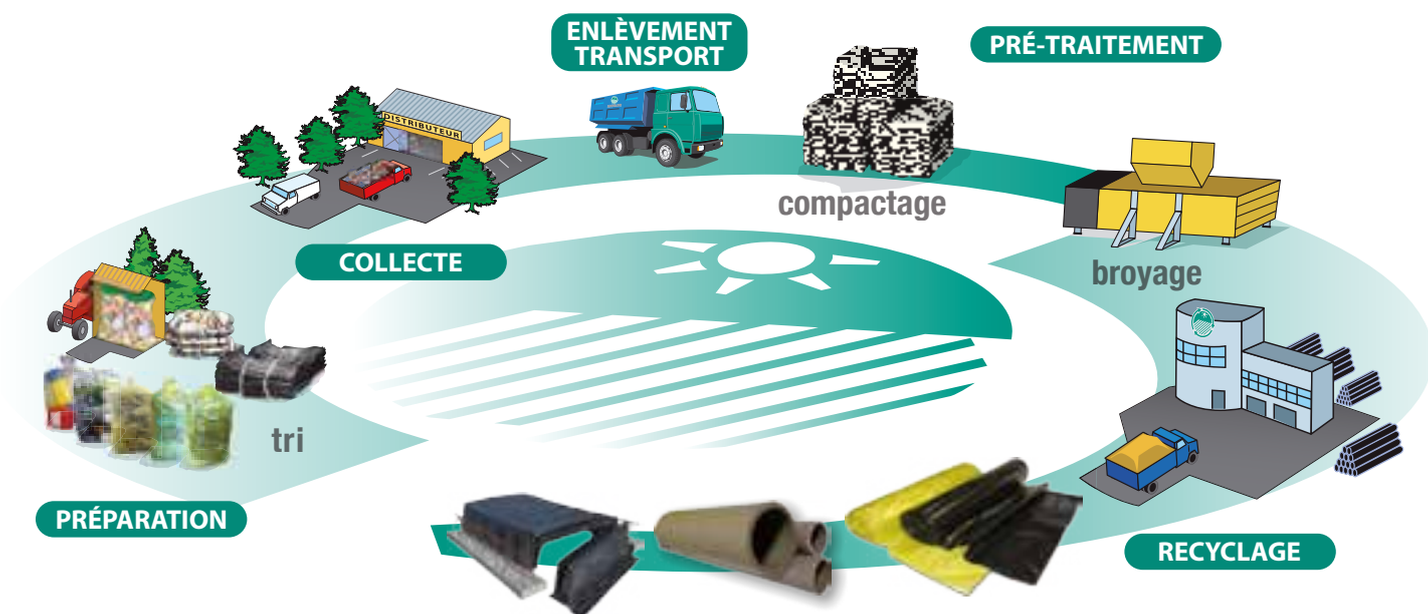
La convention signée entre A.D.I.VALOR et chaque opérateur de collecte garantit l'enlèvement et le traitement des produits en fin de vie dans le respect de la réglementation en vigueur. La traçabilité est assurée tout au long de la collecte et de la valorisation des déchets agricoles, notamment par un usage systématique du bordereau de suivi des déchets, du point d'enlèvement jusqu'au site final de traitement.

Cette logistique permet d'orienter chaque catégorie de déchets collectés vers la meilleure valorisation possible en suivant l'ordre de priorité suivant : **réemploi, recyclage, valorisation énergétique, élimination.**





## Le recyclage des déchets de l'agrofourniture



© A.D.I.VALOR





# Recyclage

## Favoriser la circularité des emballages et plastiques agricoles

### EN ROUTE VERS LE “100 % RECYCLÉ” !

Grâce à la préparation et au tri à la ferme par les agriculteurs et grâce à la gestion en flux séparés de la collecte jusqu'à la valorisation, plus de **90 % des emballages et plastiques agricoles usagés collectés ont été recyclés en 2024.**

### AUGMENTER ET RELOCALISER LES CAPACITÉS DE RECYCLAGE EN FRANCE

L'intégralité des emballages et plastiques a été recyclée dans l'Union européenne, dont 55 % en France. A.D.I.VALOR et ses actionnaires ont en effet engagé un programme ambitieux de création d'unités de recyclage en France pour augmenter et relocaliser des capacités de recyclage sur le territoire national :

- RecyOuest pour les filets plastiques utilisés pour le conditionnement des fourrages (en coopération avec le CPA) en 2022.
- Plasticlean pour les films de paillage utilisés en maraîchage (en coopération avec le CPA) en 2023.
- NOVUS pour les grands récipients vrac (big-bags) utilisés pour le conditionnement des engrais et des semences (en coopération avec SOVEEA et ARES) en 2024.
- L'extension de l'usine SUEZ à Landemont pour les films agricoles utilisés en élevage également en 2024.
- L'installation d'une nouvelle ligne dédiée aux plastiques agricoles sur l'unité du groupe Barbier en Haute-Loire prévue en 2025.

Ce sont plus de 40 000 tonnes de capacité supplémentaires pour le recyclage des emballages et plastiques d'agrofourriture sur le territoire français !

Au-delà de ces nouveautés, A.D.I.VALOR s'engage auprès de ses partenaires recycleurs historiques en France, pour les soutenir dans une période extrêmement difficile pour l'activité industrielle de recyclage en France et en Europe, avec une baisse simultanée de la demande et des cours de matières recyclées. Maintenir les capacités existantes en France s'avère aussi être un véritable défi.

**A.D.I.VALOR se fixe l'objectif de recycler 80 % des déchets agricoles dans l'Hexagone d'ici à 2026.**

### ÉCO-CONCEPTION : AMÉLIORER LA RECYCLABILITÉ ET INCORPORER PLUS DE MATIÈRES RECYCLÉES

Au vu du contexte environnemental et économique, inciter les fabricants à augmenter l'incorporation de matériaux recyclés dans les nouveaux produits est essentiel pour A.D.I.VALOR et ses actionnaires. Pour cela, A.D.I.VALOR :

- Sensibilise les industriels à l'évolution des coûts et aux contraintes techniques liées à la gestion de la fin de vie de leurs produits. Une cellule dédiée œuvre à améliorer la recyclabilité des produits.
- Travaille en étroite relation avec les recycleurs de matières plastiques et les fabricants de produits de l'agrofourriture pour favoriser l'incorporation de plastiques recyclés dans les emballages et les plastiques neufs.

90%

des emballages et plastiques agricoles usagés collectés ont été recyclés en 2024.



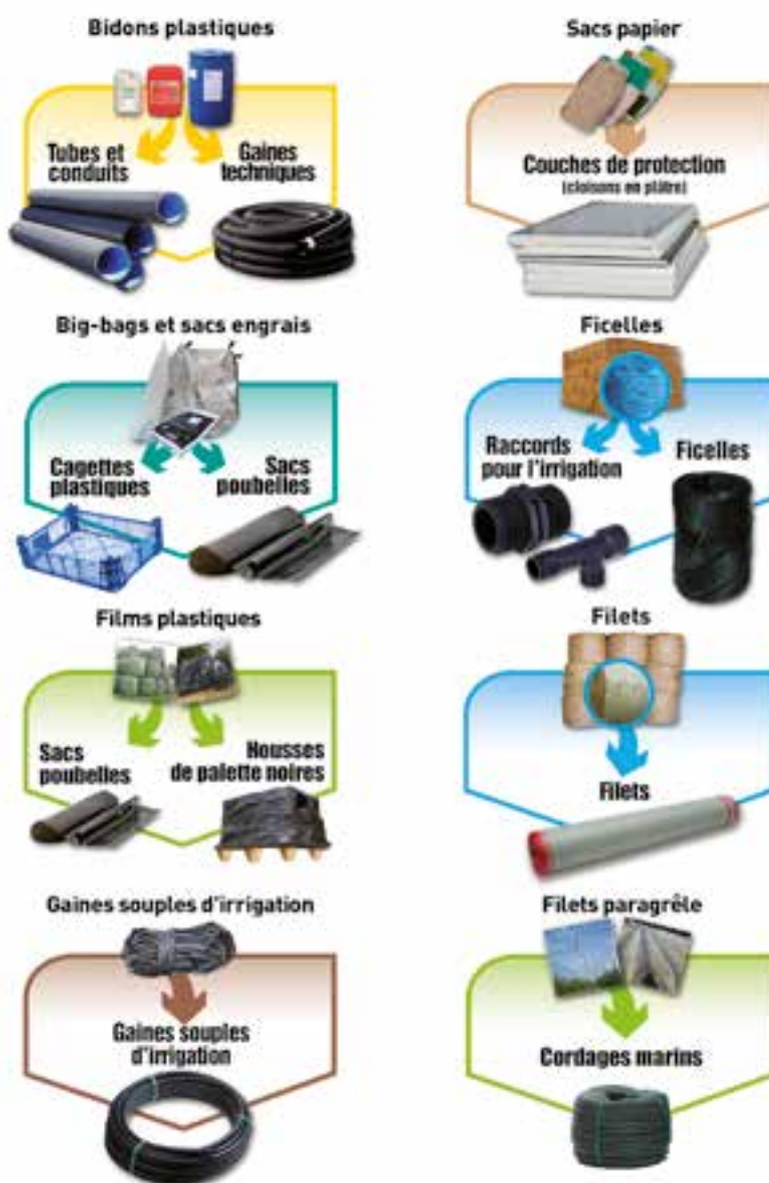
A.D.I.VALOR participe ainsi à plusieurs projets ou groupes de travail de recherche et développement sur l'intégration des matières plastiques recyclées ou le principe de « boucle fermée » (schéma permettant de fabriquer un plastique ou un emballage d'agrofourniture à partir de déchets de ce même plastique ou emballage).

- Met en place avec ARES, COVADA, CPA, SEPH et SOVEEA en 2023 une éco-modulation de l'éco-contribution. Ce système de bonus/malus vise à favoriser les emballages et plastiques mono-matériaux, à limiter la présence de matériaux perturbateurs du recyclage et à inciter l'incorporation de matières recyclées.

- Participe et soutient les différentes initiatives européennes et internationales (Circular Plastic Alliance, Code Of Conduct FAO, groupe de travail APE Europe...) visant à augmenter l'incorporation de plastiques recyclés.

Ces actions contribuent puissamment à réduire la consommation de matière première et la production de gaz à effet de serre en cohérence avec les politiques publiques en faveur d'une économie circulaire, plus économe en ressources.

## Que deviennent les déchets collectés ?





# Communication et formation

## Expliquer et valoriser le travail de tous les acteurs de la filière de recyclage

### RENFORCER LA PRÉSENCE SUR LES SALONS AGRICOLES

A.D.I.VALOR rencontre toujours plus d'exploitants et de partenaires de la filière pour recueillir leurs remarques et besoins, rappeler les consignes de préparation et parler du recyclage lors de temps forts : le salon de l'herbe et des fourrages, le SPACE et le Sommet de l'Élevage.

- À l'occasion du SPACE, **plus de 1 200 rouleaux de sacs poubelles marqués « Bravo les agriculteurs »** ont été distribués aux exposants, afin de faciliter le tri de leurs déchets sur le salon.
- À l'occasion du SPACE et du Sommet de l'Élevage, une animation ludique et pédagogique a particulièrement attiré l'attention : les visiteurs ont pu créer leur

propre objet (règle, toupie...) à partir des bouchons plastiques qu'ils avaient apportés. Plus de **400 personnes** ont participé à cette activité. Plus d'un millier de visiteurs au total a fait escale sur le stand.

### DANS LA PRESSE AGRICOLE

A.D.I.VALOR a poursuivi et développé ses campagnes d'information dans la presse et sur les principaux sites Internet agricoles, afin de sensibiliser les agriculteurs à la bonne gestion des plastiques et emballages usagés : **7 annonces** différentes ont ainsi été diffusées dans 8 supports presse pour un total de près de **605 000 exemplaires**. **1 encartage** a été réalisé dans un support représentant près de 89 000 exemplaires. 3 e-mailings ont été diffusés ainsi que 5 habillages de sites et 3 agents conversationnels.

### RELATIONS PRESSE

A.D.I.VALOR maintient un lien avec la presse agricole spécialisée et grand public toute l'année. Parmi les actions :

- Mobilisation des médias autour de trois temps forts :
  - Conférence de presse au Salon International de l'Agriculture 2024 : 13 journalistes présents, 14 retombées presse
  - Inauguration NOVUS (mai 2024) : 10 journalistes présents, 70 retombées presse
  - Inauguration SUEZ (octobre 2024) : 7 journalistes présents, 33 retombées presse
- Organisation de reportages terrain avec **des médias à forte audience comme TF1, Le Monde et Le Progrès**.

Au total, la filière a bénéficié de près de 500 retombées presse en 2024.

### RÉSEAUX SOCIAUX

Depuis septembre 2021, A.D.I.VALOR déploie une stratégie réseaux sociaux sur Facebook, LinkedIn, Twitter et YouTube. Cette présence a pour objectif de contribuer à valoriser

l'engagement et de soutenir les partenaires de l'écosystème d'A.D.I.VALOR : agriculteurs, distributeurs, industriels et autres parties prenantes alliées (administrations, instituts techniques, enseignants, élus...). C'est aussi l'occasion de renforcer la présence d'A.D.I.VALOR en tant que structure experte de référence sur les questions de recyclage plastique et d'économie circulaire en agriculture. Fin 2024, A.D.I.VALOR comptabilisait plus de **5 300 abonnés** tout réseau social confondu. Grâce aux actions menées en partenariat avec les principaux influenceurs agricoles, **ce sont plus de 530 000 vues des bonnes pratiques de gestion des déchets qui sont comptabilisées en 2024**.

### DÉVELOPPER DES PARTENARIATS

Depuis plusieurs années, A.D.I.VALOR noue des partenariats pour amplifier les messages sur la bonne gestion des déchets sur l'exploitation et le recyclage. En 2024, A.D.I.VALOR est **partenaire d'AgriDemain, du Contrat de Solutions, d'Agriculteurs de Bretagne et du réseau Savoir vert**.

### SENSIBILISER LES FUTURS AGRICULTEURS AU TRI DE LEURS DÉCHETS D'ACTIVITÉ

A.D.I.VALOR a poursuivi la sensibilisation des élèves de l'enseignement agricole sur le tri et le recyclage des déchets d'activité agricole. Plus de 44 établissements disposent maintenant de parcours pédagogiques au sein de leurs exploitations agricoles.

### FORMER DES PERSONNELS DE COLLECTE

Afin d'assurer un contrôle de la qualité des déchets sur les points de collecte, puis tout au long de la chaîne logistique, A.D.I.VALOR a poursuivi la formation des agents de collecte et des personnels de ses sous-traitants (chauffeurs, opérateurs de presse...). En 2024, directement sur site ou à distance, **1 900 agents de collecte et 26 prestataires** sous-traitants ont ainsi été formés par A.D.I.VALOR aux consignes de contrôle des déchets.



## Des outils pratiques sur les collectes, déployés dans tous les territoires

### INFORMATIONS POUR LES ACTEURS DE LA COLLECTE

De nombreux documents d'information (dépliants, plaquettes, consignes de collecte, etc.) sont régulièrement publiés pour informer les partenaires sur les collectes. Ces documents sont accessibles et expédiés gratuitement aux partenaires, via un catalogue « en ligne » qui a été renouvelé. En 2024, **999 expéditions** ont ainsi été réalisées auprès de 777 partenaires, soit plus de **52 500 documents** (dépliants, affiches) distribués.

### SERVICE D'OUTILS PERSONNALISÉS POUR LES ENTREPRISES ET TERRITOIRES

Les partenaires peuvent obtenir gratuitement et simplement sur Internet des modèles de dépliants, de posters ou de bandeaux Internet à ajuster avec les dates de collecte, sites, périmètres, consignes... Ils peuvent également demander la réalisation de documents personnalisés à leur image et à leur mode de collecte.

**235 opérateurs ou territoires ont bénéficié de ce service en 2024 (+ 20 % par rapport à 2023), représentant 466 maquettes personnalisées.**

### ÉQUIPEMENTS SIGNALÉTIQUES DES POINTS DE COLLECTE

Afin de faciliter l'orientation des agriculteurs sur les points de collecte, des kits signalétiques sont distribués. Plus de **1 600 panneaux et autocollants** ont ainsi été diffusés en 2024.

### INTERNET ET ACTUALITÉS MENSUELLES

Les sites Internet et extranet, régulièrement mis à jour, permettent de faciliter l'accès aux instructions de tri et aux informations de collecte : version consultable à tout moment sur tous supports, présentation dynamique et ludique des consignes de préparation des déchets, carte interactive pour localiser les points d'apport de déchets sur tout le territoire, boîte à outils pour

préparer, organiser, communiquer et gérer les collectes. En 2024, les sites ont comptabilisé **149 000 utilisateurs et 903 000 pages vues.**

**94 articles** ont été diffusés via la newsletter « L'ACTU A.D.I.VALOR », à plus de **17 000 abonnés** rendant compte de l'actualité de la filière, de ses contributeurs et de ses partenaires. Plusieurs articles sont régulièrement repris dans la presse professionnelle agricole et sur les moteurs de recherche. Un flash technique est également diffusé régulièrement à plus de **7 000 partenaires opérationnels** afin d'informer des évolutions pratiques de la filière.





# La Ferme France : un modèle d'excellence mondiale

## Une filière française exemplaire pour l'Europe

Depuis sa création il y a plus de 20 ans, A.D.I.VALOR est devenu **la référence mondiale dans la gestion des déchets d'agrofourniture**. Notre organisation a développé un modèle unique et performant qui fait la fierté de l'agriculture française.

Comme l'a souligné Julien Denormandie, alors ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation, lors de la signature de la prolongation de l'accord-cadre 2022-2024 au Salon International de l'Agriculture :

« Depuis 20 ans, A.D.I.VALOR n'a cessé de progresser en matière de gestion des déchets d'agrofourniture, et affiche aujourd'hui un taux de 90 % de recyclage des emballages vides et des plastiques usagés collectés. C'est remarquable. Nous sommes fiers aujourd'hui de savoir que la Ferme France est exemplaire en Europe, et plus largement dans le monde, en matière de gestion des déchets. Un grand merci donc à A.D.I.VALOR pour cela ! »

### UNE EXPERTISE FRANÇAISE SANS ÉQUIVALENT DANS LE MONDE

La France fait référence en matière de gestion de déchets agricoles :

- **Nous sommes le seul pays au monde** à proposer un éventail aussi complet de solutions pour la collecte et la valorisation des emballages et plastiques agricoles usagés, ainsi que pour le traitement des déchets dangereux issus de l'activité agricole.
- **Nos performances sont inégalées** avec un taux moyen de collecte de 71 % en 2024 pour l'ensemble des déchets d'agrofourniture. Pour les programmes les plus matures comme les bidons de produits phytopharmaceutiques ou les big-bags d'engrais, ce taux dépasse même les 90 %.
- **Notre expertise est reconnue et sollicitée** par les instances officielles. En mars 2023, A.D.I.VALOR a partagé son savoir-faire avec la Direction Générale de l'Alimentation sur le contrôle des produits phytosanitaires et la collecte des emballages vides, produits non utilisés et équipements de protection individuelle usagés.

## UN MODÈLE PARTAGÉ AU NIVEAU EUROPÉEN ET MONDIAL

Fort de son modèle unique développé depuis plus de 20 ans, A.D.I.VALOR partage activement et régulièrement son expérience :

### Au niveau européen

- A.D.I.VALOR est **membre d'EPRO**, association regroupant 19 organisations expertes dans 16 pays européens, offrant une plateforme d'échange unique sur la gestion et la valorisation des emballages plastiques.
- Notre organisation participe activement **aux travaux du groupe « Agriculture » de la Circular Plastics Alliance**, initiative lancée par la Commission Européenne pour augmenter l'utilisation de matières plastiques recyclées.
- A.D.I.VALOR **soutient l'association APE Europe**, créée à l'initiative du CPA, qui favorise la mise en place d'organisations nationales de collecte pour les plastiques agricoles dans les différents États membres.

- A.D.I.VALOR a participé activement à **l'élaboration de la « stratégie européenne de la plasticulture »**, présentée à la Commission européenne par APE Europe. Comme le souligne Bernard Le Moine, président de l'APE Europe : « *L'objectif 0 plastique dans la nature et 100 % recyclé est une ambition réaliste dans tous les pays européens. Cette feuille stratégique capitalise largement sur les 12 ans d'expérience acquise en France avec A.D.I.VALOR, qui fait aujourd'hui référence en Europe* ».

### Au niveau mondial

- A.D.I.VALOR a **contribué aux travaux de la FAO** (Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture), qui a cité notre organisation en exemple dans son rapport de décembre 2021 sur l'usage du plastique agricole dans le monde.
- En avril 2023, **la FAO a sollicité A.D.I.VALOR** pour présenter le modèle

français exemplaire de gestion des déchets agricoles lors d'une réunion internationale sur les plastiques agricoles.

- Notre expertise a permis de partager les avancées sur la gestion du plastique en agriculture, les alternatives potentielles, et les pratiques vertueuses de durabilité et d'économie circulaire.

**A.D.I.VALOR continue de faire rayonner l'excellence française en matière de gestion des déchets agricoles. Notre modèle structuré et performant inspire les politiques nationales et internationales, faisant de la Ferme France une véritable championne du monde de l'économie circulaire en agriculture.**



# Départements et régions d'outre-mer

## Poursuivre l'intégration des DROM au dispositif général de collecte

Depuis deux ans, dans le cadre de la mise en œuvre de son accord-cadre avec le ministère en charge de l'environnement, A.D.I.VALOR a fait le choix d'intégrer ces départements à son dispositif général d'intervention tout en adaptant ses conditions d'accompagnement aux spécificités locales.

L'engagement d'A.D.I.VALOR dans les Départements et Régions d'Outre-Mer (DROM) repose sur une compréhension approfondie des enjeux locaux et une volonté de travailler en étroite collaboration avec les acteurs de ces territoires. Les défis sont nombreux mais l'intégration de ces territoires dans le dispositif général de collecte est totalement assumée par A.D.I.VALOR, aussi bien au niveau technique que financier.

Le partenariat est maintenant effectif avec les quatre départements les plus importants en termes de gisements :

- **La Martinique** dispose d'une solution de gestion des PPNU et d'export des EVPP et EVPF vers l'hexagone pour accéder aux usines de recyclage. Le dispositif intégré a permis de trouver une solution d'export et de recyclage pour les films plastiques et gaines souples d'irrigation des producteurs de l'OP Caraïbes Melonniers. Ce département doit maintenant pérenniser son organisation locale et de gestion des déchets plastiques liés à la production de bananes, gaines et mousses de protection et tuyaux d'irrigation, déchets hors périmètre A.D.I.VALOR.

- **En Guadeloupe**, la collecte des PPNU est organisée et des solutions d'export pour recyclage des EVPP et EVPF sont en cours de finalisation en combinaison avec la gestion des déchets plastiques de la production de bananes, également prégnante sur ce territoire. En parallèle, des tests sont en cours pour organiser la gestion des déchets liés à la production de melons, gisement majeur de ce territoire.

- **La Réunion** dispose d'une organisation de collecte des PPNU, EVPP, EVPHEL, EVPHE, EVPF depuis de nombreuses années et un travail de configuration est en cours pour les plastiques agricoles de la production d'ananas et de l'élevage. Dans ce territoire éloigné et très contraint par la réglementation du transport maritime des déchets, il s'agit maintenant de trouver les exutoires les plus vertueux. Ce sujet a d'ailleurs été au cœur de la mission réalisée par A.D.I.VALOR sur ce territoire, fin 2024.

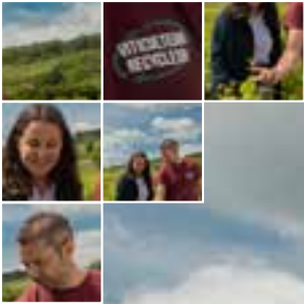
- **La Guyane**, qui a organisé plusieurs collectes d'EVPP et de PPNU, est confrontée à la difficulté de financement des collectes pour des produits majoritairement importés de pays voisins sans éco-contribution.

Quant à Mayotte, Saint-Martin et Saint-Pierre-et-Miquelon, ces départements cumulent les handicaps, faiblesse des gisements, problématique des importations non-contributrices, absence de solutions de traitement et nécessitent d'imaginer des solutions originales pour donner l'accès à la collecte des déchets plastiques à leurs quelques agriculteurs professionnels.

Un accompagnement technique contractuel est aussi proposé à COLEO, la filiale de gestion des déchets plastiques agricoles en Nouvelle-Calédonie.

Laurence Durade, conseillère collecte A.D.I.VALOR pour les DROM, se félicite de « *la qualité des échanges avec l'ensemble des interlocuteurs dans les DROM qui traduisent une volonté commune de faire progresser les taux de collecte et les taux de recyclage, en assurant un service durable et équitable pour tous les agriculteurs des territoires ultramarins* ».





# Programmes et développements en cours



Tout savoir  
sur l'évolution  
des programmes  
de collecte,  
leurs fonctionnements  
et leurs enjeux





# Programmes de collecte : développements récents et perspectives

Depuis la création d'A.D.I.VALOR en 2001, le périmètre de collecte s'est régulièrement élargi pour comprendre aujourd'hui les **25 principaux déchets** de l'agrofourniture issus des exploitations agricoles. Plus de 90 % des quantités d'emballages et plastiques usagés d'origine agricole sont désormais couverts par les programmes de collecte et de valorisation mis en place par

A.D.I.VALOR et ses actionnaires. A.D.I.VALOR poursuit, en étroite collaboration avec les filières de production concernées, la mise au point de nouvelles solutions de collecte et de traitement pour d'autres intrants en fin de vie. L'objectif est que chaque exploitant agricole français puisse à terme collecter et valoriser 100 % de ses déchets d'activité.

## DE NOUVEAUX PROGRAMMES DE COLLECTE

En 2024, tous les acteurs de la filière de gestion des déchets agricoles sont restés engagés et proactifs pour tendre vers le « 100 % collecté et 100 % recyclé ». A.D.I.VALOR a élargi son périmètre d'actions et noué des partenariats pour la mise en place de :

- La **collecte et du recyclage des Emballages de Nutrition Animale**, opérationnelle depuis fin 2023.
- La **collecte des Emballages Vides de Semences de Betteraves en coopération** avec la filière (UFS, ARES, SEMAE, les distributeurs, les sucreries et les planteurs) depuis le printemps 2023.

- La **collecte et le recyclage des Pots Horticoles Usagés Professionnels** avec VALHOR, l'interprofession française de l'horticulture, de la fleuristerie et du paysage, avec la création de l'organisme VADEHO. Les collectes sont opérationnelles depuis le printemps 2024.

D'autres évolutions sont prévues en 2025, avec la prise en charge de tous les emballages de vente « complexes » qui étaient encore en dehors du dispositif dans les programmes de Nutrition Animale et Hygiène. Des études sont aussi en cours pour intégrer à terme les gaines semi-rigides et les filets de protection contre les insectes.

## L'ACCÉLÉRATION DE LA RELOCALISATION DU RECYCLAGE

L'éco-organisme s'est fixé l'objectif de recycler 80 % des déchets agricoles dans l'Hexagone d'ici à 2025. Pour cela, A.D.I.VALOR agit en partenariat pour la création de plusieurs nouvelles unités ou lignes :

- RecyOuest pour les ficelles et filets, inaugurée en 2022.
- Plasticlean pour les films de paillage, inaugurée en 2023.
- Novus pour les big-bags, inaugurée en mai 2024.
- Suez avec une nouvelle ligne dédiée aux films agricoles, inaugurée en octobre 2024 sur le site de Landemont.

- Le groupe Barbier prévoit une nouvelle ligne dédiée aux films agricoles fin 2025 sur son site de Haute-Loire.

## L'ÉCO-MODULATION ET L'ÉCO-CONCEPTION POUR DES EMBALLAGES ET DES PLASTIQUES PLUS CIRCULAIRES

La loi de lutte contre le gaspillage et pour l'économie circulaire (loi AGEC) promulguée début 2020 prévoit la mise en œuvre progressive d'une éco-modulation sur les éco-contributions pour améliorer la recyclabilité et inciter à l'utilisation de matières plastiques recyclées en remplacement de matières plastiques vierges. Ainsi, un groupe de travail « emballages et plastiques » a été mis en

place en juillet 2020, rassemblant l'ensemble des actionnaires représentant les metteurs en marché. Ce travail a mené à une mise en place de l'éco-modulation en 2023, sur une base de 3 critères permettant de favoriser l'éco-conception, la recyclabilité et l'intégration de matières recyclées. L'éco-conception est au cœur des programmes d'étude A.D.I.VALOR, avec des projets collaboratifs sur l'intégration de matières recyclées, de schémas de boucles fermées de recyclage ou de baisse de production de quantité de déchets. A.D.I.VALOR a aussi lancé un groupe de travail « réemploi », afin de progresser sur le devenir potentiel des emballages usagés, via la mise en place de différents pilotes de réemploi des emballages d'agrofourniture, la participation à des échanges et collaborations inter-filières et la préparation de nouveaux partenariats.



## APPEL À PROJETS POUR L'AMÉLIORATION DES CONDITIONS DE COLLECTE

Lancés en 2021, les appels à projets pour l'amélioration des conditions de collecte rencontrent un succès croissant.

En quatre ans, ce programme a déjà permis d'accompagner **85 opérateurs de collecte** (coopératives, négoce et opérateurs non commerciaux) dans la réalisation de **99 projets**.

Sur la période, 663 000 € ont été alloués par A.D.I.VALOR pour contribuer à la réalisation de 2 570 000 € d'investissements, soit une aide moyenne de 6 700 € par projet avec un taux d'aide moyen de 25 %.

Les réalisations concernent majoritairement l'aménagement des sites de collecte : plateformes de stockage, cases de collecte, clôtures, achats de bennes dédiées, zones couvertes, rénovation des accès, ponts bascules... Plusieurs projets ont également permis d'optimiser les collectes de films de maraîchage : pèse-essieux, remorque porte-caisson, pelle chargeuse etc. mais aussi d'acquérir ou de renouveler des presses à balles.

Les projets sont examinés par une commission mixte composée de la Coopération Agricole, de la Fédération du Négoce Agricole et d'A.D.I.VALOR ; elle évalue les projets et sélectionne les lauréats.



## ASSOCIATION "CONTRAT DE SOLUTIONS"

45 partenaires du secteur agricole, dont A.D.I.VALOR, se sont engagés pour construire collectivement des solutions visant à réduire l'utilisation et les impacts des produits phytopharmaceutiques destinés à la protection des cultures.

A.D.I.VALOR intervient sur le déploiement de solutions pour l'amélioration de la gestion des déchets issus de l'emploi de nouveaux moyens de protection des plantes.

Plus d'informations sur [contratsolutions.fr](http://contratsolutions.fr)





# Bidons et fûts

95 %

des bidons collectés  
ont été recyclés  
en 2024.

## PRODUITS DE PROTECTION ET DE NUTRITION DES PLANTES

### 90 % des emballages vides de produits de protection et de nutrition des plantes collectés

Ces emballages ont contenu des produits de protection des plantes (utilisés en culture conventionnelle et en agriculture biologique), des biostimulants ou des fertilisants liquides destinés à protéger et à nourrir les plantes cultivées. Ce programme a été le premier mis en place lors de la création d'A.D.I.VALOR en 2001, à l'initiative de Phyteis. Il est aujourd'hui piloté par A.D.I.VALOR et la société COVADA, filiale de Phyteis. **En 2024, le taux de collecte s'élève à 90 %.**

Ces emballages vides sont regroupés et mis en balles sur des plateformes de regroupement, avant d'être expédiés vers des installations de recyclage dédiées. Les emballages sont broyés, lavés puis extrudés.

**95 % des bidons collectés ont été recyclés en 2024.** Ils ressortent sous forme de granulés de PEHD (Polyéthylène Haute Densité recyclé), qui sont utilisés par l'industrie de la plasturgie en remplacement de matière plastique vierge, contribuant ainsi à l'émergence d'une économie circulaire, plus économe en ressource.

Par ailleurs, 10 % des emballages des produits de protection des plantes sont en papier ou carton. Pour ce flux, collecté sélectivement, le taux de collecte est plus faible, aux alentours de 51 %.

## PRODUITS D'HYGIÈNE DE L'ÉLEVAGE LAITIER

### 78 % des bidons vides de produits d'hygiène de l'élevage laitier collectés

Les produits concernés sont utilisés par les éleveurs laitiers pour le nettoyage et la désinfection du matériel de traite et pour l'hygiène de la mamelle. 1 400 tonnes d'emballages sont à collecter chaque année, principalement des bidons de 10 à 60 litres composés de Polyéthylène Haute Densité. Cette initiative, pilotée en coopération avec la Société SEPH (Solution pour les Emballages de Produits d'Hygiène) est soutenue par le Centre National Interprofessionnel de l'Économie Laitière (CNIEL), la Fédération Nationale des Coopératives Laitières (FNCL),

la Fédération Nationale de l'Industrie Laitière (FNIL) et la Fédération Nationale des Producteurs de Lait (FNPL). Les éleveurs laitiers sont pleinement engagés dans la collecte de ces emballages, notamment au travers de la charte des bonnes pratiques d'élevage. Les volumes collectés sont en progression constante depuis la mise en place de ce programme en 2010.

**En 2024, plus de 1 200 tonnes de ces emballages vides ont été collectées, leur taux de collecte s'élève à 78 % et 100 % des emballages collectés ont été recyclés.**

## PRODUITS D'HYGIÈNE DES AUTRES ÉLEVAGES

### 65 % des bidons vides de produits d'hygiène des autres élevages collectés

Les autres élevages utilisent aussi des produits de désinfection. Depuis 2022, A.D.I.VALOR, SEPH et les différentes parties prenantes (notamment les interprofessions porcines, ovines et volailles) se sont mobilisés

afin de collecter et recycler les emballages vides de ces produits. **Plus de 130 tonnes ont ainsi été collectées en 2024 soit 65 % du gisement estimé.**



**97%**  
des emballages de produits œnologiques et d'hygiène de la cave collectés ont été recyclés en 2024.

## PRODUITS ŒNOLOGIQUES ET D'HYGIÈNE DE LA CAVE

### 79% des emballages vides de produits œnologiques et d'hygiène de la cave collectés

Ces emballages sont destinés au conditionnement des produits œnologiques (solutions sulfureuses, enzymes, produits de vinification...) et d'entretien de la cuverie et des canalisations. Ce sont majoritairement des bidons de 10, 20 ou 60 litres en Polyéthylène Haute Densité (PEHD) et de couleurs variées.

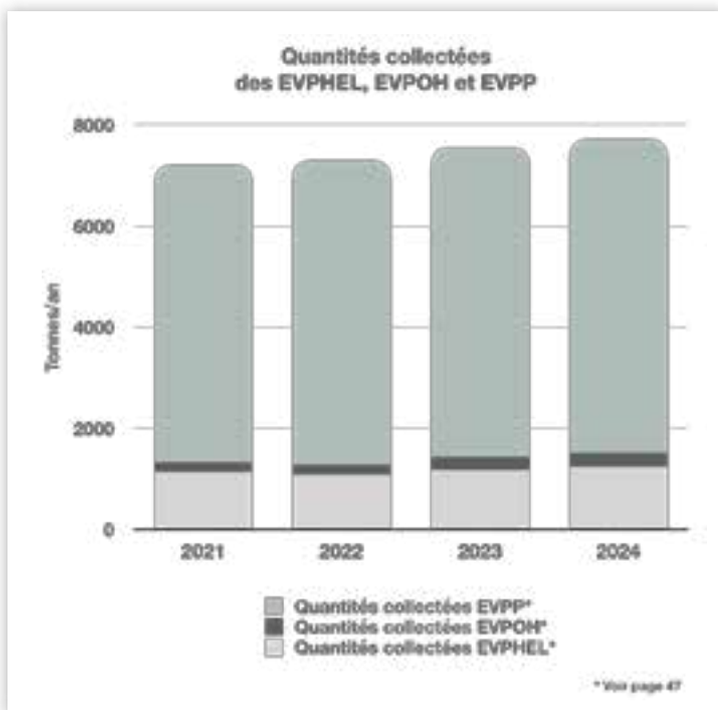
Cette initiative est pilotée par A.D.I.VALOR et Solution pour les Emballages de Produits d'Hygiène (SEPH), avec l'appui d'Œnoplia et de l'ensemble de la profession vitivinicole. Les premières collectes ont démarré en janvier 2019 et la quantité d'emballages vides à collecter annuellement est estimée à 300 tonnes. **277 tonnes ont été collectées en 2024, soit 79 % des quantités totales. 97 % des emballages collectés ont été recyclés.**

## EMBALLAGES VIDES DE NUTRITION ANIMALE

La collecte puis le recyclage des emballages vides de nutrition animale avec la création par la filière de l'organisme VALORALIM sont opérationnels depuis mi-juillet 2023. Parmi les emballages mis en marché, 20 % sont des emballages rigides (bidons, fûts, seaux), 20 % sont des emballages flexibles en plastique (big-

bags et sacs) et 60 % sont des sacs en base papier kraft. En 2024, 29 % du total de ces emballages vides ont été collectés, 90 % des quantités collectées ont ainsi pu être recyclées.

En coopération avec



“ **Clément TEISSANDIER**  
en GAEC avec sa femme dans le Nord-Lozère - sur une exploitation familiale de 110 ha, avec 35 vaches laitières.

Nous produisons 200 000 litres de lait par an, livrés à Sodiaal Union. On passe 500 bottes d'enrubannage et 100 bottes de foin. D'où les stocks importants, surtout en enrubannage car nous avons une période hivernale de 6 mois. Cela représente 3 rouleaux de filets et 20 rouleaux de films enrubannés.

Nous traitons et trions les filets, films d'enrubannage, sacs d'alimentation, sacs d'engrais, bidons de lessive, machine à traire et trempage ainsi que les ficelles. Nous travaillons avec les points de collecte départementaux qui sont organisés par le Copage et Adivalor.



“ **Manuel GAVELLE**  
en GAEC du Saule Gillet dans l'Eure avec 3 associés sur une exploitation polyculture élevage lait, avec 140 vaches laitières.

Nous trions plusieurs types de déchets notamment des bidons, bâches, films plastiques, filets d'enrubannage, ficelles, big-bags et sacs papiers. Pour une bonne organisation du travail, chacun range après usage chaque déchet à son lieu de stockage prévu, à savoir les sacs jaunes et blanches pour les bidons. A chaque bâtiment ou silo, il y a des supports de sacs pour faciliter le tri. Trois fois par an, nous déposons les emballages vides aux dates prévues. Grâce à la filière A.D.I.VALOR, les déchets sont bien organisés.



# Big-bags

**100 %**  
des big-bags collectés  
ont été recyclés  
en 2024.

## BIG-BAGS D'ENGRAIS, DE SEMENCES ET DE NUTRITION ANIMALE

### 93 % des big-bags usagés collectés

Les big-bags sont des emballages souples (« grands récipients vrac souples » ou GRVS), à base de Polypropylène et Polyéthylène, utilisés pour le conditionnement des engrais et des semences certifiées.

Le programme de collecte a démarré en 2007 pour les big-bags d'engrais, en 2009 pour les big-bags de semences, en 2021 pour les big-bags de plants de pommes de terre et en 2023 pour la nutrition animale. Il est piloté par A.D.I.VALOR en coopération avec la Société de Valorisation des Eco-actifs des Engrais et Amendements (SOVEEA), l'Association pour la Récupération et le recyclage des Emballages de Semences (ARES) et VALORALIM. Les big-bags sont

préparés par l'utilisateur en fagots de 5 à 10 unités puis déposés au point d'apport. Ils sont ensuite transportés vers des plateformes de mise en balles et de stockage, avant d'être expédiés vers des unités de recyclage. La matière plastique régénérée issue des big-bags est utilisée dans la fabrication d'éléments de construction pour le bâtiment. **5 big-bags permettent ainsi la fabrication de 5 hourdis (plancher isolant) pour le bâtiment.**

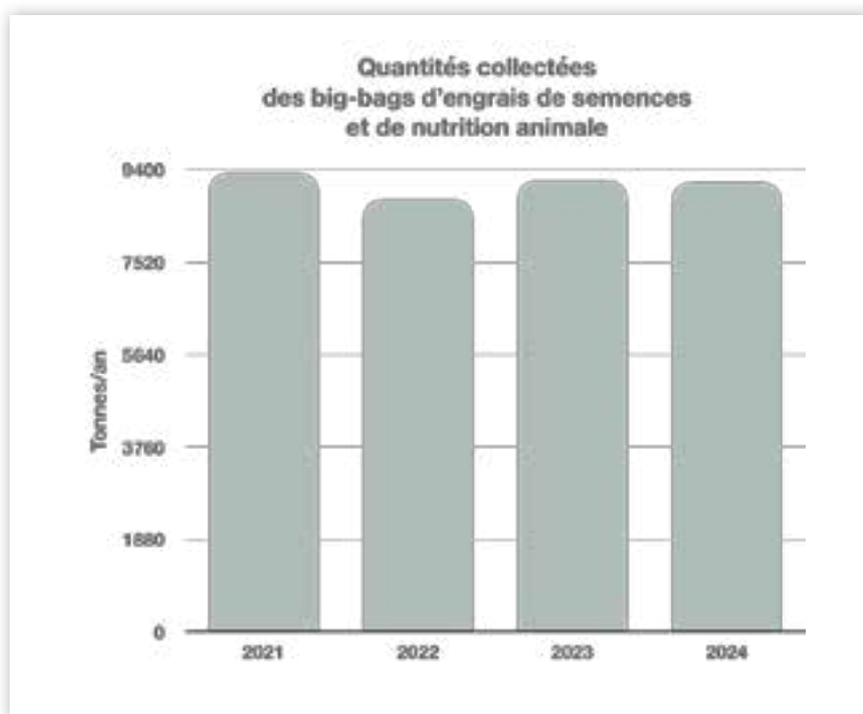
**Environ 9 100 tonnes de big-bags ont été collectées en 2024.** Le taux de collecte, estimé à 93 %, reste stable malgré l'arrivée de la collecte des big-bags de nutrition. **100 % des big-bags collectés ont été recyclés en 2024.**

## CRÉATION D'UNE UNITÉ DE RECYCLAGE EN 2024

Avec l'appui de SOVEEA et ARES, A.D.I.VALOR a soutenu la création d'une première unité de recyclage des big-bags en France, ainsi que de nouvelles applications pour l'utilisation du plastique recyclé. L'appel à manifestation d'intérêt lancé par A.D.I.VALOR fin 2019 a permis

la construction d'une nouvelle unité de recyclage en France, NOVUS, opérationnelle depuis mai 2024. Cette unité valorisera en moyenne près de 10 000 tonnes de Polypropylène Souple (big-bags agricoles ou issus d'autres secteurs d'activité).





**En coopération  
avec**



**“** *Walid SAADE*

**président - COMPO EXPERT France SAS.**  
Nous travaillons en étroite collaboration avec A.D.I.VALOR, surtout avec SOVEEA puisque nous sommes un des membres fondateurs. SOVEEA nous a beaucoup conseillé pour orienter nos choix sur les dernières années notamment l'intégration de 30 % de plastique recyclé dans nos sacs et big-bags depuis janvier 2024 et probablement 35 % dans les prochaines semaines. A noter également la réactivité d'A.D.I.VALOR et SOVEEA en cas de questions urgentes pour répondre aux autorités et aux clients ; cela représente un confort certain pour notre PME de 28 salariés.

**”**



**“** *Marie TORPIER*

**adjointe chef de marché, service Agronomie  
Conseil Innovation - Soufflet.**

Nous collectons un total de 12 types de déchets. Parmi eux, nous récupérons les emballages vides de produits de protection des plantes, les films plastiques, ficelles, filets, big-bags, sacs en papier de semences, etc. Nous fournissons des informations sur les bonnes pratiques de conditionnement et de stockage des déchets. Nous sensibilisons nos clients lors d'événements sur le devenir des déchets et sur la prouesse d'une filière vertueuse. De plus, nous mettons à disposition plus de 150 points de collecte, soit 90 % de nos silos. Ce service répond aux besoins de nos clients. Il est essentiel à la gestion des déchets tout en contribuant à la préservation de leur territoire.

**”**

# Sacs papier

## PLUS DE 1 200 TONNES DE SACS PAPIER COLLECTÉES

Les sacs papier sont utilisés pour le conditionnement des semences certifiées (céréales, maïs, tournesol, colza, espèces fourragères et potagères, etc.) produites et commercialisées selon des cahiers des charges très précis, et pour les produits de nutrition animale, là aussi avec des enjeux de sécurité et de qualité.

Ce programme est piloté par A.D.I.VALOR, pour les semences depuis 2012, en coopération avec l'Association pour la Récupération et le recyclage des Emballages de Semences (ARES), créée à l'initiative de l'Union Française des Semenciers (UFS), et pour la nutrition animale depuis 2023

en coopération avec VALORALIM, créée à l'initiative des trois syndicats AFCA-CIAL, LCA Nutrition Animale et SNIA.

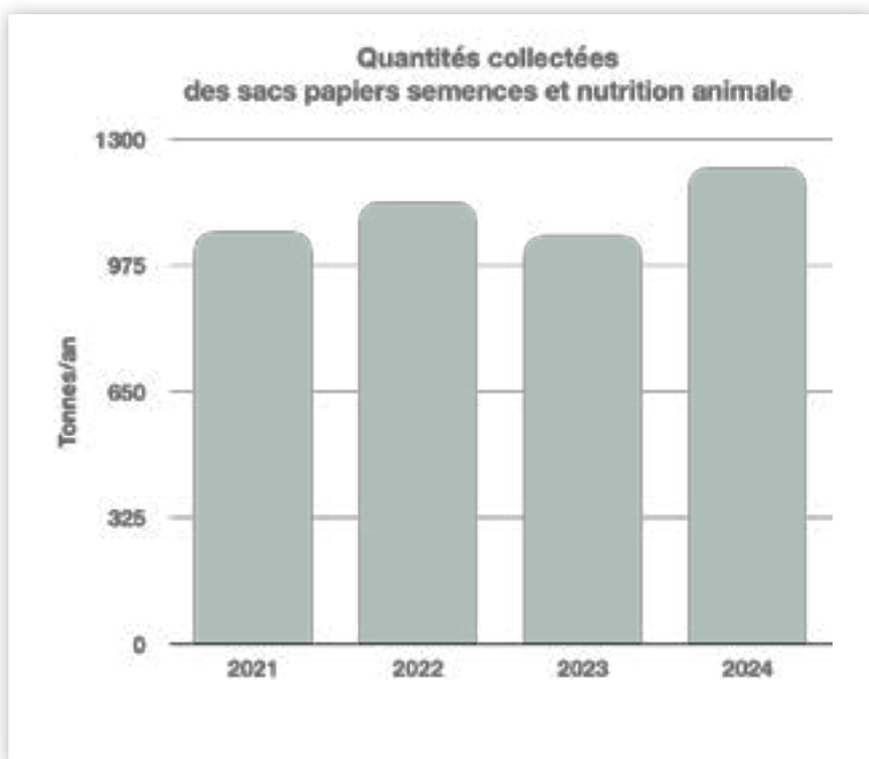
Le gisement total de sacs papier usagés s'élevé ainsi à plus de 5 500 tonnes. **Le taux de collecte est seulement de 22 % en 2024** du fait du démarrage de la collecte de la partie nutrition animale, mais **les quantités collectées ont augmenté de 11 % par rapport à 2023**. Les sacs en papier collectés sont recyclés pour fabriquer des couches de protection de panneaux isolants ou valorisés comme combustibles de substitution en cimenterie. N'est pas prise en compte à ce jour la réutilisation de ces sacs comme sacs poubelles dans les exploitations agricoles.

Les quantités collectées ont augmenté de

11 %

par rapport à 2023.





*Laetitia BRASSART*

responsable Qualité, Sécurité,  
Environnement - CLEF.

“ La collecte A.D.I. VALOR est une nécessité pour récupérer les volumes de déchets : emballages, films agricoles, ficelles et filets. Pour optimiser leur bonne collecte, nous accompagnons les agriculteurs avec le réseau CLEF : relai des informations pour chaque site participant aux collectes, fournitures des équipements de collecte (sacs, supports de communication) et saisie des demandes d'enlèvements. Par ailleurs, nous participons aux comités de pilotage A.D.I. VALOR Nord-Pas-De-Calais.

”

En coopération  
avec



# Films

## Films plastiques d'élevage et de maraîchage

### DE NOUVELLES PERSPECTIVES POUR LE RECYCLAGE DES FILMS AGRICOLES

Les films plastiques sont utilisés en agriculture à des fins de protection des cultures maraîchères ou pour la bonne conservation des fourrages en élevage. Ils sont composés quasi exclusivement de Polyéthylène Basse Densité (PEBD).

Le programme de collecte d'A.D.I.VALOR est soutenu par les fabricants de films plastiques via l'initiative « Agriculture, Plastique et Environnement » (APE), piloté par le Comité de la Plasticulture et de l'Agroenvironnement (CPA). La quantité totale de films usagés à collecter annuellement est estimée entre 70 et 85 000 tonnes.

Les films agricoles usagés sont collectés en flux séparés pour être recyclés et utilisés pour la fabrication de sacs poubelles ou d'autres films utilisés en agriculture et dans d'autres secteurs d'activité comme le bâtiment.

### LA COLLECTE DES FILMS D'ÉLEVAGE TOUJOURS EN AUGMENTATION

Avec plus de **44 000 tonnes en 2024**, les quantités de films d'élevage usagés collectés continuent à croître (+ 4 000 tonnes en un an). **Le taux de collecte moyen est de 78 %**. 85 % des films plastiques collectés auprès des éleveurs ont été recyclés.

### UN TAUX DE COLLECTE ET DE RECYCLAGE ÉLEVÉ POUR LES FILMS DE COUVERTURE UTILISÉS EN MARAÎCHAGE

**En 2024, 19 341 tonnes de films de maraîchage ont été collectées soit 78 % des quantités à récupérer, recyclées à 97 %.**

Parmi ces films, on retrouve des films de couverture (serres, petits tunnels, forçage...) et des films de paillage.

Les films de paillage sont largement utilisés en culture maraîchère du fait de leur intérêt technique (accélération de la maturité des plantes, lutte contre les mauvaises herbes) et environnementale (économie d'eau, diminution du recours aux produits phytopharmaceutiques).

Lors de leur enlèvement au champ, ces films, de faible épaisseur et en contact avec le sol, présentent des taux de souillure importants, souvent au-delà de 50 %, liés à un taux d'humidité élevé et à la présence de terre, de sable et de végétaux.

### 97 % DES FILMS DE PAILLAGE SONT DÉSORMAIS RECYCLÉS. LA GRANDE MAJORITÉ L'EST EN FRANCE DEPUIS L'OUVERTURE EN 2023 DE LA NOUVELLE UNITÉ PLASTICLEAN.

Cette nouvelle unité a été inaugurée en juin 2023 et aura une capacité à terme de traitement de 10 000 tonnes de films par an. PLASTICLEAN a mis au point un procédé industriel innovant qui assure un nettoyage intensif et efficace des films de maraîchage les plus souillés, en vue de leur recyclage. La ligne comprend des étapes de broyage, de lavage et de séchage, puis de conditionnement des flocons en balle filmée. Ces matières recyclées peuvent être directement compressées ou extrudées par des plasturgistes. Compte tenu de leur extrême pureté, elles sont incorporées lors de la production de nouveaux films plastiques.

C'est la première unité française de recyclage spécifiquement conçue pour régénérer ces films agricoles extrêmement souillés. Ce projet devrait être dupliqué dans d'autres pays européens, gros utilisateurs de films plastiques en cultures maraîchères.

97 %

des films de maraîchage collectés ont été recyclés en 2024.

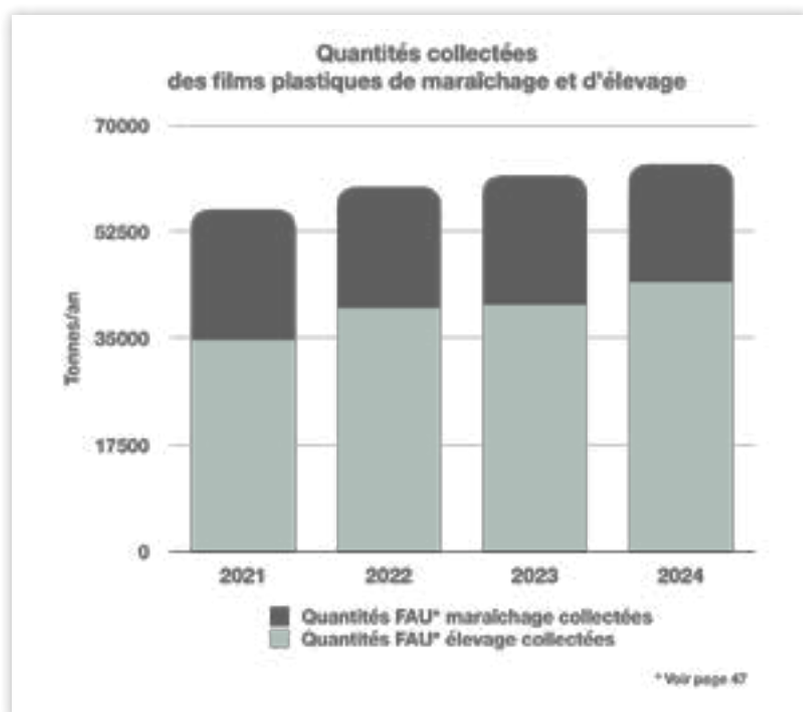




## UN PLAN D'ACTION R&D COMPLÉMENTAIRE

Par ailleurs, A.D.I.VALOR et le Comité de la Plasticulture et de l'Agroenvironnement (CPA) ont engagé à moyen terme, un plan d'action visant à :

- Réduire le taux de souillure au champ avec la mise au point de nouvelles machines de dépose développées dans le cadre du programme RAFU 2. Ces machines sont de plus en plus utilisées sur les cultures de carotte. Elles sont également en cours de développement sur le melon, l'échalote, la salade et la pomme de terre.
- Soutenir le développement de films biodégradables qui peuvent remplacer des films dit « conventionnels » et qui présentent l'avantage de se dégrader une fois enfouis dans le sol.



“ Valérien PIERRON  
responsable des ventes Europe centrale - Berry Flexibles.

Berry agriculture est la branche agricole de Berry global qui est un fabricant majeur de la plasturgie mondiale. Nous sommes spécialisés dans la conservation du fourrage et principalement dans la fabrication de film d'enrubannage. Depuis ses débuts, l'enrubannage a beaucoup évolué. Les balles sont plus lourdes, les machines plus rapides et les fourrages différents. C'est pourquoi nous recherchons en permanence à adapter nos films aux attentes des utilisateurs. Ces recherches nous permettent aujourd'hui de proposer des films d'enrubannage incluant 25 % de PCR ainsi que des films permettant de réduire de 30 % le poids de plastique par balle sans compromettre la qualité de conservation. Nous échangeons régulièrement avec A.D.I.VALOR afin de trouver des solutions d'optimisation dans la gestion des films d'enrubannage usagés adaptés et de proximité afin de sécuriser les collectes.

”

En coopération avec





# Filets balles rondes et ficelles

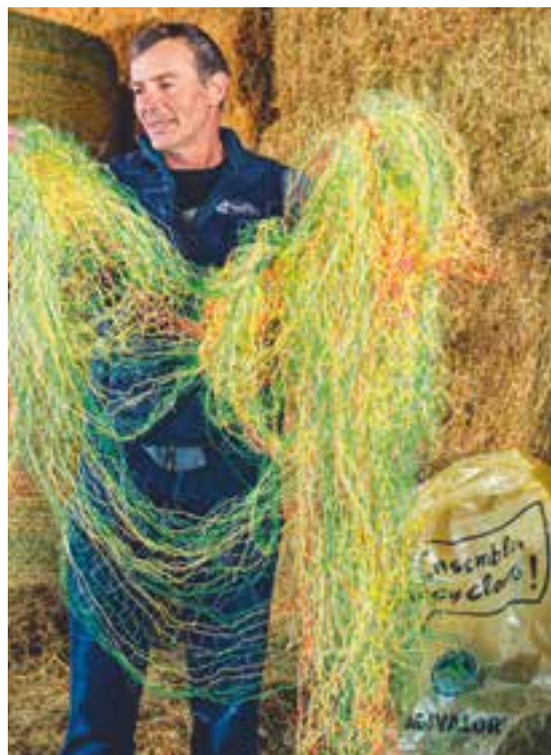
**100 %**  
des ficelles collectées  
ont été recyclées  
en 2024.

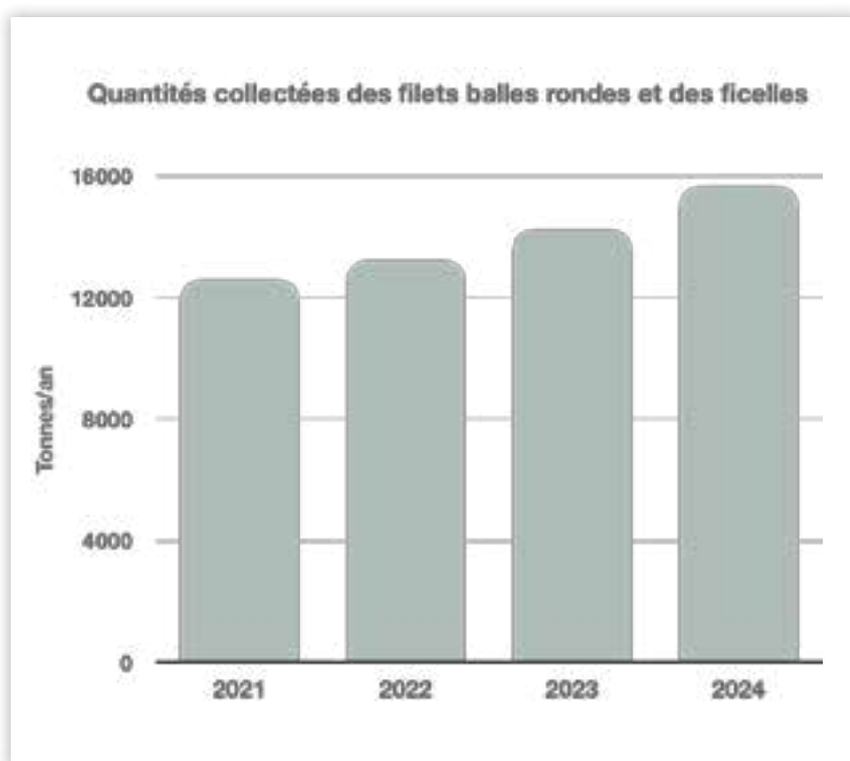
## LES COLLECTES CONTINUENT DE PROGRESSER

Ce programme a débuté en 2013. Il est piloté par A.D.I.VALOR dans le cadre de l'initiative APE (Agriculture, Plastique et Environnement), en coopération avec le Comité de la Plasticulture et de l'Agroenvironnement (CPA). Les ficelles plastiques en Polypropylène sont principalement utilisées pour le conditionnement des fourrages, pour le palissage de la vigne et comme tuteur en cultures sous serre (tomate par exemple). Constitués de Polyéthylène, les filets plastiques sont utilisés par les éleveurs pour faciliter le bottelage en balles rondes notamment lors de l'enrubannage.

Il convient de trier et de collecter séparément les ficelles et les filets balles rondes dans la perspective de les recycler correctement. **15 663 tonnes de ficelles et filets balles rondes ont été collectées en 2024**, soit une augmentation de près de 1 000 tonnes par rapport à 2023, ce qui amène le taux de collecte moyen à 53 %.

**100 % des ficelles collectées en 2024 ont été recyclées.** Les matières plastiques issues du processus de régénération sont utilisées pour la fabrication de nouvelles ficelles agricoles éco-conçues ou bien de pièces mécaniques telles que des raccords de canalisation pour le bâtiment. Les filets balles rondes sont soit recyclés, soit traités en valorisation énergétique du fait de capacités de recyclage limitées.





**En coopération  
avec**



“

**Jean-Charles COURCOUL**  
responsable qualité et certification -  
Pelé Agri Conseil.

Nous collectons des bâches et enrubbages, ficelles et filets, bidons et seaux en plastique, sacs papier, plastiques et multicouches, big-bags, petites boîtes en carton et bouchons en plastique.

Pour le conditionnement des déchets et les conditions d'acceptation, nos employés informent les clients lors des apports. J'informe aussi régulièrement mes collègues sur les nouveaux déchets collectés, les changements d'organisation, les points d'attention qualité, etc. Nos clients sont conscients de la nécessité de recycler leurs déchets et ont pris les bonnes habitudes. Ils s'organisent toute l'année pour stocker leurs déchets et les apporter aux dates habituelles.

Nous avons notamment mis en place un rappel SMS la semaine précédant une collecte.

Nous sommes à leur écoute pour placer les semaines de collecte au meilleur moment.

”



# Filets paragrêle

100 %

des filets paragrêle collectés ont été recyclés en 2024.

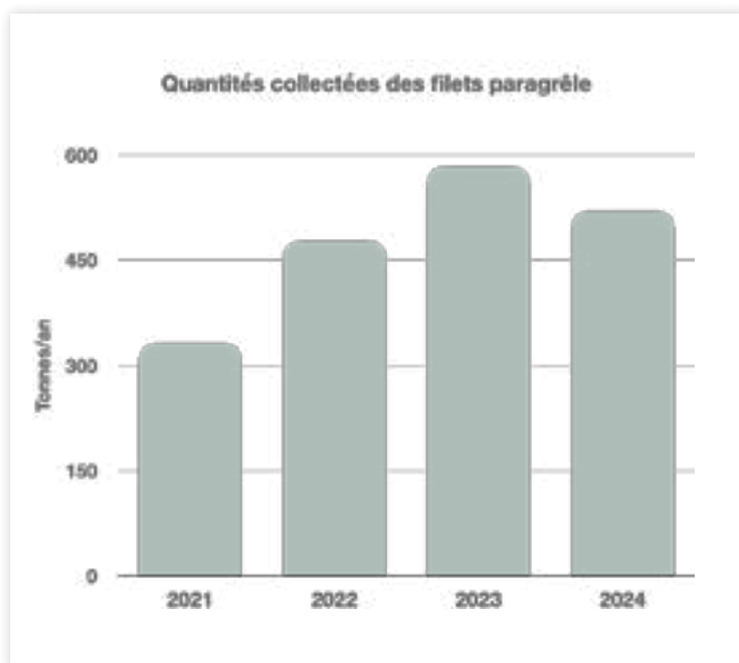
## 520 TONNES DE FILETS PARAGRÊLE COLLECTÉES EN 2023

Les filets paragrêle, composés de Polyéthylène Haute Densité, sont utilisés en arboriculture afin de protéger les cultures des risques liés aux orages de grêle. Compte tenu de l'augmentation de cet aléa climatique, leur emploi tend à se généraliser.

Plus de 17 000 hectares de vergers (pommes, poires, pêches-nectarines, abricots, cerises...) sont aujourd'hui protégés par des filets paragrêles. Avec une durée de vie de 10 à 15 ans, environ **1 000 tonnes de filets paragrêle usagés seraient à collecter annuellement.**

Initiative volontaire de la profession, ce programme réunit la Fédération Nationale des Producteurs de Fruits (FNPF), l'Association Nationale Pommes Poires (ANPP), la Coopération Agricole, le Comité de la Plasticulture et de l'Agroenvironnement (CPA) et A.D.I.VALOR. Il est par ailleurs soutenu par les Chambres d'agriculture. Les arboriculteurs disposent dorénavant d'une solution sûre et durable de recyclage des filets qu'ils utilisent sur leurs exploitations.

**Plus de 3 400 tonnes de filets paragrêle usagés ont été collectées** depuis le démarrage du programme en 2015. 100 % des filets collectés sont recyclés en cordage et utilisés dans le secteur du nautisme, en éléments de construction ou encore en mobilier urbain.



En coopération avec





# Gaines souples d'irrigation

## Gaines souples d'irrigation pour les cultures maraîchères

### UNE SOLUTION DE COLLECTE POUR LES GAINES SOUPLES D'IRRIGATION

Il s'agit des gaines souples d'irrigation à usage unique, fabriquées à partir de Polyéthylène Basse ou Moyenne Densité (PEBD ou PEMD). Ces gaines sont surtout utilisées en cultures maraîchères.

La quantité totale de plastiques usagés à collecter annuellement est estimée à 1 800 tonnes.

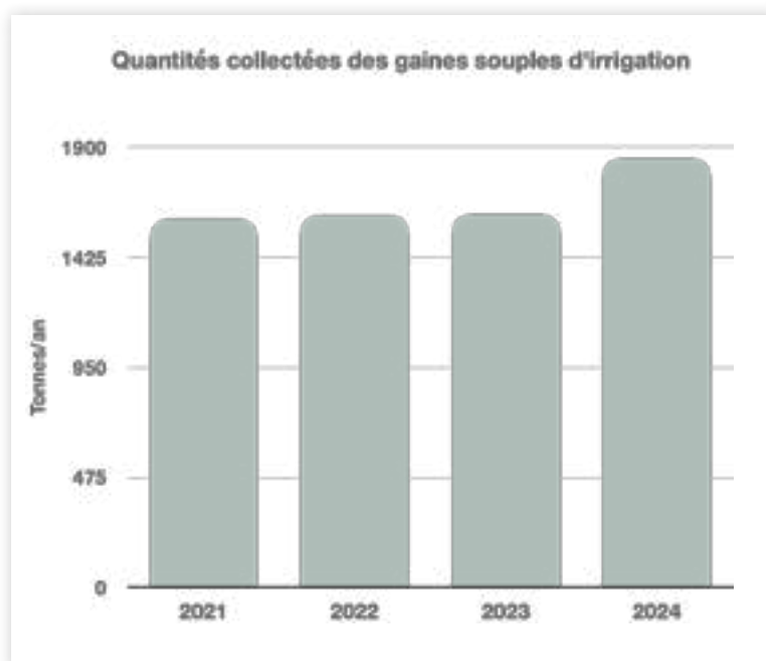
Ce programme est opérationnel depuis 2019. Les gaines sont collectées et séparées des films de paillage, fagotées ou enroulées en bobines.

**1 852 tonnes ont été collectées sur l'année 2024, soit 90 % du gisement, confirmant la forte attente des maraîchers pour une solution de collecte. 100 % des gaines collectées ont été recyclées en 2024.**

Cette initiative est pilotée par A.D.I.VALOR et le Comité de la Plasticulture et de l'Agroenvironnement (CPA), dans le cadre de l'initiative APE (Agriculture, Plastique et Environnement).

**100%**  
des gaines collectées  
ont été recyclées  
en 2024.

En coopération  
avec





# Produits phytopharmaceutiques non utilisables

## Des produits destinés à la protection des cultures

**13 160 TONNES DE PPNU ÉLIMINÉES**

quantités totales éliminées à près de **13 160 tonnes depuis le démarrage des collectes en 2001.**

Les produits phytopharmaceutiques sont destinés à la protection des cultures (herbicide, fongicide, insecticide...), quel que soit l'itinéraire technique choisi (conventionnel, agriculture biologique, etc.). Ces produits peuvent devenir inutilisables dans les cas suivants :

- Une interdiction réglementaire.
- Un retrait d'autorisation de mise sur le marché.
- La perte de leurs caractéristiques physicochimiques.
- L'impossibilité d'être utilisés par l'exploitant (arrêt de culture, changement d'itinéraire technique...).

Selon les études menées par A.D.I.VALOR, moins de 10 % des exploitations agricoles ont désormais des stocks résiduels. Les partenaires de la filière A.D.I.VALOR continuent de se mobiliser pour proposer un service de proximité de récupération des PPNU aux utilisateurs professionnels.

### DÉCHETS DE TRAITEMENT DES EFFLUENTS PHYTO-PHARMACEUTIQUES

En 2010, A.D.I.VALOR a publié un référentiel technique sur la gestion des déchets issus du traitement des effluents de produits phytopharmaceutiques, provenant de la vidange ou du lavage des pulvérisateurs. Depuis 2011, A.D.I.VALOR et les metteurs en marché des procédés de traitement des effluents phytopharmaceutiques Osmofilm®, Héliosec® et Ecobang® ont signé des contrats pour l'élimination des déchets issus de ces procédés. Ces déchets secs sont récupérés et éliminés par A.D.I.VALOR, en même temps que les PPNU. La collecte des déchets issus d'autres procédés de traitement des effluents est à l'étude.

Les premières collectes de déstockage, réalisées par A.D.I.VALOR entre 2001 et 2008 ont permis d'éliminer 9 600 tonnes de stock « historique » constitué chez les utilisateurs professionnels.

Depuis 2009, un dispositif pérenne de gestion des Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables (PPNU) a été mis en place par A.D.I.VALOR sur l'ensemble du territoire. **En 2024, 270 tonnes de PPNU ont été collectées et éliminées** dans des installations spécialisées, portant les



**Cyril CAMISULI**

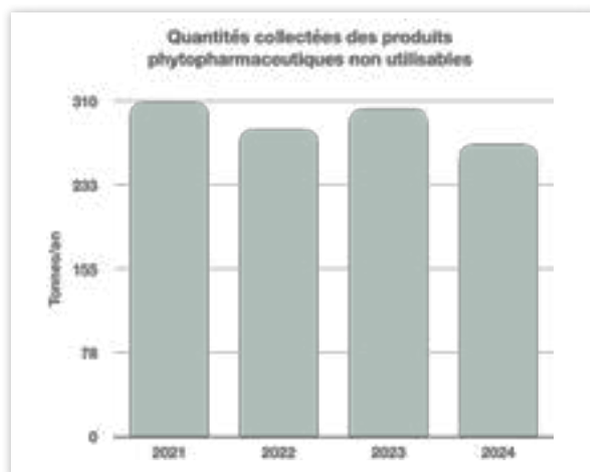
responsable qualité/RSE - Groupe DuranSia.

Nous collectons des emballages vides de produits phytosanitaires, ficelles, filets balles rondes, films d'enrubannage, emballages vides de nutrition animale, big-bags vides (engrais, semences et plants). Ce service est bien perçu. Nous communiquons avant chaque collecte auprès de nos adhérents pour optimiser les retours : 3 mois avant par newsletter avec dates et programmes collectés et un rappel des bonnes pratiques de collecte. Puis environ 10 jours avant par mail et SMS pour le rappel des dates. Nous collectons plus de volume que nous n'en distribuons !



**Thaddey NOBÉCOURT**  
country manager France - Gowan.

Gowan développe une activité exclusivement agricole, avec une expertise reconnue en protection des cultures. Eco-contributeur engagé, Gowan contribue au financement d'A.D.I.VALOR via COVADA pour le recyclage de ses emballages. Tous les emballages Gowan arborent le pictogramme A.D.I.VALOR, garantissant aux agriculteurs et aux distributeurs la participation de Gowan à la gestion des déchets. En outre, Gowan sensibilise activement les distributeurs et agriculteurs à l'importance de la gestion des déchets, en communiquant sur les bonnes pratiques de tri et de collecte.



**270 tonnes**  
de PPNU\* ont été collectées et éliminées en 2024.

En coopération avec



\*voir page 47



# EPI usagés

## Équipements de Protection Individuelle chimique Usagés

### UN PROGRAMME DE COLLECTE DÉMARRÉ EN 2016

Cette initiative concerne la gestion de la fin de vie des équipements de protection individuelle chimique **utilisés lors de la manipulation et l'application de produits phytopharmaceutiques et de semences certifiées traitées**. Il s'agit principalement de gants, tabliers, combinaisons en tissu ou jetables, lunettes et masques de protection, bottes et chaussures de protection chimique.

Les partenaires de cette initiative sont AXE Environnement, la Coopération Agricole, la FNA (Fédération du Négoce Agricole), la FNSEA (Fédération Nationale des Syndicats d'Exploitants Agricoles), les Chambres d'agriculture, la MSA (Mutualité Sociale Agricole), Phythéis (ex UIPP - Union des Industries de la Protection des Plantes), l'UFS (Union Française des Semenciers), CEPOVETT, PB SÉCURITÉ, SÉCURAMA et PROREM ont rejoint l'initiative en 2017, MANULATEX en 2018, FRANCE SÉCURITÉ en 2019 et le groupe RG en 2024.

Une étude de pré-configuration, réalisée en 2014 par A.D.I.VALOR, estimait la quantité à récupérer chaque année en France métropolitaine entre 50 et 100 tonnes. Les quantités d'équipements de protection usagés augmentent, compte tenu d'une utilisation accrue de ce type de protection par les utilisateurs de produits phytopharmaceutiques. Potentiellement souillés par les produits phytopharmaceutiques, ces déchets sont considérés comme dangereux et doivent être incinérés à haute température dans des installations agréées, avec récupération énergétique.



### ECO EPI : LA MARQUE D'UN ENGAGEMENT RESPONSABLE

Les fournisseurs et distributeurs partenaires de l'initiative arborent le logo « ECO EPI » ; ils incluent une écocontribution dans le prix de vente des EPI neufs qu'ils commercialisent, qui permet d'en financer l'élimination.

En 2024, ce sont plus de 120 tonnes qui ont été collectées en cumulé depuis les premiers enlèvements opérés par A.D.I.VALOR en 2016.

Les sacs de collecte d'EPI usagés peuvent être rapportés par les exploitants agricoles, aux dates et lieux indiqués par leurs distributeurs.

**120 tonnes**  
collectées en cumulé  
depuis 2016.





# Acteurs de l'écosystème et rapport de gestion



Connaître  
l'écosystème  
d'A.D.I.VALOR  
et sa gouvernance



# Empreinte environnementale et sociale

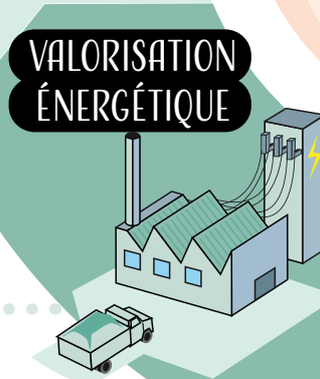


Produit  
**49 300 tonnes de plastique**  
Évite  
**98 150 tonnes CO<sub>2</sub> eq**  
pour fabrication équivalente tonnes vierges



**GOVERNANCE PARTAGÉE**  
ENTRE AGRICULTEURS, DISTRIBUTEURS ET INDUSTRIELS  
**15 000**  
personnes impliquées

Produit  
**25 198 kwh**  
Évite  
**9 425 tonnes CO<sub>2</sub> eq**  
pour production équivalente



**PARTENARIAT**  
AVEC LES RECYCLEURS ET PRESTATAIRES ENVIRONNEMENT ET ACTEURS ESS



**Émissions du système**  
 Activités de collecte et logistique  
**11 684,8 tonnes CO<sub>2</sub> eq**  
 Unités de valorisation énergétique  
**6 760 tonnes CO<sub>2</sub> eq**  
 Unités de recyclage  
**23 900 tonnes CO<sub>2</sub> eq**

**ENLÈVEMENT  
TRANSPORT**



**PRÉ-TRAITEMENT**



compactage



broyage

**A.D.I.VALOR publie pour la première fois ses travaux sur l'empreinte environnementale et sociétale de son écosystème sous forme de livre blanc.**

Celui-ci présente les travaux et les indicateurs mis en place pour mesurer l'empreinte laissée par l'ensemble du système de collecte et de valorisation de déchets d'agrofourrure en France.

Cette empreinte vertueuse, à la fois environnementale et sociétale, est véritablement la raison d'être de notre système qui a été conçu et établi il y a plus de 20 ans,

pour gérer au mieux les déchets plastiques dans les exploitations agricoles grâce à un engagement collectif fort.

Les indicateurs issus de cette analyse offrent une nouvelle grille de lecture de la performance du système A.D.I.VALOR.

Le livre blanc est téléchargeable sur le site Internet d'A.D.I.VALOR ou à partir de ce QR code.



**BILAN SYSTÈME**

Total émissions **42 332 tonnes CO<sub>2</sub> eq**  
 Total émissions évitées **107 575 tonnes CO<sub>2</sub> eq**  
 Une économie de **65 243 tonnes CO<sub>2</sub> eq**

# Les actionnaires et partenaires d'A.D.I.VALOR

## ASSOCIATION POUR LA RÉCUPÉRATION ET LE RECYCLAGE DES EMBALLAGES DE SEMENCES (ARES)



ARES a été créée à l'initiative des entreprises membres de l'Union Française des Semenciers pour apporter aux agriculteurs une solution de gestion des emballages vides issus de l'utilisation de semences. Par leur participation, ces sociétés contribuent au financement du programme de collecte des emballages vides de semences certifiées.

## FÉDÉRATION NATIONALE DES SYNDICATS D'EXPLOITANTS AGRICOLES (FNSEA)



La Fédération Nationale des Syndicats d'Exploitants Agricoles (FNSEA) est le syndicat professionnel agricole majoritaire. Elle a pour objectif de représenter les productions de toutes les régions en s'appuyant sur des fédérations régionales et départementales mais également sur ses associations spécialisées par production.

## CHAMBRES D'AGRICULTURE FRANCE



Les Chambres d'agriculture sont des établissements publics dirigés par des élus représentant l'ensemble des acteurs du monde agricole et rural. Elles accompagnent les agriculteurs sur l'ensemble du territoire, pour soutenir une production agricole économiquement performante et de qualité, respectueuse de l'environnement.

## INVIVO



Union nationale de coopératives agricoles françaises, le groupe InVivo réunit 167 coopératives sociétaires, autour d'une raison d'être : favoriser la transition agricole et alimentaire vers un agrosystème résilient. InVivo comprend quatre verticales métiers : l'Agriculture, le Négoce international, l'Agroalimentaire et le Retail.

## LA COOPÉRATION AGRICOLE



La Coopération Agricole est la représentation unifiée des entreprises coopératives agricoles qui jouent un rôle incontournable dans l'économie agricole, agroalimentaire et agro-industrielle française. Les coopératives agricoles, engagées dans les transitions, accompagnent leurs associés coopérateurs dans la mise en place de pratiques toujours plus respectueuses de l'environnement.

## SOLUTION POUR LES EMBALLAGES DE PRODUITS D'HYGIÈNE (SEPH)



Créée par les adhérents de l'Association Française des Industries de la Détergence, de l'Entretien et des Produits d'Hygiène (AFISE), SEPH contribue au financement du programme de collecte des Emballages Vides de Produits d'Hygiène de l'Élevage Laitier (EVPHEL) et des Emballages Vides de Produits Œnologiques et d'Hygiène de la cave (EVPOH).

## COVADA



COVADA a été créée par Phyteis (ex-UIPP), initiatrice de la mise en place d'A.D.I.VALOR. COVADA contribue au financement des programmes de collecte des Emballages Vides de Produits Phytopharmaceutiques (EVPP) et des Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables (PPNU). L'Union des Professionnels du Jardin et des Espaces Verts (UPJ) est également actionnaire de COVADA.

## SOCIÉTÉ DE VALORISATION DES ÉCO-ACTIONS DES ENGRAIS ET AMENDEMENTS (SOVEA)



Créée par l'Union des Industriels de la Fertilisation (UNIFA), SOVEEA regroupe 170 entreprises de la fertilisation, qui se sont engagées pour une gestion responsable et durable de leurs emballages. SOVEEA contribue au financement du programme de collecte des emballages vides d'engrais et amendements (EVPP).

## COMITÉ DE LA PLASTICULTURE ET DE L'AGROENVIRONNEMENT (CPA)



Le CPA regroupe les fabricants et les distributeurs de produits plastiques destinés à l'agriculture. À l'origine de l'initiative APE (Agriculture Plastique et Environnement), le CPA contribue au financement des programmes de collecte des plastiques agricoles usagés : films, ficelles et filets, filets paragrêle et gaines souples d'irrigation. Il s'agit d'un véritable engagement environnemental des professionnels qui est mis en avant par la Charte 100 % APE.

## VALORALIM



L'organisation collective qui fédère les entreprises du secteur de la nutrition animale autour de l'enjeu de valorisation des emballages usagés. L'organisation a été créée en 2023, à l'initiative des entreprises de la nutrition animale représentées par les trois syndicats, LCA section Nutrition Animale, Le SNIA, et L'AFCA-CIAL. La mission principale de VALORALIM est de financer le programme de collecte et de recyclage confié à A.D.I.VALOR en collectant des écocontributions auprès des metteurs en marché.

## FÉDÉRATION DU NÉGOCE AGRICOLE (FNA)

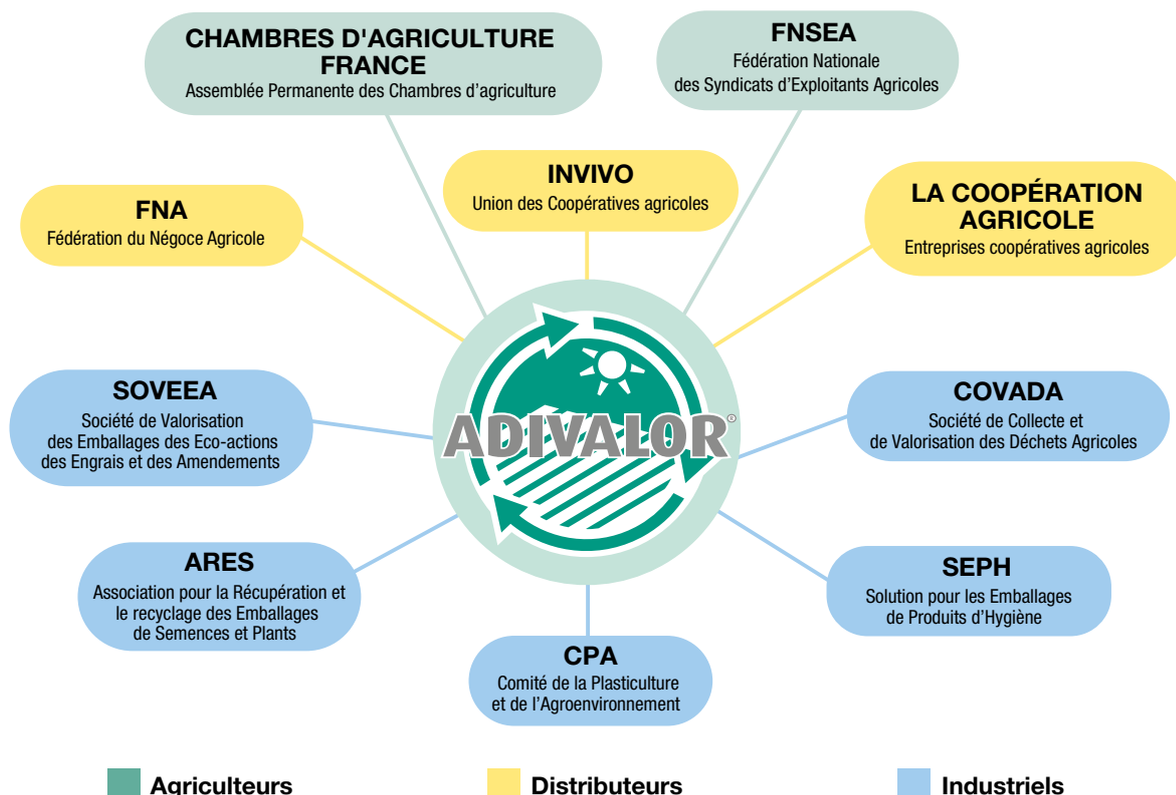


La Fédération du Négoce Agricole (FNA) représente les entreprises de négoce agricole en France (300 entreprises, 10 000 collaborateurs). Elles informent et conseillent les exploitants agricoles sur leurs itinéraires culturaux (choix des semences, pratiques de fertilisation, protection des cultures...), distribuent les produits d'agrofourmiture, tout en veillant à respecter les exigences environnementales et réglementaires. Elles assurent également la première mise en marché et l'exportation de leurs productions à destination des industriels ou des exportateurs.

# Gouvernance : responsabilité partagée et système à but non lucratif

La performance collective de la filière de recyclage constitue la plus grande force d'A.D.I.VALOR et est au cœur de ses réussites. Celle-ci ne peut exister et prendre vie que grâce à l'instauration d'un système de gouvernance interprofessionnelle et de responsabilité partagée avec un but non lucratif.

## Actionnaires A.D.I.VALOR



### GOVERNANCE INTERPROFESSIONNELLE

L'actionnariat d'A.D.I.VALOR comprend des représentants des 3 collèges : Agriculteurs, Distributeurs et Industriels.

Au-delà de l'instance statutaire de l'Assemblée Générale, 2 organes intégrant les actionnaires permettent la gouvernance interprofessionnelle et l'alignement des orientations du système :

- Le Conseil de Surveillance qui se réunit tous les trimestres, dans lequel sont discutés aussi bien les orientations stratégiques que les points de situation d'activité. Les nouveaux organismes financeurs Valoralim (Emballages de la Nutrition Animale) et Vadeho (Pots horticoles professionnels) participent aussi à ce Conseil.
- Le Comité d'Audit qui s'assure une fois par an de la bonne gestion financière de la filière.

### SYSTÈME À BUT NON LUCRATIF

Ce point est essentiel et est inscrit dans les statuts de la société. L'écosystème A.D.I.VALOR a été conçu par et pour la filière agricole, son objectif est donc d'être à l'équilibre financier.

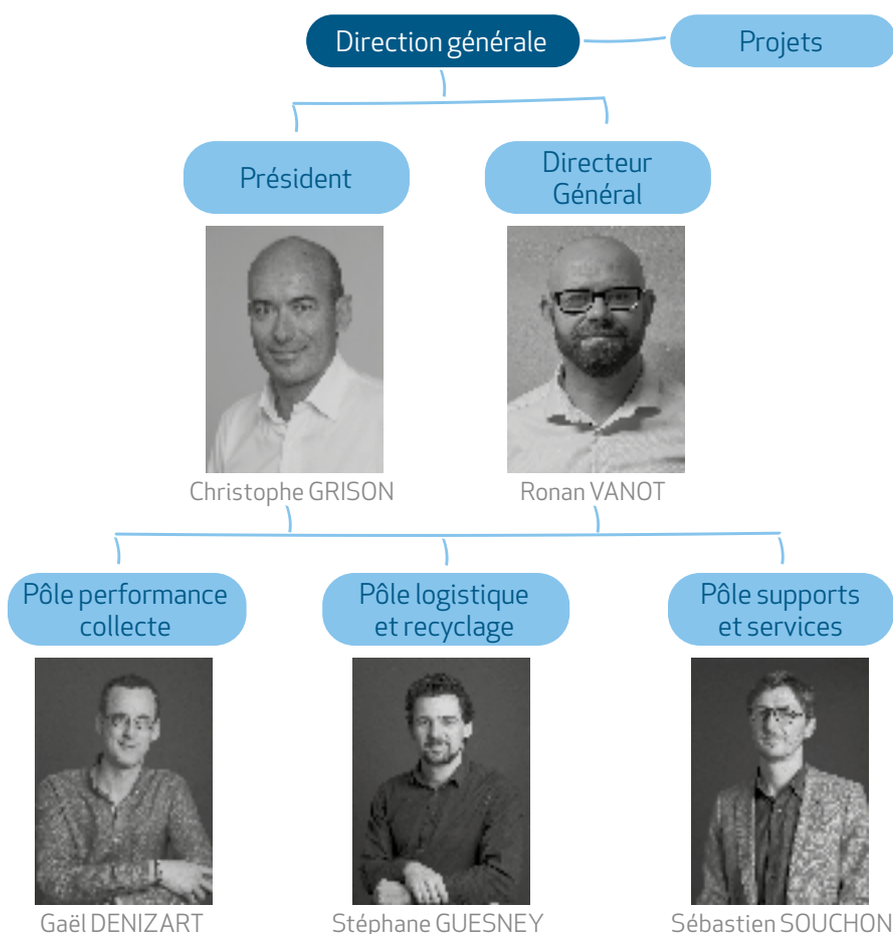
Cette volonté se traduit aussi dans les offres de service qu'A.D.I.VALOR propose aux différents acteurs, les prix proposés couvrant les prix coûtants.

### RESPONSABILITÉ PARTAGÉE

Cette responsabilité est illustrée par ce schéma ; ainsi les différents maillons des filières sont tous impliqués dans les étapes de gestion des déchets.



# Organisation



## Liste du personnel

Aubert BAUMARD, Amel BENYAHIA, Muriel BILLAND, Anne BLANQUART, Guillaume BONNAMOUR, Florian CATANIA, Marie CHARTENET, Julie CLOUPET, Clémentine DELALANDE, Anne DÉPIERRE, Charlène DUCREY, Laurence DURADE, Paul GABELLE, Lise HUTINET, Agnès JUGE, Grégoire LAPERROUZE, Stéphane LAUREAU, Victoire ROCHE, Léo ROUSSEAU, Violette SIEYE, Cléo TASHJIAN, Antonin TORRES, Patricia VERE.

# Acronymes

ADEME : Agence de la transition écologique  
AFCA CIAL : Association des Fabricants de Compléments et fournisseurs d'Additifs et ingrédients fonctionnels pour l'Alimentation Animale  
AFCOME : Association Française de Commercialisation et de Mélange d'Engrais  
AMM : Autorisation de Mise sur le Marché  
ANPEA : Agence Nationale Professionnelle des Engrais et des Amendements  
APE : Commission "Agriculture, Plastique et Environnement" du CPA  
ARES : Association pour la Récupération et le recyclage des Emballages de Semences  
CNIEL : Centre National Interprofessionnel de l'Économie Laitière  
COVADA : société de COLlecte et de VALorisation des Déchets Agricoles  
CPA : Comité de la Plasticulture et de l'Agroenvironnement  
DGPR : Direction Générale de la Prévention des Risques (ministère de la Transition écologique, de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche)  
DREAL : Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement (ministère de la Transition écologique, de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche)  
EPIU : Équipements de Protection Individuelle Usagés  
EPRO : European Association of Plastics Recycling  
EPS : European Plasticulture Strategy  
EUROSTAT : Office statistique de l'Union européenne  
EV : Emballages Vides  
EVPF : Emballages Vides de Produits Fertilisants  
EVPHE : Emballages Vides de Produits d'Hygiène de l'Élevage porcin et avicole  
EVPHEL : Emballages Vides de Produits d'Hygiène de l'Élevage Laitier  
EVNA : Emballages Vides de Nutrition Animale  
EVPOH : Emballages Vides de Produits Œnologiques et d'Hygiène de la cave  
EVPP : Emballages Vides de Produits Phytopharmaceutiques  
EVPT : Emballages Vides de Plants de Pommes de Terre  
EVSP : Emballages Vides de Semences et Plants  
FAO : Food and Agriculture Organization of the United Nations (Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture)  
FAU : Films Agricoles Usagés  
FIFU : Ficelles et Filets balles rondes Usagés  
FILPRAU : Filets paragrêpe Usagés  
FNA : Fédération du Négoce Agricole  
FNSEA : Fédération Nationale des Syndicats d'Exploitants Agricoles  
GRVS : Grand Récipient Vrac Souple  
GSIU : Gaines Souples d'Irrigation Usagées  
ISDND : Installation de Stockage pour Déchets non Dangereux  
MASA : Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire  
MPR : Matières Premières Recyclées  
MSA : Mutualité Sociale Agricole  
MTE : Ministère de la Transition écologique, de la Biodiversité, de la Forêt, de la Mer et de la Pêche  
PE : Polyéthylène  
PEBD : Polyéthylène Basse Densité  
PEHD : Polyéthylène Haute Densité  
PP : Polypropylène  
PPNU : Produits Phytopharmaceutiques Non Utilisables  
RAFU (projet) : Recyclage, Agricole, Films Usagés  
REP (filière) : Responsabilité Élargie du Producteur  
SEMAE : Interprofession des semences et plants  
SEPH : Solution pour les Emballages de Produits d'Hygiène  
SNIA : Syndicat National de l'Industrie de la Nutrition Animale  
SOVEEA : SOciété de Valorisation des emballages des Éco-actions des Engrais et d'Amendements  
SSP : Service de la Statistique et de la Prospective (ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire)  
UFS : Union Française des Semenciers  
UNIFA : Union des Industries de la Fertilisation  
UPJ : Union des entreprises pour la Protection des Jardins et des Espaces Verts

# Les metteurs en marché contributeurs

Pour les produits conditionnés, dont l'usage génère des emballages usagés, **le pictogramme A.D.I.VALOR est apposé sur l'emballage**, prouvant que ce produit a fait l'objet d'une contribution pour la gestion de sa fin de vie. Pour les agro-équipements en plastique (films, ficelles, filets), **le logo « APE contribue au recyclage » figure directement sur le produit.**



## PROTECTION DES PLANTES

86 sociétés de produits phytopharmaceutiques sont aujourd'hui partenaires de la filière, via un contrat signé avec la société COVADA. Elles contribuent au financement de ses activités et assument ainsi pleinement leurs responsabilités en matière de gestion des produits dont elles sont à l'origine. Ces entreprises représentent plus de 95 % des produits de protection des plantes commercialisés sur le marché français.

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS  
ACTION PIN  
ADAMA FRANCE  
AFEPASA  
AGRAUXINE  
AGRI CANIGOU  
AGRI SYNERGIE  
AGROFRESH HOLDING FRANCE  
ALBAUGH EUROPE  
ANDERMATT  
ARMOSA - AEDES PROTECTA  
ASCENZA FRANCE  
ASUR PLANT BREEDING SAS  
BARCLAY CHEMICAL MANUFACTURING LTD  
BASF FRANCE SAS  
BAYER SAS  
BELCROP NV  
BHS SA  
BIOVITIS  
CAZORLA  
CBC BIOGARD SAS  
CENTRE TECHNIQUE D'HYGIENE  
CEPSA QUIMICA SA

CERIENCE  
CERTIS BELCHIM BV  
CHIMIE CENTRE FRANCE  
CLAYTON PLANT PROTECTION LTD  
COMPO EXPERT FRANCE SAS  
CORTEVA AGRISCIENCE FRANCE  
CROPTHETICS LIMITED  
DE SANGOSSE  
DHA  
DOFF PORTLAND LIMITED  
DORMFRESH LIMITED  
EUROFYTO  
FINCHIMICA S.P.A  
FMC FRANCE  
FRUNOL DELICIA GMBH  
GOWAN FRANCE SAS  
GREEN IMPULSE  
GRITCHE  
HELM AG  
HEXA-GONES  
HIMWC  
HYGIENE & NATURE  
ICL FRANCE SPECIALITES

JANSSEN PHARMACEUTICA NV  
JEBAGRO GMBH  
KOPPERT  
KREGLINGER EUROPE  
LIFE SCIENTIFIC LTD  
LODI SAS  
M2I BIOCONTROL  
MENNO CHEMIE VERTRIEB GMBH  
NISSAN CHEMICAL EUROPE  
NUFARM  
ORO AGRICULTURE INTERNATIONAL B.V.  
PHILAGRO FRANCE  
PHOENIX SCIENTIFIC INNOVATION  
PHYBELCO  
PHYTHERON 2000  
PRIMALAB  
OEMETICA AGRICULTURAL SOLUTIONS  
SAGA SAS  
SDP  
SEDO HEALTHY CROPS, S.L.  
SEIPASA  
SHARDA CROP CHEM LIMITED  
SIMAGRO TRADE EOOD

SIPCAM FRANCE  
SOJAM  
SOLUTIONS & PLANTS  
SORALYS SAS  
STOCKMEIER  
SULPHUR MILLS LIMITED  
SUMIAGRO FRANCE SAS  
SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE  
SYNGENTA FRANCE SA  
TAMINCO BV  
TOP  
TURNACUM - ASTEC EUROPE  
UNISEM SA  
UPL FRANCE  
VEGELIA SAS  
VIVAGRO  
XEDA INTERNATIONAL SA

## PRODUITS D'HYGIÈNE DE L'ÉLEVAGE LAITIER

Sous l'impulsion de l'Association Française de l'Industrie de la Détergence, de l'Entretien et de l'Hygiène industrielle (AFISE), 16 fabricants de produits d'hygiène de l'élevage laitier (PHEL) contribuent au financement de la gestion des emballages usagés issus de l'emploi de leurs produits, via un contrat signé avec la société SEPH (Solution pour les Emballages de Produits d'Hygiène).

BOUMATIC GASCOIGNE MELOTTE  
CID LINES N.V.  
CTH GROUP (EX. REF-LABO OXENA)  
CTH GROUPE (EX. REF-LABO SOLUTION)

DE LAVAL  
DIVERSEY  
ECOLAB  
GEA FARM TECHNOLOGIE FRANCE SAS

HYDRACHIM - GROUPE YDEO  
HYPRED - GROUPE KERSIA  
LELY CONSUMABLES  
PRIMALAB - GROUPE KERSIA

PRODHYNET  
PROQUIMA SA  
SCHIPPERS FRANCE  
STOCKMEIER FRANCE

## PRODUITS ŒNOLOGIQUES ET HYGIÈNE DE LA CAVE

Les organisations professionnelles de la viticulture ont mis en place en 2019 une organisation volontaire et pérenne de collecte et de traitement des emballages vides de produits Œnologiques et d'Hygiène de la cave (EVPOH). 26 metteurs en marché contribuent aujourd'hui au financement de la gestion de la fin de vie de leurs emballages.

AEB FRANCE  
AGROVIN FRANCE  
BIO ATTITUDE  
CTH GROUPE  
DACD - DEVEL ACTIVITE CHIMIQUE DISTRI  
DEVEZE BIOTECH ŒNOLOGIE  
DIVERSEY

ECOLAB  
ERBSLOEH SAS  
EVV GROUPE (EX. EURALIS)  
HYDRACHIM - GROUPE YDEO  
HYPRED - GROUPE KERSIA  
ICV GROUPE  
IOC INSTITUT ŒNOLOGIQUE DE CHAMPAGNE

LABORATOIRES CEETAL-CMPC  
LAFFORT  
LAMOÏTHE-ABIET  
NV ROAM TECHNOLOGY  
PRIMALAB - GROUPE KERSIA  
SARL CHIMIE CENTRE FRANCE  
SOFRALAB

SOUFFLET VIGNE  
STOCKMEIER FRANCE  
VINIFORCE GROUPE  
WIGOL V. STACHE GMBH  
ZEP INDUSTRIES - GROUPE ALMA SAS

## FILMS PLASTIQUES AGRICOLES

Partenaires de l'initiative Agriculture Plastique Environnement (APE), 34 metteurs en marché contribuent aujourd'hui au financement de la gestion de la fin de vie des films plastiques qu'ils ont mis en marché, via un contrat signé avec le Comité français des Plastiques en Agriculture.

ACCS EMBALLAGE  
AGRIPOLYANE  
AROEZ BERRI  
BAG BUDISSA AGROSERVICE  
BERRY BPI AGRICULTURE  
BOURBON PACKAGING  
CGAO  
COFRA SAS  
CORDERIES TOURNONNAISES

CORDEX  
COVERIS FLEXIBLES AUSTRIA GMBH  
CR DISTRIBUTION  
DUO PLAST SAS / DUOPLAST  
ENSILEA  
EUROPLASTIC  
FILPA / SWATECH  
GROUPE BARBIER  
GRUPO ARMANDO ALVAREZ

GUERIN PLASTIQUES  
INTERCORD  
KARATZIS SA  
MANUPACKAGING DEUTSCHLAND GMBH  
PARTENIA SARL  
PASSION AG  
PLASTIDIS  
PLASTIKA KRITIS  
POLIFILM EXTRUSION GMBH

POLIVOUGA  
RKW AGRI GMBH & CO. KG / RKW HYPLAST NV  
SILOSTOP  
TRIO WORLD  
UPU INDUSTRIES  
VELITEX  
WBV ESELGRIMM GMBH & CO. KG

## FICELLES ET FILETS

Partenaires de l'initiative Agriculture Plastique Environnement (APE), 18 metteurs en marché contribuent aujourd'hui au financement de la gestion de la fin de vie des ficelles et filets qu'ils ont mis en marché, via un contrat signé avec le Comité français des Plastiques en Agriculture.

AROEZ BERRI  
CGAO  
COFRA SAS  
CORDERIES TOURNONNAISES  
CORDEX

CPA SERRE  
ENSILEA  
INTERCORD  
JUTA A.S.  
HILATURAS Y CORDELERIAS LA BALANZA S.A.

PARTENIA SARL  
PHP-PHILIPPE SAS  
POLIFIL AMBALAJ  
RKW AGRI GMBH & CO. KG / RKW HYPLAST NV  
TAMA FRANCE

TECFIL  
VITAL CONCEPT  
WBV ESELGRIMM GMBH & CO. KG

## FILETS PARAGRÊLE

Partenaires de l'initiative Agriculture Plastique Environnement (APE), 10 metteurs en marché contribuent aujourd'hui au financement de la gestion de la fin de vie des filets paragrêles qu'ils ont mis en marché.

A2Z DISTRIBUTION SARL  
AGRINOVA  
CANTAGRI SARL

EMIS FRANCE  
FILPACK PROTECTION SAS  
GRANGER FRERES

HELIOS  
IDIMAT  
TESRETE

TEXINOV SAS

## GAINES SOUPLES D'IRRIGATION

Partenaires de l'initiative Agriculture Plastique Environnement (APE), 6 metteurs en marché contribuent aujourd'hui au financement de la gestion de la fin de vie des gaines souples d'irrigation qu'ils ont mis en marché.

EXTRULINE SYSTEMS SL - CAUDAL  
GRUPO ARMANDO ALVAREZ

KULKER  
NETAFIM FRANCE

ORLEMANS PLASTICS B.V.  
RIVULIS IRRIGATION SAS

## ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE CHIMIQUE

Les agriculteurs, distributeurs et industriels se sont alliés pour organiser la collecte des Equipements de Protection Individuelle chimique usagés (EPI), utilisés en agriculture. L'application de l'éco-contribution sur les ventes d'EPI est effective depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2016. 7 fournisseurs spécialisés contribuent au financement de la gestion de la fin de vie des EPI usagés, qu'ils ont commercialisés.

AXE ENVIRONNEMENT  
CEPOVETT

FRANCE SECURITE  
GROUPE RG

MANULATEX  
PB SECURITE - SECURAMA

PROREM

## DECHETS D'EFFLUENTS

3 sociétés commercialisent des procédés de traitement des effluents issus de l'usage des produits.

AXE ENVIRONNEMENT

SOLHEAD SARL

VENTO-SOL SA

# Les metteurs en marché contributeurs

## FERTILISATION

La filière de gestion des big-bags usagés a été mise en place en octobre 2007 à l'initiative de l'Union des Industries de la Fertilisation (UNIFA) en concertation avec l'Association Française de Commercialisation et de Mélanges d'Engrais (AFCOME). 187 sociétés de produits fertilisants et amendements sont partenaires de la filière en 2024, via un contrat signé avec la société SOVEEA.

ACTEO SAS	DUMESNIL	INTERORE SA	SCAM S.C
AGRALIA SAS	DUROURE .12	IRIBARREN SA	SCAR
AGRAUXINE BY LESAFFRE	DUROURE .7	J.L.C	SCIC GUADELOUPE AGRI SAS
AGRI OPTIM	DYNAFLOR	JEUSSELIN SAS	SCIC MARTINIQUE SAS
AGRI SYMBIOSE	ED&F MAN LIQUID PRODUCTS ITALIA SRL	K+S FRANCE	SCL ITALIA S.P.A.
AGRIAL	EFIKA	KONIPHER SAS	SDP
AGRICONOMIE	ELIARD - SPCP	KOPPERT FRANCE SARL	SEPAC
AGRIFERT	ELICIT PLANT	LA GRANDE JAUGUE	SOBAC
AGRIMER - AGROCEAN	EMC2	LABORATOIRE SOLLUTIO	SOIL TECH SOLUTIONS BV
AGRI-SYNERGIE SARL	ENGRAIS DROUIN SAS	LALLEMAND SAS	SOUFFLET AGRICULTURE SAS
AGRODIA SA	ENGRAIS PASSERON SARL	LAT NITROGEN AUSTRIA GMBH	SUD ENGRAIS DISTRIBUTION
AGROFERTIL SARL	ENGRAIS SUD VIENNE	LAUTIER & CIE	SUMI AGRO FRANCE
AGROINDUSTRIAL KIMITEC, SLU	ESTAGRI	LEPICARD AGRICULTURE	SYNGENTA FRANCE SA
AGRONUTRITION	EURALIS CEREALES	LHOIST FRANCE OUEST	TERIALIS
ALINTRA S.A.U	EUREA DISTRIBUTION	LITFERT	TERNOVEO
AMALTIS	EUREDEN	LONGUEIL - CIE DES ENGRAIS DE	TERRE COMTOISE
ANGIBAUD DEROME & SPECIALITES	EUROCHEM AGRO FRANCE	LORCA	TERRENA
APPRO-VERT	FCA FERTILISANTS	LOUSSERT ORGANIQUES	TERRES BOCAGE GÂTINAIS
AQUITLIA	FERTEMIS	MAISADOUR	TERRES DU SUD
ARMBRUSTER GRANDES CULTURES SAS	FERTIBAT APPRO SA	MÉTHODE COUSINIE SARL	TERRIAL
ARMBRUSTER VIGNES SARL	FERTIBERIA FRANCE SAS	MULTIFOLIA SAS	TESSENDERLO KERLEY INTERNATIONAL
ARTERRIS - ALLIANCE OCCITANE	FERTILORE SOURCING	NAME	THIELIN CULTURE
AXEREAL	FERTINAGRO	NATUP	TIMAB MAGNESIUM
AXIOMA BIOLOGICALS	FERTIVAL FRANCE SAS	NOVAEM BBTRADE	TIMAC AGRO
AXONE	FIBRANT	NUFARM	TMCE - TECHNIQUE MINERALE CULTURE ET ELEVAGE
BAYER SAS	FRANCE OLIGO	NUTRIEN FRANCE	TONYX
BELOT FILS ETS	FRAYSSINET SAS	OCEALIA	TOOPI
BERNARD AGRICULTURE	GAIAGO	OCI AGRO FRANCE SAS	TRADE CORPORATION INTERNATIONAL
BHS	GEFI SAS	OLMIX	TRIFERTO BELGIUM NV
BIO 3G	GETADE ENVIRONNEMENT	OMAG SUD AGRO-PERRET - SAP	UCAL
BIODEVAS LABORATOIRES	GIROUX SAS	ORGA DR	UNEAL
BLUE AGRO SAS	GREENCELL SA	OVINALP FERTILISATION	UNIFERT FRANCE
BMS MICRO NUTRITIENS FRANCE SAS	GROUPE MEAC SAS	PENN AR BED SAS	UNION INVIVO SO41 - FERTILINE
CAPL	GROUPE OXYANE	PLANTIN	UPL FRANCE
CAVAC	GUYON	PRODUCTOS LABIN, SL.	VAL DE GASCOGNE
CERESIA	H.M.W.C	PROVENÇALE	VALFRANCE
CHARPENTIER SA	HAIFA FRANCE	PUREFERT FRANCE SAS	VAN IPEREN INTERNATIONAL
CHAUX SAINT-PIERRE SNC PIGEON & CIE	HELLO NATURE FRANCE	QUALIFERT	VEGELIA
COMPO EXPERT FRANCE SAS	HEXAGON FRANCE	RAGT - PLATEAU CENTRAL	VERAGROW
COMPTOIR AGRICOLE	HEXAGRI	RHÔNE SAÔNE ENGRAIS	VERTALYSE
COOPERATIVE AGRICOLE INTERVAL	HUON ETS	RHÔNE ALPES AMENDEMENTS	VIA VEGETALE
COOPERATIVE BOURGOGNE DU SUD	ICL EUROPE COOPERATIF UA	ROSIER	VIOLLEAU SAS
COOPERATIVE DE CREULLY	ICL FRANCE SPECIALITES	SAFA	VITIVISTA
CR DISTRIBUTION SAS	IMPACT PRO	SANI	VIVESCIA
DEFEDER	INNOVAFEED	SARL SOCOFERT	VOET ENGRAIS
DIETAXION SAS	INOXA	SAS LB	YARA FRANCE
DIJON CEREALES	INTERFERT	SAS SYMBIOSE	

## SEMENCES CERTIFIÉES

Le 27 février 2009, A.D.I.VALOR et l'association ARES (Association pour la Récupération et le recyclage des Emballages de Semences) ont signé une convention pour la prise en charge des big-bags de semences certifiées et, depuis 2012, les sacs en papier. 89 industriels semenciers adhèrent à l'association ARES et contribuent ainsi au financement de la filière.

110 BOURGOGNE	COOP ILE-DE-FRANCE SUD	KWS MOMONT	SECOBRA RECHERCHES
AGORA	COOPERATIVE AGRICOLE DE CEREALES - CAC	LE ROCH JEAN-LOUIS	SEMENCES DE FRANCE
AGRI OBTECTIONS	COOPERATIVE AGRICOLE PROVENCE LANGUEDOC - CAPL 84	LECREUR	SESVANDERHAVE FRANCE SAS
AGRIAL	COOPERATIVE AGRICOLE PUISEAUX	LEMAIRE-DEFFONTAINES	SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE AXEREAL
AGROPITHIVIERS SCA	COOPERATIVE AGRICOLE TEILLAGE PLATEAU NEUBOUR	LES TOUQUET PLANTS COTE D'OPALE	SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE DE BONNEVAL BEAUCE ET PERCHE
AGY LIN SCA	DELEPLANQUE & CIE	LIDEA FRANCE	SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE D'ESTERNAVY
ALICE GUESDON	DESMAZIERES	LIMAGRAIN EUROPE	SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE TERRE-ATLANTIQUE
ARTERRIS	DLF RECHERCHE SARL	LS PRODUCTION	SOUFFLET AGRICULTURE
ASUR PLANT BREEDING SAS	DSV FRANCE	LUR BERRI COOP AGRICOLE	STET FRANCE SARL
BASF FRANCE SAS	DURANSIA	LUR BERRI DISTRIBUTION	SUD GENERATION SEMENCES
BAYER SEEDS SAS	EMC2	MAISON DEBARGE PLANTS	SYNGENTA FRANCE
BENOIST SAS	EURALIS SEMENCES	MAISON FLORIMOND DESPREZ	TEREOS
BETASEED FRANCE	EURL FRONTAGRI	MAS SEEDS	TERRE DE LIN
BRYGO SARL	EUROPLANT FRANCE SARL	MELJER POTATO	TETRASEM
C.A.PRO.GA LA MEUNIERE - CAPROGA	EUROSEM	NOVABIOM	TOP SEMENCE
CARBON VICTOR SARL	EXELIENCE	OCEALIA	UNION DE COOPERATIVES AGRICOLES BFC
CASSERIE DE LA VALLEE LEGUMEX	FERTIBERRY SEMENCES	OMNISEM	UNISIGMA
CAVAC (85)	GAEC LAUDE LUCAS	ORCAN EURL	VALFRANCE
CENTRE SEMENCE UNION COOPERATIVES AGRICOLES	GAUTIER SEMENCES	PIONEER GENETIQUE	VIVESCIA
CERIENCE	GERMICOPA	RAGT SEMENCES	VIVESCIA
COC	HZPC FRANCE	ROQUETTE FRERES	YNOVAE
COMPO EXPERT FRANCE SAS	IPM POTATO GROUP LTD	SAS EPILOR - EPILOR	
COMPTOIR DU PLANT	KWS FRANCE	SCEA DU COUDRAY	

## HYGIÈNE ANIMALE

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2021, sous l'impulsion des metteurs en marché de produits d'hygiène (SEPH), 17 fabricants de produits d'hygiène animale contribuent au financement de la gestion des emballages usagés issus de l'emploi de leurs produits.

BIO ARMOR  
CID LINES N.V.  
CTH GROUPE (EX. REF-LABO SOLUTION)  
DIVERSEY  
DK-DOX FRANCE

ECOLAB  
FARMAPRO  
HUVEPHARMA SA  
HYDRACHIM - GROUPE YDEO  
HYPRED - GROUPE KERSIA

LABORATOIRES CEETAL-CMPC  
OCENE - GROUPE QUARCOIS  
PROQUIMA SA  
SCHIPPERS FRANCE  
STOCKMEIER FRANCE

SYNTHESE ELEVAGE  
THESEO - GROUPE LANXESS

## NUTRITION ANIMALE

La filière de gestion des Emballages Vides de produits de Nutrition Animale a été mise en place 2023 à l'initiative des 3 syndicats de la nutrition animale : l'AFCA-CIAL, La Coopération Agricole section nutrition animale et le SNIA. 249 sociétés de produits de nutrition animale sont partenaires de la filière.

AB DEVELOPPEMENT  
ABL  
AGRI PASQUIER  
AGRIAL  
AGRIFA  
AGRILEADER  
AGRI-NATUR 53  
AGRI-NEGOCE OUEST  
AGRONAT  
AGRO-NATUR 53  
ALCYON  
ALFALOR  
ALICOOP  
ALIMENTS MARION  
ALINOVA  
ALITEC  
ALL' PHYT  
ALLIANCE PASTORALE  
ALPIFEED  
ALTILIS  
AMPROLYS LAB  
ANJOU MAINE CEREALES  
ARC  
ARRIVE NUTRITION ANIMALE  
ARRIVE-BELLANNE  
ATRIAL  
AUROUZE  
AVEAL  
AVICONSEIL  
AXONE  
BEAUCHAMP  
BELLANNE  
BERMOND NUTRITION  
BERNARD AGRICULTURE  
BIMEDA FRANCE  
BIO ARMOR DEVELOPPEMENT  
BIODEVAS LABORATOIRES  
BIOMAR  
BIOSEAL  
BONILAIT  
BORDAS ET FILS  
BREED  
CALLEGARI DISTRIBUTION  
CANEVAS  
CAPDIS  
CARIBOU TG  
CASTE  
CCPA  
CEDPA DISTRIBUTION  
CELTILAIT  
CENTRE TECHNIQUE D'HYGIENE - CTH  
CERTIVET  
CHAROLLES ALIMENTS  
CHAUX ET CIMENTS DE SAINT-HILAIRE  
CHAYS FRERES  
CHOUVY ALIMENTS  
COFATHIM  
COMPAGNIE DES SALINS DU MIDI ET DES SALINES DE L'EST  
COMPAGNIE REGIONALE D'ALIMENTS  
COMPTOIR DES PLANTES  
COOPALIM  
COOPERATIVE AGRICOLE INTERVAL  
COOPERATIVE EVEN

COOPERATIVE GARJUN PAYSANNE  
COOPERATIVE JURA MONT-BLANC  
COOPERL ARC ATLANTIQUE  
DAVISION B.V.  
DELTAVIT  
DENKAVIT  
DESIALIS  
DESTRUELS BOUYGUES  
DEVELOPPEMENT NUTRITION ANIMALE  
DIELNA - DIETETIQUE ELEVAGE EN NUTRITION ANIMALE  
DIETAGRO  
DIETAXION  
DIFAGRI  
DISTRICO  
DUBREZ ET FILS  
DUMOULIN  
DYNAFEED  
ELANCO FRANCE SAS  
ETABLISSEMENTS MARCEL BRAUD  
ETS ACHAT LAIT  
ETS AUBRY  
ETS GIRARDET  
ETS MICHEL  
EUREDEN COOPERATIVE  
EUROCOPRODUITS  
EURODYNAM  
EVEL'UP  
EVALIS FRANCE  
FARMAPRO  
GEOSANE  
GLOBAL NUTRITION FRANCE  
GUILLERMIN & FILS  
HAUTBOIS  
HELINOVE LE GASTEROPOTE  
HINAULT SARL  
HUVEPHARMA  
HYDIS  
HY-NUTRITION  
HYPRED  
IDENA  
INDY FEED  
JARRY FRANCK SARL  
JM GODET  
L.E.A  
LABORATOIRE DEMAVIC  
LABORATOIRE DU CHÊNE VERT  
LACTALIS FEED  
L'AFURE  
LALLEMAND  
LDC  
LE BIEN-ETRE EN ELEVAGE  
LE GOUESSANT  
LE GOUESSANT AQUACULTURE  
LE LOUP BLANC  
LEA  
LECHEVESTRIER MINERAUX  
LEPICARD AGRICULTURE  
LIQUID FEED FRANCE  
LORIAL  
MADRANGEAS-VIALLE  
MAISON FRANCOIS CHOLAT  
MANGHEBATTI SAS  
MARCEL PONCET ET FILS

MENAZARS NUTRITION  
MENDIKOA  
MG2MIX  
MINERAL 152  
MINERVIT  
MINOTERIE DORNIER  
MINOTERIE FARGES  
MINOTERIE MIGNOT  
MIXSCIENCE  
MOULIN DE SARRALBE  
MOULIN D'HYERES  
MOULIN JACQUOT  
NATUP  
NATUR'INNOV  
NEALIA  
NEOFEEED  
NEOLAIT  
NEOVIA  
NORDIC FEED GMBH  
NOR-FEED  
NOURI'VRAI  
NOVIAL  
NUTALIS  
NUTREA N.A. (N.N.A.)  
NUTRI SERVICE  
NUTRILAC  
NUTRILIM  
OBIONE  
OCTAVET  
OLITYS  
OLMIX  
ORGEVAL  
ORIGENPLUS  
OXFORT  
OXYANE  
PASQUIER VGT'AL  
PHILICOT  
PHILICOT SAVOIE MONT-BLANC  
PHOSPHEA  
PHYTOSYNTHESE  
PORELIA  
PORMAN  
PROVIMI FRANCE  
QUERIAL  
RAGT-PLATEAU CENTRAL  
RURALIS  
SAMAB  
SAN ELEVAGE  
SANDERS AURORE  
SANDERS BRETAGNE  
SANDERS CENTRE AUVERGNE  
SANDERS EURALIS  
SANDERS GRAND EST  
SANDERS OUEST  
SANDERS PERIGORD  
SANICOOPA  
SAPA  
SARALBE NUTRITION  
SAS T2P  
SAVETIS  
SCAV BOURGOGNE DU SUD  
SCHILS  
SECOPALM

SELAS DU MONTBOSC  
SERAZIN TEXIER APPRO  
SERVAL  
SOCIAG  
SOCIETE AGRICOLE NORMANDIE VEXIN  
SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE HERBAUGES  
SOCIETE NOUVELLE NOREA  
SOCIETE SPECIALISTE DE L'ALIMENTATION POUR LE BETAIL  
SODEM  
SODIVA  
SOFIVO  
SOFRAGRAIN  
SOFRAL LE GOUESSANT  
SOLEVAL  
SOMIN  
SOPRAL  
SOREAL NUTRITION ANIMALE  
SOREAL SUD-EST  
STI BIOTECHNOLOGIE  
STOCKMEIER FRANCE  
SUD OUEST ALIMENT  
SUPRANIMAL  
SYMBIOPOLE  
SYNERIAL  
SYNTHESE ELEVAGE  
TALIAN  
TECHNA FRANCE NUTRITION SAS  
TECHNA NATURAL  
TECHNOVET  
TELLUS  
TERAVIA  
TERDICI  
TERDICI VEGETAL  
TERRE COMTOISE  
TERRENA  
TERRY LA MAISON DE L'ELEVEUR  
THEOS  
THIEBAUD  
THIMONNIER  
TIMAB MAGNESIUM  
TIMAC AGRO  
TMCE - TECHNIQUE MINERALE CULTURE ET ELEVAGE  
TONISITY INTERNATIONAL  
TROMELIN NUTRITION  
UCAB  
UNEAL SCA  
UNION FRANCAISE AGRICULTURE BIOLOGIQUE  
VALMEL  
VALOREX  
VEGAM  
VELAY SCOP  
VERTAL  
VETAGRI  
VILFOSS  
VIRBAC FRANCE  
VITALAC  
WISIUM-ADM  
XR REPRO  
YSEO  
ZERO RESIDU

# Éléments du rapport de gestion

Le chiffre d'affaires de l'exercice 2023-2024 s'élève à 31 908 016 €, en progression de 9,6 %, par rapport à l'exercice 2022-2023 (29 116 747 €).

Cette évolution s'explique par l'augmentation de la contribution des metteurs en marché pour couvrir l'augmentation des dépenses liées à :

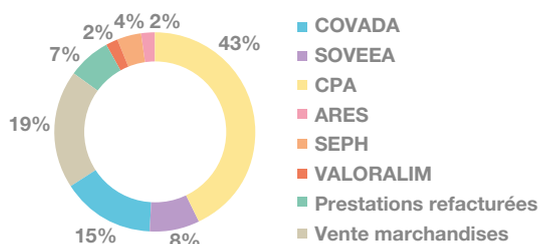
- La montée en puissance des différents programmes de collecte d'emballages et plastiques (102 000 t collectées : + 5,2 %)
- L'augmentation **des coûts directs en lien avec l'augmentation des coûts de transport des emballages et plastiques usagés.**

## Les contributions perçues de la part des metteurs en marché progressent à 74 % du chiffre d'affaires total (N-1 : 70 %).

Elles correspondent à la contribution versée par :

- COVADA, pour les déchets phytopharmaceutiques,
- Le CPA, pour les plastiques usagés,
- SOVEEA, pour les emballages usagés d'engrais et amendements,
- SEPH, pour les emballages usagés de produits d'hygiène et d'œnologie,
- ARES, pour les emballages usagés de plants et semences certifiées,
- VALORALIM, pour les emballages usagés de produits de nutrition animale.

### Répartition des produits (exercice 2023-2024)



## Les recettes liées à la vente de matériaux recyclables regressent

Illustration d'un marché du recyclage en difficulté, les recettes liées à la vente de matériaux régressent, tant en valeur (elles sont estimées à 5,929 millions d'€) qu'en proportion, à 19 % du chiffre d'affaires total (N-1 : 22 %).

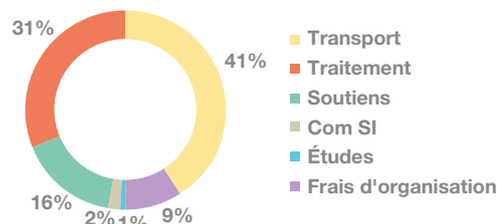
Les prestations facturées représentent 7 % du chiffre d'affaires (N-1 : 9 %). Elles correspondent notamment à la prise en charge, contre paiement, des PPNU d'origine non-contributeurs et des films de paillage, très souillés.

## Les dépenses logistiques ainsi que les soutiens aux opérateurs sont en hausse

Les charges d'exploitation enregistrées durant l'exercice s'élèvent à 31 525 667 € en progression de 9 % par rapport à N-1, soit 4 % de moins que lors de l'exercice précédent. Elles se répartissent comme suit :

- 41 % au titre des dépenses de transport (N-1 : 43 %),
- 16 % au titre des soutiens versés aux opérateurs pour l'optimisation de la collecte (N-1 : 17 %),
- 31 % au titre des dépenses de traitement (incinération) ou de prétraitement (mise en balle, broyage, stockage) (N-1 : 27 %),
- 2 % au titre des dépenses de communication et d'information (N-1 : 2 %),
- 1 % au titre des frais d'études et recherches (N-1 : 1 %),
- 9 % au titre des frais d'organisation (équipe opérationnelle et administration générale) (N-1 : 10 %).

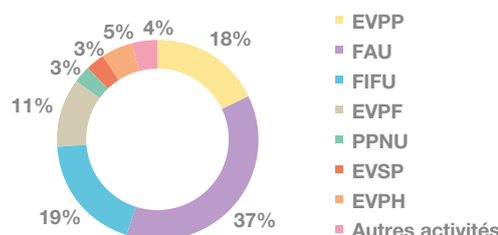
### Répartition charges (exercice 2023-2024)



Le budget 2023-2024 par programme de collecte (redistribution des dépenses directes et indirectes) se répartit de la manière suivante :

- 18 % pour l'activité « emballages vides de produits phytopharmaceutiques » (N-1 : 20 %),
- 37 % pour l'activité « films agricoles usagés » (N-1 : 38 %),
- 19 % pour l'activité « ficelles et filets usagés » (N-1 : 17 %),
- 11 % pour l'activité « emballages vides de produits fertilisants » (N-1 : 12 %),
- 3 % pour l'activité « produits phytopharmaceutiques non utilisables » (N-1 : 3 %),
- 3 % pour l'activité « emballages vides de semences et plants » (N-1 : 3 %),
- 5 % pour l'activité « emballages vides de produits d'hygiène de l'élevage » (N-1 : 4 %),
- 4 % pour les autres activités (N-1 : 4 %).

### Budget (exercice 2023-2024)



L'exercice se clôture avec un résultat d'exploitation bénéficiaire de 2 650 €. Après prise en compte du résultat des opérations financières, le résultat courant avant impôt ressort à 295 857 €. Après prise en compte des produits et charges exceptionnels, le résultat net se solde par un bénéfice net comptable de 335 222 €, en augmentation de 58 000 € par rapport à l'exercice précédent (276 844 €).

## Perspectives exercice 2024-2025

**La montée en puissance de l'ensemble des programmes devrait se poursuivre, tout particulièrement pour la collecte des emballages vides de produits de nutrition animale qui est le programme le plus récemment mis en place.** À noter également que les pousses d'herbes importantes au printemps 2024 pourraient amener à une progression de l'enrubannage conduisant à une augmentation significative des plastiques usagés d'élevage.

L'augmentation des coûts de transport et traitement se poursuit et devrait conduire à l'augmentation générale de la chaîne de valeur, sans que celle-ci ne soit compensée par une amélioration de la valorisation des plastiques recyclés.

Le chiffre d'affaires de la société devrait donc poursuivre sa progression.

# Compte de résultat

En Euros	Exercice 2022 - 2023	Exercice 2023 - 2024	% N/N-1
Chiffre d'affaires net	29 116 747	31 908 016	10 %
Reprise sur amortissement et provisions	168 884	56 764	-66 %
Subventions d'exploitation			
Autres produits	766	60	-92 %
<b>TOTAL DES PRODUITS D'EXPLOITATION</b>	<b>29 286 397</b>	<b>31 964 840</b>	<b>9 %</b>
Achats de matières premières et autres approvisionnements	25 032 156	27 743 533	11 %
Autres achats et charges externes	1 846 282	2 006 258	9 %
Impôts, taxes et versements assimilés	107 208	97 721	-9 %
Salaires et traitements	1 333 324	1 360 205	2 %
Charges sociales	508 150	529 478	4 %
Dotations aux amortissements sur immobilisations	51 863	69 958	35 %
Dotations aux provisions sur actif circulant	39 726	62 695	58 %
Dotations aux provisions pour risques et charges			
Autres charges	84 130	92 342	10 %
<b>TOTAL DES CHARGES D'EXPLOITATION</b>	<b>29 002 839</b>	<b>31 962 190</b>	<b>10 %</b>
<b>RÉSULTAT D'EXPLOITATION</b>	<b>283 558</b>	<b>2 650</b>	<b>-99 %</b>
Produits financiers sur placement	27 861	293 207	952 %
Intérêts financiers			
<b>RÉSULTAT FINANCIER</b>	<b>27 861</b>	<b>293 207</b>	<b>952 %</b>
<b>RÉSULTAT COURANT AVANT IMPÔT</b>	<b>311 419</b>	<b>295 858</b>	<b>-5 %</b>
Produits exceptionnels sur opération de gestion	300		-100 %
Produits exceptionnels sur opération en capital	8 385	33 974	305 %
Reprises sur provisions et transferts de charges	50 000		-100 %
<b>TOTAL PRODUITS EXCEPTIONNELS</b>	<b>58 685</b>	<b>33 974</b>	<b>-42 %</b>
Charges exceptionnelles sur opération de gestion	10 428	429	-96 %
Charges exceptionnelles sur opération en capital			
Dotations exceptionnelles aux amortissements et provisions			
<b>TOTAL CHARGES EXCEPTIONNELLES</b>	<b>10 428</b>	<b>429</b>	<b>-96 %</b>
<b>RÉSULTAT EXCEPTIONNEL</b>	<b>48 257</b>	<b>33 546</b>	<b>-30 %</b>
Impôt sur les bénéfices	82 832	87 561	6 %
Crédit impôt recherche		93 381	
<b>TOTAL IMPÔT SUR LES BÉNÉFICES</b>		<b>-5 820</b>	
<b>BÉNÉFICE OU PERTE</b>	<b>276 844</b>	<b>335 223</b>	<b>21 %</b>

# Opérateurs conventionnés

(Pour la collecte des plastiques usagés, emballages vides ou PPNU)

## ALSACE

AEB FRANCE / AGRO 67 / ARMBRUSTER GRANDES CULTURES / ARMBRUSTER VIGNES / ASSOCIATION DES PRODUCTEURS D'ASPERGES D'ALSACE / BLIENHART / BALTHAZARD ANDRE ET FILS / BERGER MACHINES AGRICOLES / BURGGRAF BECKER / CELLIER DU MUHLBACH / CC\* DE LA VALLEE DE SAINT-MARIN / COMPTOIR AGRICOLE / COOP AG DE CEREALES DE COLMAR - CAC / EST PAYSAGES D'ALSACE / FERME HAENNI / FEUERSTEIN / GAUTHIER SARL MATERIELS ET ARTICLES DE CAVE / HASSENFORDER / LAITERIE COOPERAT ALSACIENNE ALSACE LAIT / LES BONNES ASPERGES DU RHIN / MACHINES AGRICOLES ROECKLIN BENOIT / MERLET PAYSAGISTE / NUNGESSER SEMENCES / SCHIELE / STOLL STOFFEL / VELITEX SAS / WALCH

## AQUITAINE

AGRI AGEN / AGRIDOR / AGR'IN / AGRO PLANT / ALLIX / ANDRIEUX / APPROVERT BERGERET/BELLOC SUD OUEST/BERNARD PAYSAGE & ENVIRONNEMENT/CAMUS / CANDOUSSAU / CARLES / CASTEL FRERES / CAVE DU MARMANDAIS / CAVES DE RAUZAN / CC\* PERIGORD LIMOUSIN / CESTAS PRESTATIONS AGRICOLES / CHENE VERT / CIC / CLAAS AQUITAINE / COMPTOIR AGRICOLE DU MARMANDAIS / COMPTOIR AGRICOLE DUFOUR / CONSEIL DES EQUIDES NOUVELLE AQUITAINE - CENA / COOPERATIVE AGRICOLE HAUTEFORT / COOPERATIVE LA PERIGOURDINE / COPADAX / CORDERIE ARTISANALE BOCQUIER / CPA SERRE / CR DISTRIBUTION / CREALES / CROUSEILLES / CUMA DE FIRBEIX / DEGEIX DOMINIQUE / DESMARTIS / DISTRIALIS / DOMAINE DE CASTANG / DOMAINE DE PRADAOU / ECOGRAV / ELIPRO 33 / ETS BEAUGEARD / ETS GUENON / ETS PUIFFE AGRI FOURNITURE 24 / ETS SANSAN / EURALIS CEREALES / EVV / FDCUMA BEARN LANDES PAYS BASQUE / FERTINAGRO / FJ DUCOURNAU / FLEURS-I-TECH / FRANCK BEZIER / FTPE - FROID TRAITE PLOMBERIE ELECTRICITE / GAEC MONGET / GARICOIX SEBASTIEN / GENDREAU / GIE DE L'OMBRIERE / GRITCHE / JALADI / LABORATOIRE GENOCONSEIL DE PAUILLAC / LABORATOIRE GENOLOGIE DANIEL MILLET / LACADEE / LAFFORT / LARRERE ET FILS - BIOLEYRE / LARRIEU / LEGUM'LAND / LES SILOS DE L'ADOUR / LES VIGNERONS DE BUZET / LES VIGNERONS D'UNIMEDOC / LES VIGNERONS LANDAIS TURSAN CHALOSSE / LESPLENE / LEVEQUE ET FILS / MABEL VIGNE / MAISADOUR / MEDAN / MICHAEL PAETZOLD / GENOLOGIE GAUTHIER / ORAZIO / PASCAL BANOS / PEYRE ET CIE / PRIMALAB / PROFLORE / ROLLAND GENOLOGIE / SAGA VEGETAL / SANDERS GARAZI / SARL CANTAGRI / SAS DES BICHETS / SAS LB / SCA TOM D'AQUI / SCAR / SCEA LAVIE BIO / SCEA POT AU PIN - PLANETE VEGETAL / SCEA THIROUIN / SCOP BIDEGORRY / SEDIMA / SERRES BARRE / SICA MEYLIM / SOCIETE D'EXPLOITATION DES ETS BONNET / SOCIETE DE MATERIEL D'ELEVAGE - SOMATEL / SODEPAC / SYNDICAT REGIONAL AGRICOLE DE CADILLAC - SRA / TERRE DE VIGNERONS / TERRES DU SUD / THION EQUIP ELEVAGE / UNION DE PRODUCTEURS DE SAINT-EMILION / VITIVISTA / VLDC / YVON MAU

## AUVERGNE

AESN - SAINT-NECTAIRE / AGRI CENTRE DISTRIBUTION / AGRI RIOM / AGRIMAT / AGRO SERVICE 2000 / AS DE TREFLE PAYSAGE / CAMMAS TRIAGE NEGOCE AGRICOLE / CC DES RIVES DU HAUT-ALLIER / CHABRIER REGIS / CHAMBRE D'AGRICULTURE DU PUY-DE-DOME / CHARLES CHAPUIS / CHOUVY APPRO 15 / CHOUVY APPRO 43 / CHOUVY APPRO 63 / CLAAS AUVERGNE / COMBRE / COMBRONDE AGRI / COMITE DE DEVELOPPEMENT DE LA REGION AGRICOLE AURILLAC CHATAIGNERAIE / CC\* CERE ET GOUL EN CARLADES / CC\* DE LA CHATAIGNERAIE CANTALIENNE / CC\* DU PAYS DE GENTIANE / CC\* DU PAYS DE MAURIAI / CC\* DU PAYS DE SALERS / CC\* SUMENE ARTENSE / COOPERATIVE CENTRE BOCAGE - CACB / COOPERATIVE COOPACA / COOPERATIVE DE CRESSANGES / COOPERATIVE DE THIEL / DACHARD / DESCREAUX / ETS AUDIN ALAIN / ETS LOUBIERE / FDGEDA HAUTE-LOIRE 43 / FEDER ELEVAGE / FORESTIER DELCHET / HAUTES TERRES COMMUNAUTE / HD NUTRITION / JARLETON AGRO DISTRIBUTION / JEUDY / LA SOCIETE FROMAGERE DE CONDAT - SFC / LIMAGRAIN / LIMAGRAIN EUROPE / MATERIAUX DU FRANCAIS GEDIMAT / PROXIEL / QUINTY ET FILS / RAUSSOU ET FILS / ROBERT SCHMITT / SABAROT AGRICULTURE / SAINT-FLOUR COMMUNAUTE / SARL VILLEMONT N3GOCE / SCA DE LONGEVILLE / SERVICE PUBLIC DE PREVENTION ET DE GESTION DES DECHETS DE MAURIAI ET DE SALERS / SICA BB / SOUBRIER BESSE / TERR'AGRI / TRESCARTE / UNION DE COOPERATIVE ALTITUDE / VAL'LIMAGNE.COOP / VIAL' TRAITE SERVICE / ZONE AGRI

## BASSE-NORMANDIE

BOULLE LEROY / ACN / AGRIAL / AGRILEADER / ALDS DUVAL SERVICES / APPRO MANCHE / APPRO-VERT / ASSOCIATION DEPARTEMENTALE DES GVA DE L'ORNE / AXONE / BOCA ELEVAGE SERVICE / BOUET SERVICE ELEVAGE / BRUNET ET FILS / CAP'AGRI / COOPERATIVE DE BELLEME / COOPERATIVE DE CREULLY / COOPERATIVE ISIGNY SAINTE-MERE / D2N - DATIN-DESTREES NEGOCE / EARL PEPINIERE LEBAS / ELEVANCE / FARAGO MANCHE CALVADOS / FROMAGERIE GILLOT / HAMARD JP / JARDIN SERVICE FOURNITURES / LACTA - TRAITE SAS /

LACTA SERVICES / LAURENT JEAN-LUC / LEMARDELE / LES MAITRES LAITIERS DU COTENTIN / LVES / MARIE ET FILS / MONT BLANC / NOEL / PAPILLON / PEPINIERES D'ELLE NORMANDIE / ROBOLACTIS / LELY CENTER / RUAUX ELEVAGE / SAVENCIA RESSOURCES LAITIERS / SM3 / UNIVER APPRO

## BOURGOGNE

110 BOURGOGNE / AACE ROSES / ADAGRI LEGUY / AGRI 89 / AGRI CEP BOURGOGNE / AGRISSEY / ALABEURTHE / ALTERNATIVE / AMDIS / APPROXYMITE / AVEAL / BADET CLEMENT / BARGE ET FILS / BAZOLLES MOTOCULTURE / BIGALLET / BRESSON / BYTEBIER BRUNO SASU / CAVE DES VIGNERONS DU BUXY / CC\* DE SEMUR EN BRIONNAIS / CHAPUIS FRERES / CLAAS BOURGOGNE / CLAAS MACON / CC\* DE MARCIGNY / CC\* MORVAN SOMMETS ET GRANDS LACS / COOPERATIVE AGRICOLE MACONNAIS BEAUJOLAIS - CAMB / COOPERATIVE CASAY / D2S AGRO / DELOMIER / DIJON CEREALES / DUC ET PRENEUF BOURGOGNE / ETS DUCHARNE AGRIDIFFUSION / ETS DUPUIS / FRANCOIS MARTENOT / FROMAGERIE LINCET / GAEC DU BEAU SABLON / GRAINETERIE PIERRE ALEXANDRE / GUICHARD / LA CHABLISIENNE / MANIERE / MINOTERIE GAY / NATURA'LIS / SARL GOSSELIN GUILLAUME / SCA DESHYDRATATION DE LA HAUTE-SEINE / SCAV BOURGOGNE DU SUD / SONOFEP / SUREAU AGRICULTURE / SV-PRO / VINEO ANALYSES ET CONSEILS / YNOVAE

## BRETAGNE

ADIEL FRANCE / AGRI.COM / AGRIEL DEVELOPPEMENT / ANIDIET HYGIENE / ARMORLACTIS / ASSOCIATION DE L'ILLE / BREIZH APPRO / BROGARD JEAN-LUC / BSE - BRETAGNE SUD ELEVAGE / CENTRE APPRO / CENTRE BRETAGNE ELEVAGE / CHAUVEL EADS / CLAAS BRETAGNE SUD / CC\* BELLE-ILE-EN-MER / COMPTOIR DE LA MACHINE A TRAIRE / COMPTOIR DE L'ELEVAGE / COOPERATIVE GARUN PAYSANNE / COOPERATIVE TERRES DE L'OUEST / COOPERL ARC ATLANTIQUE / DEMEURÉ / DESHYOUEST / DOUAR APPRO / DROGUET DANIEL / EARL FERME DE CERES / ELEVAGE APPRO SERVICE / ERIC CORRE / ETS BONENFANT / ETS LE FOLL PATRICK / EUREDEN COOPERATIVE / FLOCH APPRO / GAEC DE CREACH IRVIN / GAIAGO / GN SOLUTIONS / GROUPEMENT D'ACHATS LOUDEAC / GUILLOU FRERES / HOLANN / HOUEL MICHEL / HYDEALPRO / JAN / JEGOUZO / JM HYGIENE ET ENTRETIEN / LA SOURCE BRETAGNE / LE GAL / LE GOUSSANT / LE POCREAU TRIAGE / LEFORT / LEGRAS / LELY CENTER ARMOR / LEMAITRE APPRO / LERMITE AGRICULTURE / LES PEPINIERES DE JUDICARRE / LUCAS / MEHEUST SEERM / MOISDON / NEOLAIT / NUTRI CONCEPT / PIER SERVICES / PLANET NUTRI + / PLASTIDIS / SARL LE LAY / SAS EVEN AGRI / SAS LE ROUX / SERAZIN TEXIER APPRO / SEYEUX / SICA AGRAMMO / STE DES TRANSPORTS DEBRAY / TECHNIDIS AGRO / TERDICI APPRO / TERDICI VEGETAL / TSE - BOHAL / VITAL CONCEPT SAS

## CENTRE

AC NEGOCE / AGRI ALTERNATIVE / AGRINNOV / AGRO FORCE 3 / AGRO PLAS BERRY OUEST / AGROPITHIVIERS / ASPA 2 / ASTERIA / AXERALE / AXIOME / BABEE JARDIN / BODIN / BRIE ALTERNATIVE / CAAHMRO GROUPE / CAPROGA LA MEUNIERE / CEREAPRO / CLOUE SAS / COMOP / COOP AG BOISSEAUX / COOP AG DE BONNEVAL BEAUCE ET PERCHE / COOP AG DE PUISEAUX / COOPERATIVE SAINT-NICOLAS-DE-BOURGUEIL / COPAC / DELANOU EUROBEAUCE / DURAND / EARL CHAUVIN / EARL FERME EQUESTRE DU K ROUGE / EARL MARCEL CREUZON / EAUX VIVES / EDDAR / ETS BEAUVAIS / ETS PEAN / EURL DENIS ALIMENTS / FERME SAINT-HUBERT / FEYS NEGOCE ET SERVICE / GARAGE PATRAUD / GIE AGRICOLE DE CIGOGNE / GIE DE L'OIZENOTTE / GRANGE ROUGE / GUIGNARD / HAY SOLUTIONS / J.RICHARD PAYSAGE / LAITERIE DE VERNEUIL - COOPERATIVE TOURAINE BERRY / LAITERIES H. TRIBALLAT - LHT / LE CLOS RABELAIS / LEPLATRE / MARTIGNON / METHIVIER / NUTRIPHYT ET CIE / PEPINIERES TRAVERS / PHYSECO GIE / PHYT & CO / PISSIER / ROYAGRI / SABOC / SARL NATURE ET SAVEURS / SAS LA FENNETRIE / SASU ID VERDE VAL-DE-LOIRE / SAUVEGRAIN / PAYSAGE / SCA CAVE DES PRODUCTEURS DE MONTLOUIS / SCEA LES BEAUX CHENES / SERRAULT JARDINS / SH VENTE ET ENTRETIEN / SICA CEREALES DE FRANCE / SODEM / SUPLISSON / TERRAGRO APPRO / TRAITAPHYT / UCSEA / VERTUMNE / VILLEMONT ANDRE / VITINEGOCE

## CHAMPAGNE-ARDENNE

AGRI SIM / AGRICONOMIE / AGRIFIM / AGROMI / ALLIANCE AGRICOLE / BOURDON / CERESIA / COHESIS DISTRIBUTION / COLLET LOUIS VIGNON / COMPAGNIE CHAMPENOISE PH CH PIPER HEIDSIECK / COMPAS / COOP AG D'ESTERNAY / COOPERATIVE DE JUNIVILLE / COOPERATIVE DU SYNDICAT GENERAL DES VIGNERONS - CSGV / DIFF'AGRI / DIGIT'AGRI / ETS MARECHALLE / EUPHORBE / EURL VERZEUX / FRANCE ECO / GAEC VUIBERT / IOC INSTITUT GENOLOGIQUE DE CHAMPAGNE / J.L.C / LESSERTEUR / MONSIEUR FABIEN TARTAGLINO / NODIMAT-GRANDAY / NOVAGRAIN / PAYS YVERNEAU / PHYTAGRI / RITARD CHARLES / SAS DELAITRE ET FILS / SAS GAUTHIER / SCARA / SEPAC / SOCIETE BOUVY / SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE CAPDEA / SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE DE DESHYDRATATION SUN DESHY / SOFRALAB / SOUFFLET AGRICULTURE / STAHL /

TERAVIA / TERROIRS ET VIGNERONS DE CHAMPAGNE / THIEBAULT VITICULTURE / TRUCHON DIFFUSION / VIGNOBLES MUMM PERRIER-JOUET / VIVESCIA

#### CORSE

COOPERATIVE CANICO / COOPERATIVE CAVICA / CORS'AGRNUMIA PRATICA / ORGANISATION DES MARAICHERS CORSES - OMC / SOC COOP VINI MARANA ET ENVIRONS / UVIB - UNION DES VIGNERONS DE L'ILE DE BEAUTE

#### FRANCHE-COMTÉ

BOILLEY MILLET / BOISSON FEAUD / BON DIDIER ET MAZO MICHEL / CENTRE EST MANUTENTION / CENTRE JEUNES AGRICULTEURS 90 / CHAYS FRERES / COOPERATIVE AGRICOLE INTERVAL / COOPERATIVE DES MONTS DE JOUX / COURTEJOIE / CUMA DE THERVAY / DARBON AGRI FRANCHE-COMTE / DEBRAND / DEMATEC / DISTAGRI / DUBREZ ET FILS / ELEVAGE SERVICE 39 / ETS GIRARDET / FABEST FOURNITURES / FAIVRE / FLEXI-PIECES / FROMAGERIE DE CLERVAL / FROMAGERIE PERRIN VERMOT / FUMEY / GAEC DU CURTIL D'OSIER / GAEC DU PELEVIN / GIROUX SAS / GRAINES BASTARD / GROUPE COSTE / HUOT / JACOULOT ROBOTIQUE (LELY CENTER) / JACOULOT SERVICE PLUS / JEAMBRUN CHRISTIAN / JURA TERROIR / LA DYNAMIQUE AGRONOMIQUE / LOUIS BERNARD / MILLERET CL NOTRE DAME DE LEFFOND - CLNDL / MINOTERIE DORNIER / MONTBELIARDE EQUIPEMENTS / MONTS ET TERROIRS / MOULIN JACQUOT / MUSY MACHINES AGRICOLES / PAGOT CAPUT / PATURAGES COMTOIS / PEPINIERES GUILLAUME / PETIT SA / R. BRUN ET FILS / RACINE SAS / SARL GUY THEVENIN / SARL DAVID MAX / SARL FRANCK MARTIN / SARL SANDOZ ERIC ET CLAIRE / TEBA MEUDRE DONZEY / TERRE COMTOISE / THIEBAUD / VALLET

#### HAUTE-NORMANDIE

ALTERNAE / ANISOL / BELLAY / CHEUTET / DUMESNIL / EARL DU MORET / ECHO VERT NORMANDIE / GIE AVENIR / GIE DE LA CHARENTONNE / GIE DU PRAC / JL NUTRITION / LEPICARD AGRICULTURE / LETHUILLIER / NATUP / PHYTOBRAY / PINSON PAYSAGE NORMANDIE / POULICHET APPROX / SAE276 / SARL LIEUBRAY / SEAPV / SEVEPI / SYNDICAT ECONOMIQUE AGRICOLE VEXIN NORMAND / TECHNITRAITE FROID / TERRE ELEVAGE

#### ÎLE-DE-FRANCE

AGRENA / AGRI OBTENTIONS / ALTEC / BHS / CEZ BERGERIE NATIONALE / COMAGRAIN / COOPERATIVE DE BETON BAZOCHES / COOPERATIVE IDF SUD / ECHO VERT ILE-DE-FRANCE / ETA JOEL DURAND / FORCE GROUP FRANCE / GILLOOTS / INRAE / LS PRODUCTION / MAY AGROENERGIE / PEPINIERES CROUX / SERVICES ILE-DE-FRANCE ELEVAGE / SOCIETE D'EQUITATION DE PARIS / SODIAAL UNION / TERIDEAL / TERRES BOCAGE GATINAIS

#### LANGUEDOC-ROUSSILLON

AFERO / AGRI GAUBERT / AGRIDEPOT / AGROVIN FRANCE / APPROMED / AQUA D'OC / ASSOCIATION DE DEVELOPPEMENT DES CORBIERES ET PYRENEES AUDOISES / AUDE CENOLOGIE / B.F. PARTICIPATIONS - ETABLISSEMENTS BELLOC / BERTRAND REMON / BIO AUDEMA / BRL EXPLOITATION / CALVET AGROFOURNITURES / CAVE DE SAINT-CHINIAN / CC\* PYRENEES CERDAGNE / CHARRIERE DISTRIBUTION / CLAPASUD / CC\* GRAND ORB / COMPTOIR AGRICOLE LEON VALETTE ET CIE / COMPTOIR DE LA CAVE / COOPERATIVE D'APPROVISIONNEMENT DE SAINT-THIBERY / COOPERATIVE DE LA VALLEE DE LIMOUX - CAVALE / COOPERATIVE ILLE FRUITS / COOPERATIVE LAITIERE DE CIMELAIT / COPAGE LOZERE / COPAL / CUMA DU CORBIERES OCCIDENTALES / DEVEZE BIOTECH CENOLOGIE / DOMAINE PAUL MAS / DOULIERE HAY FRANCE / EARL CANGUILHEM / EARL LE BOURGIDOU / ETS GARAUD / GAEC DES ASPHODELES / GOUT DU SUD / GVA DES CAUSSES GARDOIS / JAFFUEL / JARDIN DES HESPERIDES / JAUBERT / JEEM / LA ROSEE / LE PARQUET / LES CELLIERS JEAN D'ALIBERT / LES FRUITS DU SOLEIL / LES GRAVES / LES POUSSÉS BIO DU ROUSSILLON / LES VIGNERONS DE LA VOIE ROMAINE ET DU CABARDES / LES VIGNERONS DU SIEUR D'ARQUES / LIMOUX CONDITIONNEMENT / MAGNE / MATERIEL POMPAGE ARROSAGE - MPA / MELILA GEVAUDAN / NAVARRO MARIANO / P.C.E.B / PERIS SAS / PERRET / PHYT'INTER / PRIMANGE / PROSJET IRRIGARONNE / REGARDS DE VIGNERONS / RESERVE AFRICAINE DE SIGEAN / SCA CAVE DE L'ORMARINE / SCA DE VINIF DE MONTREDON DES CORBIERES / SCA LAUDUN & CHUSCLAN VIGNERONS / SCA PLAINE DU ROUSSILLON / SCA GARCIA SERGE ET GREGORY / SCA LES COSTIERES / SCV ANNE DE JOYEUSE / SMICTOM RHONE-GARRIGUES / SO'VERT ENVIRONNEMENT / SPH-GERARD BERTRAND / SYNDICAT AGRICOLE DU VALLESPIR / SYNDICAT MIXTE ENTRE PIC ET ETANG / TOUCHAT / TOUT CENO / UNION DE COOPERATIVE FONCALIEU / UNION DES PRODUCTEURS DU HAUT-MINERVOIS / VERNAZOBRES FRERES / VICA / VINCENT / VINOAG

#### LIMOUSIN

ABL / AGRI CONSEIL 87 / AGRIAXE / AGRICENTRE DUMAS / BHS / CELMAR /

CHAUMEIX / COMMUNAUTE DE COMMUNE CREUSE GRAND SUD / COOPERATIVE DE POMPADOUR / COOPERATIVE D'USSEL / DEFIMAT DOUSSAUD / EPLEPPA EDGARD PISANI / ETS BOUDET / ETS FAURE APPRO / ETS LAVERDANT ET FILS / ETS MARIDAT SAS / ETS ROBERT SAS / FDSEA CORREZE 19 / GUILLOT / JUILLAC CHIMIE / MARIDAT 19-63 / MB LATHIERE / PEYNIN / SABOURDY / SARL MOURIERAS / THIMONNIER / VERLADIS

#### LORRAINE

ABCDE / AGRO DISTRIBUTION SERVICES - ADS / ALTER AGRO / APPRO ET SERVICES / AVENIR AGRO / CLAAS EST / COOPERATIVE LORRAINE - CAL / COOPERATIVE VOSGELIA / DCP AGRO / EMC2 / ESTAGRI / ETS KEIME SARL / GAEC DU SAULNOIS / GIRARD / GROUPEMENT DES PRODUCTEURS DE BLE - GPB / HEXAGRAIN / HORTICULTURE AGRICULTURE DISTRIBUTION NEGOCE - HADN / LD SERVICE / LEFORT / LELY CENTER NANCY / LORCA / NIESS MAE / NUTRIMAG / PG AGRI / RENE JEAN MARCHAL / SOCIETE AGRICOLE DES GRAINS DE L'EST - SAGE / SODIPA AGRI SAS / SOPLAN ELEVAGE / STOPHYTRA / TERRE D'HORIZON / TERREA / UNICOOLAIT / VITMAT / WAHL EQUIPEMENTS

#### MIDI-PYRÉNÉES

ADAE DU QUERCY ROUEGUE ET DES GORGES DE L'AVEYRON / AG CONSEIL / AGRI CLUZEL / AGRI PLUS / AGRI SANDERS / AGRI TECH ELEVAGE / ALBERT FOURNITURES / ALBI MOTOCULTURE / ALINEA / ALLIANCE OCCITANE / AP CONCEPT / APPRO D'OC / ARMAGNAC ANDRE / ASSOCIATION DES AGRICULTEURS ARIEGEOIS RECYCLEURS A3.R / B. M. PRODUCTION / BARRERA SOULIE / CAP AGRI QUERCY SERVICES / CAPA / CAPEL LA QUERCYNOISE / CASASU / CASCAP / CASTAING / CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'AVEYRON / CC\* AVEYRON BAS SEGALA VIAUR / CC\* DU PLATEAU DE MONTBAZENS / CC\* DU REQUISTANAIS / CC\* LEVEZOU PARELOUP / CC\* PAYS DE SALARS / CC\* PAYS RIGNACCOIS / COOPERATIVE D'ACHAT DE GAILLAC / COOPERATIVE VALCAUSSE / CRL - COOPERATIVE REGIONALE LAURAGAISE / DAFFINI / DESTRUELS BOUYGUES / DISTRIBUTION DU DOMAINE D'UBY - SDU / DOUMERG / EARL BONIS / EARL DE BELVEZE / EARL DE BORDE HAUTE / ETS LADEVEZE / ETS LAGARRIGUE / ETS MOISSINAC / EURL BOSCH / FARAGO AVEYRON / FDCUMA HAUTES-PYRENEES / FDCUMA TARN / FEDERATION DES ACVA DU COMMINGES / FREJABISE GROUPE GAY / GERS AGRO ENVIRONNEMENT / GERSYCOOP / GOUDY ET CIE / GRANIER DISTRIBUTION / HELIANTHUS / JPR DISTRIBUTION / LA GERBE / LA MAISON DU MELON / LABATUT FOURCADE / LABORDERIE / LE MAJOR / LES JARDINS DE LAFRANCAISE / LES SILOS DE GOUJON / L'ISLE AUX GRAINS / LOUIT / LS CAZOTTES / NATERA / NATURE ET DEVELOPPEMENT / NEOCOOP / OGR / PYGERMON / QUALISOL / QUERCY PRODUCTION / RAGT - PLATEAU CENTRAL / RODEZ AGGLOMERATION / RS NATURE / SAS ACTEO / SAS LAMOTHE / SCEA CABRIOULET / SCEA DE BENACSCEA DE PHILADELPHIE / SCEA DOMAINE DE FONTORBE / SCEA LES GRANGES / SEGALA ALIMENTS / SICA SEGALA LIMARGUE - SICA SELI / SMICTOM NORD AVEYRON / SOCOPA / SORELEVAGE / T3M LAVAIL / THOMAS / UNICOR / VAL DE GASCOGNE / VINOVALIE

#### NORD-PAS-DE-CALAIS

ASD AGRI / BLANQUART / CATTEAU / CC CŒUR DE L'AVESNOIS / CLAYE / CLEF / COOPERATIVE D'AVESNES-SUR-HELPE / COOPERATIVE SAINT-HILAIRE-LEZ-CAMBRAI / DESMAZIERES / DUCROQUET NEGOCE / EXELIENCE / GROUPE CARRE / HONORE NEGOCE / LA PROSPERITE FERMIERE / LAITIERE CATILLONNAISE / LEFEBVRE PHILIPPE / LHERMITTE FRERES / L'UNION DE LA SCARPE / MAISON FLORIMOND DESPREZ / NEO NEGOCE / OLLI B ENVIRONNEMENT / SCEA GRARD B ET D / UNEAL / VAESKEN / VERSTAEN ET FILS

#### PAYS DE LA LOIRE

JEAN-YVES LECLERC / ACL / AGRI NEGOCE SAS / AGRIOLOGIC / ANDRE BRIANT JEUNES PLANTS - ABJP / ANJOU PLANTS / APPRO 4 / AU MOULIN 4 SAISONS / AVI-CUNI SERVICES / BALISIER / BENOIST / BRARD GRAINES / BROSSET AGRO BOCAGE / BUTROT / CAPL / CASTEL AGRI / CAVAC / CERDYS / CHAMBRE D'AGRICULTURE DE LA REGION PAYS DE LA LOIRE / COMAGRI 53 / CONCEPT ELEVAGE / COOPERATIVE DE NOIRMOUTIER / COOPERATIVE DES TROIS PROVINCES - SCA3P / CULTURES FRANCE CHAMPIGNON / DB ELEVAGE - LELY CENTER / DEBERNARD / DESFONTAINES ET FILS / DIVATEC / DUPIN LISAGRI / EARL BOGERS / EARL LE PRIEURE DE LA DIVE / EDP / EI GUEMAS NICOLAS / ELVEO / EM DISTRIBUTION / ETS ACHAT LAIT / ETS HORTICOLES JARRY SAS / ETS TURPAUD BERLAND / EURIAL LAIT / EVIDENT / FEDERATION DES MARAICHERS NANTAIS / FERTAM / FG MAYENNE / FLEURON D'ANJOU / FLORAVENUE / GAZONS DE FRANCE / GENERALE D'CENOLOGIE / GOURIER / HAUTOIS / HCS / HERMOUET / HORTENSIA FRANCE / INSTITUT FRANCAIS DU CHEVAL ET DE L'EQUITATION / JARNY / JEUSSELIN SAS / L.E.A / LA SOURCE LOIRE / LABOVET CONSEIL /

# Opérateurs conventionnés

LACHETEAU / LACTAMAT / LAITERIE SAINT-PERE / LE BAS DES MOULINS / LEMARIE / LES CAVES DE LA LOIRE / LES GARRIGUES / LES ROSEAUX / LES VERGERS BELLARD CROCHET / LES VERGERS DE SOUZAY / L'ETANG NEUF / LITOV GENOLOGIE / L'OREE DU MARAIS / MARAÎCHERS NANTAIS CAMN / MAUDET / MAYENNE ELEVAGE / MC VET CONSEIL / MODEMA AGRI / NATURE ET VIE DE VENDEE / ONA / OUARY / OUEST AGRI / OUTHI-TECH / OUVRRARD / PELE AGRI CONSEIL / PEPINIERE CHARLES DETRICHE / PEPINIERES BOUTIN / PEPINIERES DU VAL D'ERDRE / PEPINIERES RENAULT / POHU / REBOURS / RIPERT SAS / ROMET / ROUEIL / SARL LES VERGERS DE HAUTE PERCHE / SAS FERARD / SCA LE LION D'ANJOU / SCA MORON / SCEA JANNIERE / SCEA VALERIANE / SCPA / SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE HERBAUGES / SUD LOIRE CEREALES / SUOMA / TERRENA / TESSIER / THIELIN CULTURE / TIJOU / TPI / VERRON / VERTYS / YDEAL

## PICARDIE

ACSA PLUS / AGORA / AGRI LECLERCQ / AGRISELF / AGRITHIL CONSEIL / ASEL / ASSOCIATION DES ENTRAINEURS / BITZ / BRUYAGRI / CHARPENTIER / COOPERATIVE DE MILLY-SUR-THERAIN / COOPERATIVE LAITNAA / COVAMA / DEHAN / EARL CHAVAILLES / GAEC LEFEBVRE / GIE SICALOG / KWS FRANCE / LACT'APPRO / NORIAP / PEPIMAT / PHILIPPE LEVESQUE / PHYTOGRAIN / SANA TERRA / SAS COMYN / SEMENCES DE L'EST / TERNOVEO / TOP / UCAC / UCARA / VALFRANCE / YSEO

## POITOU-CHARENTES

RENAUD ET FILS / ACS - APPRO CONSEIL SERVICES / AGRI DISTRI SERVICE / AGRICULTURE ET ROBOTIQUE DU POITOU / AGRISEM / AGROSEM / ALLIN AGRI / ALVS17 / ARSONNEAU TRANSPORT / AURIAU / AXEL BERGE / BEAUCHAMP / BILLAUD SEGEBA / BOCAPOM / BOIS JOLY SERVICES / BOISSINOT DANIEL / BOYE ACCOUVAGE / BUCHOU NEGOCE / CAVAC (16) / CHUPIN / COC / COOP AG TERRE ATLANTIQUE / COOPERATIVE D'ACHAT EN COMMUN DE SAINT-PIERRE-D'OLERON / COOPERATIVE D'APPROVISIONNEMENT DE ORIGNOLLES-MONTLIEU / COOPERATIVE DE BEURLAY / COOPERATIVE DE FAYE SUR ARDIN - CAPFAYE / COOPERATIVE DE LA REGION DE COGNAC - CARC / COOPERATIVE DE MANSLE AUNAC - CARMA / COOPERATIVE DE MATHA / COOPERATIVE DE SAINT-PIERRE-DE-JUILLERS / COOPERATIVE DE STOCKAGE ET D'APPROVISIONNEMENT DE SAINT-AGNANT / COOPERATIVE DE TONNAY BOUTONNE / COOPERATIVE LA TRICHERIE / COOPERATIVE UNIRE / COQUILLAUD / COSSET / DANIAUD LCS / DESRENTES JEAN-MARIE / DISTILLERIE DE LA TOUR / DOMAINE DU TAMBOURINOUR / DOUSSET MATELIN / DUREPAIRE / EARL CARDINAL / EARL DAMON LAUBIER / EARL DES TERRES BLANCHES / EARL LES VERGERS GAZEAU / ECHO VERT ATLANTIQUE / EURL SOUCHET / FDCUMA VIENNE / FERRU ET FILS / FORTET DUFAUD / GAUTIER ET ASSOCIES / GONNIN DURIS / ISIDORE / LA GOURMANDISE DU POITOU / LAMY - BIENAIME / LANDREAU ET FILS / LES M'LONS D'ALFRED / MAINE BELON / MARTINEAU IRRIGATION / MICHEAU DALEME / MINOTERIE DE COURÇON / MODIS MODEMA DISTRIBUTION / NAU / NOVAPPRO / OCEALIA / ORGEVAL / PASQUIER VGT'AL / PEPINIERES CHARENTAISES / PHYTO SEM / PIVETEAU / POITOU PAYSAGE / POUPOARD GUERRY / RHEAXION / SARL LES VERGERS DES VIEILLES TOUCHES / SARL LEVRON SERVICE / SBM AGRIPARTAGE / SCA CORAB CENTR'ATLANTIQUE / SCEA DE BROUX / SCEA DE LA PLAINE / SCEA DES NOISETIERS / SCEA HELIOS PLANT / SCEA SOLDIVE / SEMAT / SOC COOP AGRICOLE ALLIANCE PASTORALE / SOCIETE DE MEUNERIE ET DE BOULANGERIE / SYNDICAT DE LA VALLEE DE LA BOULEURE / TALLON GENERATION 3 / TRANSFORMATION POITEVINE DE PAILLE FOURRAGES DE VIENNE / UNION AGRICOLE SEGONZAC CHERAC / VAL DE SERIGNY / VALIN / VENDEE SEVRES NEGOCE - VSN / VITI - CAILLON

## PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

CA TERRE DE PROVENCE / AGRI DISTRIBUTION / AGRIA / AGR'ALP / AGROVIAL / ARCAGRI / ATDE - ASSISTANCE EN TRAVAUX DIVERS EXTERIEURS / AZUR TRADE / BERGON / BIOBEST FRANCE / BORRELLY FRERES / CA PROVENCE ALPES AGGLOMERATION / CAP N RICE / CC ALPES PROVENCE VERDON SOURCES DE LUMIERE / CETA DE SAINT-MARTIN-DE-CRAU / CHATEAU ROUBINE / CHAUVIN AGRO DISTRIBUTION / COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION GAP TALLARD DURANCE / COMMUNAUTE DE COMMUNES BUECH DEVOLUY / CC\* DE SERRE PONCON / CC\* DU BRIANCONNAIS / CC\* DU CHAMPSAUR VALGAUDEMAR / CC\* DU GUILLESTROIS ET DU QUEYRAS / CC\* DU PAYS DES ECRINS / CC\* DU SISTERONNAIS BUECH / CC\* SERRE PONCON VAL D'AVANCE / COOPARFUM LA MARIGARDE / COOPERATIVE AGRI FALLEN - AUBAGNE / COOPERATIVE AGRICOLE ET OLEICOLE LA BALMEENNE / COOPERATIVE D'ACHAT D'APPRO DE FONTVIEILLE / COOPERATIVE D'APPROVISIONNEMENT DE COUSTELLET / COOPERATIVE DE NICE / COOPERATIVE DE ROGNONAS / COOPERATIVE D'EYRAGUES / COOPERATIVE L'UNION / COOPERATIVE PROVENCE LANGUEDOC - CAPL 84 / COOPERATIVE VALLEE SIAGNE / DISPRO-IRRIGATION / DURANSIA / EARL GAILLET / EARL LE PEYRON / EARL POINCELET / EARL SALVATOR / EDACA / GAEC DES CHABANONS / GAILLET VINCENT / GARCIN FRERES / GDA SUD LUBERON / GILLES / GRAMBOIS / JARDICA / LE CELLIER DES PRINCES / LES MADELEINES /

MAGNAN / MIALON ET FILS / MILLE ET FILS / OGIER / OMAG SUD AGRO-PERRET - SAP / OVINALP FERTILISATION / PEPINIERE DU MANDARIN / PERRIN ET FILS / PROVENCE DISTRIBUTION AGRICOLE - PRODIA / RACINE SUD AGRO PERRET - SAP / RECUPAGRIE COMTAT / REGIS VAUTE / RICHEL GROUP - RICHEL SERRES DE FRANCE / ROUY / SAINT-REMY BASILIC / SAS TEISSIER ET FILS / SCAD - SOCIETE COMMERCIALE AGRICOLE DE DISTRIBUTION / SCEA CHATEAU SAINTE-ROSELINE / SCEA LA CAMARGUE / SCEA LES MESCLANCES / SOLEV / TERRES VALDEZE / TRAITAGRI / VINISUD SERVICES / VISEA COUTURIER / VITIS

## RHÔNE-ALPES

3E4D / ADIVALOR / AGRICONSEIL / AGRIVIE / AGROTRADE / ALPES LEMAN ROBOTIQUE / AUVERGNE FOREZ ROBOTIQUE / BERNARD AGRICULTURE / BERTHOLON GRANGE / BOIRON PM / BONNET ET FILS / BONTOUX / CAPDIS / CC DU ROYANS VERCORS / CENTRE TECHNIQUE D'HYGIENE - CTH / CHAMBRE D'AGRICULTURE DE LA DROME / CHAMBRE D'AGRICULTURE DE L'ARDECHE / CHIPIER / CHRISTIAN DUCCOIN ET FILS / COMBE / CC\* DU PAYS DE L'ARBRESLE / CC\* DU TRIEVES / CC\* DU VERCORS / CC\* PAYS MORNANTAIS - COPAMO / CC\* VALLONS DU LYONNAIS / CC\* DE L'OUEST RHODANIE / COOPERATIVE BRESSE MACONNAIS / COOPERATIVE D'APPROVISIONNEMENT DE THÔNES KONIPHER / COOPERATIVE JURA MONT-BLANC / COOPERATIVE LAITIÈRE BRESSOR / COOPTAIN - COOPERATIVE D'APPROVISIONNEMENT DU NORD DE LA DROME / DACD - DEVELOPMENT ACTIVITES CHIMIQUES DISTRIBUTION / DAIRY ALP' ALLIANCE / DEBIZE / DIFFUS'AGRI COOP / DOMAINE DE CHAPELAN / DUROURE.7 / DUVILLARD / ECHO VERT RHONE ALPES / EPSI / ESF - ELEVAGE SERVICE FOREZIEU / ETS DOUILLET / EUREA DISTRIBUTION / FDCDA 42 / FDSEA 69 / GARDET FRERES / GARNIER MOTOCULTURE / GAUTHIER / GAUTHIER AGRICULTURE / GIRARD BERNARD / GLAIROU MONDET / GPT ORGANISATIONS AGRICOLES HT VAL ARLY / GREEN STYLE / HYG-DIS / INNOVEL / INOVAPPRO / ISERE ELEVAGE / JACQUEMOT FRERES / JEANNET DEBIT / KONIPHER / LA CAVE DE DIE JAILLANCE / LA COCCINELLE / LES FERMIERS SAVOYARDS / LES VERGERS ORLIENAS / LHD HYGIENE / L'UNION DES VIGNERONS ARDECHOIS / MAISON FRANCOIS CHOLAT / MAZENOD YVES / MINERAL 152 / MISERY / MOTOCULTURE DE CRUSSOL / MSD / NOYER ET FILS / NTO - NOUVELLES TECHNIQUES GENOLOGIQUES / NUTRANIMAL / GENOVISIONS / OXYANE / PAYRE NORBERT / PEPINIERES DE LA BARBEROLLE / PEPINIERES IMBERT / PERRET RHONE ALPES / SARL DE LA CROIX D'AZIEU / SARL PARET LOUZE / SAS SITERRE / SCA DES BALCONS DU MONT PILAT / SIDOMSA - AUBENAS / SOCIETE D'EQUIPEMENT LAITIER ET ELECTRO MENAGER SELEM / SOCIETE GREGOIRE ET FILS / SORODIAB - SOCIETE ROANNAISE DE DISTRIBUTION D'ALIMENTS DU BETAIL / SOUCHARD / SOUFFLET VIGNE / TEAM GREEN / TECHNIC'ELEVAGE / TERRIER / VALSOLEIL / VIGNOLIS COOPERATIVE DU NYONNAIS - SCAN

## DROM-COM

AGRIVALOR GUADELOUPE / BOUMATIC GASCOIGNE MELOTTE / CAZORLA SALIP DANIEL / CHAMBRE D'AGRICULTURE DE GUYANE / ECO AGRI REUNION / ECODIAM

# Les organismes agricoles partenaires

## RÉGION

### Entité

#### AUVERGNE-RHONE-ALPES

Chambre d'agriculture de la Drôme  
Chambre d'agriculture de l'Allier  
Chambre d'agriculture de l'Ardèche  
Chambre d'agriculture de l'Isère  
Chambre d'agriculture du Cantal  
Chambre d'agriculture du Puy-de-Dôme  
Chambre d'agriculture du Rhône  
FDSEA du Rhône  
FDGEDA Haute-Loire  
GOA du Haut Val d'Arly  
OP Alpes Coccinelle

#### BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

Interporc Franche-Comté

#### BRETAGNE

Chambre d'agriculture du Finistère  
Chambre d'agriculture des Côtes-d'Armor  
Chambre d'agriculture d'Ile-et-Vilaine  
Chambre d'agriculture du Morbihan  
Chambre Régionale d'agriculture de Bretagne  
CRAVI Bretagne  
La Coopération Agricole Ouest  
Les Maraîchers d'Armor  
Négoce Ouest  
SICA Saint-Pol  
UGPVB  
Agriculteurs de Bretagne  
FRSEA Bretagne

#### CENTRE

Chambre d'agriculture de l'Indre  
Chambre d'agriculture du Loir-et-Cher  
FDCUMA d'Indre-et-Loire  
Négoce Agricole Centre-Atlantique

#### CORSE

Chambre d'agriculture de Haute-Corse  
Organisation des Maraîchers Corse

#### DÉPARTEMENTS ET RÉGIONS D'OUTRE-MER

##### AGRIVALOR

Chambre d'agriculture de Guyane  
ECO AGRI Réunion  
ECODIAM

##### BANAMART

#### GRAND-EST

Chambre d'agriculture d'Alsace  
Chambre d'agriculture de la Haute-Marne  
Chambre d'agriculture de la Marne  
Chambre d'agriculture de la Meurthe-et-Moselle  
Chambre d'agriculture de la Meuse  
Chambre d'agriculture de la Moselle  
Chambre d'agriculture de l'Aube  
Chambre d'agriculture des Ardennes  
Chambre d'agriculture des Vosges  
Chambre Régionale d'agriculture de Lorraine  
FDSEA 67  
FDSEA 68  
FRSEA Lorraine  
CIVC

La Coopération Agricole Grand-Est

Négoce Nord-Est

Planète Légumes

Association des producteurs d'asperges

#### HAUTS-DE-FRANCE

Chambre d'agriculture de la Somme  
Chambre d'agriculture de l'Aisne - MUAD  
Chambre d'agriculture de l'Oise - ODASE  
Chambre d'agriculture du Nord-Pas-de-Calais  
La Coopération Agricole Hauts-de-France  
Négoce Nord-Est

#### NORMANDIE

ARIP Normandie

## RÉGION

### Entité

Chambre d'agriculture de la Manche  
Chambre d'agriculture de l'Eure  
Chambre d'agriculture de l'Orne  
Chambre d'agriculture de Seine-Maritime  
Chambre d'agriculture du Calvados

GVA de l'Orne

La Coopération Agricole Ouest

Négoce Ouest

#### NOUVELLE-AQUITAINE

Chambre d'agriculture de Dordogne  
Chambre d'agriculture de Gironde  
Chambre d'agriculture des Landes  
Chambre d'agriculture des Pyrénées-Atlantiques  
Chambre d'agriculture du Lot-et-Garonne  
La Coopération Agricole Nouvelle-Aquitaine  
Négoce Agricole Centre-Atlantique  
FDSEA Corrèze  
FRCUMA Nouvelle-Aquitaine  
FDCUMA 64 - 40

#### OCCITANIE

Syndicat Agricole du Vallespir  
Association des Agriculteurs Ariégeois Recycleurs - A3.R  
Chambre d'agriculture de Haute-Garonne  
Chambre d'agriculture de l'Ariège  
Chambre d'agriculture de l'Aveyron  
Chambre d'agriculture de l'Hérault  
Chambre d'agriculture de Lozère - COPAGE  
Chambre d'agriculture des Pyrénées-Orientales  
Chambre d'agriculture du Gard  
Chambre d'agriculture du Gers  
Chambre d'agriculture du Lot  
Chambre d'agriculture du Tarn  
Chambre d'agriculture du Tarn-et-Garonne  
FDCUMA du Tarn  
Fédération départementale ACVA  
GVA des Causses Gardois  
Négoce Pyrénées-Méditerranée  
ADACPA

Interprofession des vins pays d'Oc IGP

Blue Whale

ADAE Quercy Rouergue

Goût du Sud

#### PAYS DE LA LOIRE

Chambre d'agriculture de Loire-Atlantique  
Chambre d'agriculture du Maine-et-Loire  
Chambre d'agriculture de la Mayenne  
Chambre d'agriculture de la Sarthe  
Chambre d'agriculture de Vendée  
Chambre d'agriculture des Pays de la Loire  
FDSEA Loire-Atlantique  
CRAVI Pays de la Loire  
La Coopération Agricole Centre-Val-de-Loire  
Bureau Horticole Régional - BHR

#### PROVENCE-ALPES CÔTE D'AZUR

Chambre d'agriculture des Alpes-de-Haute-Provence  
Chambre d'agriculture des Hautes-Alpes  
Chambre d'agriculture du Var  
Chambre d'agriculture du Vaucluse - GDA Sud-Luberon  
Négoce Pyrénées-Méditerranée  
APREL  
CTIFL  
RécuPAGRIE Comtat

#### FRANCE

Institut Français de la Vigne et du Vin - IFV  
Fédération Nationale des Producteurs de Lait - FNPL  
Association Nationale Pommes Poires - ANPP

# Les entreprises partenaires de l'environnement

Entreprises	Départements
• C. SERRAND	01
• COVED	03
• SUEZ RV CENTRE EST	03
• CALARD RECYCLAGE	03
• ALPES ASSAINISSEMENT	05
• PLANCHER ENVIRONNEMENT	07
• PAPREC SUD OUEST	09
• COVED	10
• EDOVA VALORISATION	10
• CHAMPAGNE ENVIRONNEMENT	10
• BRALEY LOCA BENNES	12
• TEIL	15
• SUEZ RV CHARENTE LIMOUSIN	16
• MEMPONTEL	18
• FRANCISCI ENVIRONNEMENT	20
• SETEO	21
• REVAL SERVICES	21
• SCI DE KERFAGO	22
• COVED	25
• SUEZ RV CENTRE EST	25
• COVED	26
• TRANSPORTS BRANGEON	27
• LES RECYCLEURS BRETONS	29
• COVED	30
• PAPREC CEVENNES	30
• COVALREC	32
• PENA ENVIRONNEMENT	33
• BRANGEON RECYCLAGE AQUITAINE	33
• COVED	34
• CELTIVAL TRAITEMENT	35
• BRANGEON RECYCLAGE ATLANTIQUE	35
• COVED	36
• PASCAULT	37
• PAPREC GRAND OUEST	37
• ARC EN CIEL RECYCLAGE	38
• SUEZ RV CENTRE EST	42
• SUEZ RV CENTRE EST	42
• SECAF CHAMFRAY	42
• SOCIETE DE TRANSPORT VACHER - STV	43
• BARBAZANGES TRI OUEST	44
• ETABLISSEMENTS ROBERT	44
• ETABLISSEMENTS ROBERT	44
• PAPREC GRAND ILE DE FRANCE	45
• TRI GARONNE ENVIRONNEMENT	47
• COVALREC	47
• ENVIRONNEMENT MASSIF CENTRAL	48
• BRANGEON RECYCLAGE ATLANTIQUE	49
• BRANGEON RECYCLAGE ATLANTIQUE	49
• PERFORMANCE ENVIRONNEMENT	49
• PERFORMANCE ENVIRONNEMENT	49
• APF FRANCE HANDICAP	49
• PERFORMANCE ENVIRONNEMENT	49
• EDOVA VALORISATION	51
• EDOVA VALORISATION	51
• BATI RECYCLAGE	56
• TB BOHELAY	56
• EDOVA VALORISATION	57
• EDOVA VALORISATION	57
• SUEZ RV CENTRE EST	58
• BAUDELET	59
• KALIPLAST	59
• FLAMME - RECYCLAGE DES VALLEES	59
• BAUDELET	59
• DUBOURGET SERVICES	60
• REMONDIS DD	60
• DURAND PROFORET	61
• OPALE ENVIRONNEMENT	62
• LAFLUTTE	62
• PAPREC AUVERGNE	63
• SUEZ RV CENTRE EST	63
• PAPREC SUD OUEST	64
• VEOLIA PROPLETE MIDI PYRENEES	64
• PSI	65
• TRANSPORTS TREBUT	66
• EDOVA VALORISATION	67
• TRANSMETAUX	67
• COVED	68
• COVED	68
• SUEZ RV CENTRE EST	71
• BAUDELET NORMANDIE	76
• SUEZ RV SUD OUEST	79
• PAPREC NORD NORMANDIE	80
• COVED	81
• APAG ENVIRONNEMENT	82
• OTTAVIANI ENVIRONNEMENT	83
• VALEOR	83
• PAPREC MEDITERRANEE 84	84
• PAPREC MEDITERRANEE 84	84
• BATI RECYCLAGE	85
• BATI RECYCLAGE	85
• TRANSPORTS FONTAN	85

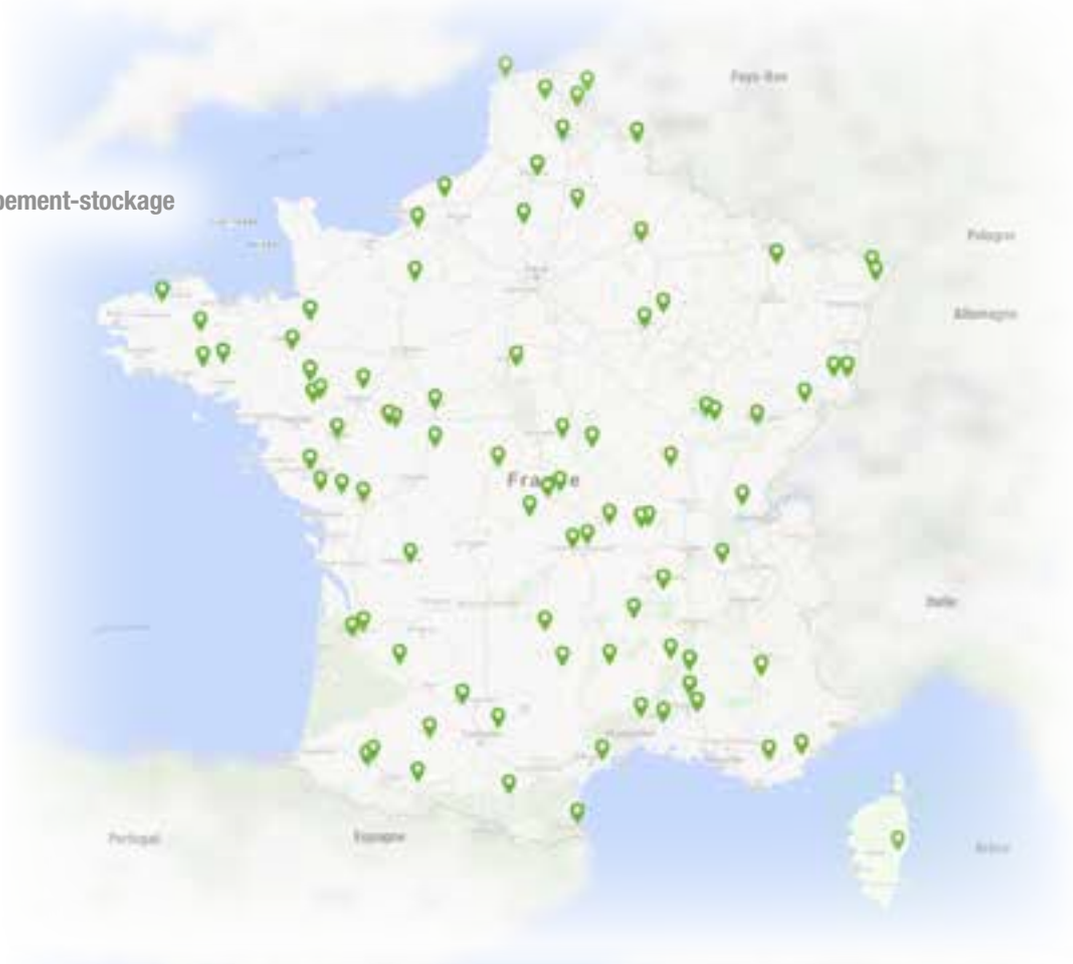
Entreprises	Départements
• C. SERRAND	01
• TECHNIFRET	01
• COVED	03
• SUEZ RV CENTRE EST	03
• CALARD RECYCLAGE	03
• ALPES ASSAINISSEMENT	05
• JEAN-MARIE CHANCEL	05
• PLANCHER ENVIRONNEMENT	07
• PAPREC SUD OUEST	09
• COVED	10
• CHIMIREC	11
• BRALEY LOCA BENNES	12
• TEN QUERCY ROUERGUE	12
• COVED	14
• TRANSAGRIAL	14
• TEIL	15
• SUEZ RV CHARENTE LIMOUSIN	16
• MEMPONTEL	18
• MEMPONTEL TRANSPORT	18
• FRANCISCI ENVIRONNEMENT	20
• FRANCISCI TRANSPORT	20
• SETEO	21
• REVAL SERVICES	21
• COVED	25
• SUEZ RV CENTRE EST	25
• BERTO GARNACHE	25
• FERTRANS FRANCE SAS	26
• SARL GENEVIER TRANSPORTS ET SERVICES	26
• DURAND TRANSPORT	27
• LES RECYCLEURS BRETONS	29
• COVED	30
• L'EQUIPAGE	31
• COVALREC	32
• PENA ENVIRONNEMENT	33
• DE LIMA ET FILS	33
• COVED	34
• CELTIVAL TRAITEMENT	35
• CHIMIREC	35
• CELTIVAL TRANSPORT	35
• STP1P TRANSPORTS PEIGNE	35
• COVED	36
• COVED	37
• TCV	37
• PASCAULT	37
• PAPREC GRAND OUEST	37
• ARC EN CIEL RECYCLAGE	38
• SATM	38
• CHIMIREC	39
• CHIMIREC	40
• ADOUR METAL	40
• FILETS RECYCLAGE	40
• SUEZ RV CENTRE EST	42
• SUEZ RV CENTRE EST	42
• SECAF CHAMFRAY	42
• SOCIETE DE TRANSPORT VACHER - STV	43
• JLJ TRANSPORT	43
• TRANSPORT COLOMBET ET FILS	43
• BARBAZANGES TRI OUEST	44
• PAPREC GRAND ILE DE FRANCE	45
• ENVIRONNEMENT MASSIF CENTRAL	48
• CHIMIREC	48
• BRANGEON RECYCLAGE ATLANTIQUE	49
• TRANSPORTS BRANGEON	49
• PERFORMANCE ENVIRONNEMENT	49
• LOG ALLIANCE	49
• TRANSPORTS MERIAU ET FILS	49
• BRANGEON RECYCLAGE ATLANTIQUE	49
• EDOVA VALORISATION	51
• EDOVA VALORISATION	51
• MALISAN	51
• EDOVA ENVIRONNEMENT	51
• EDOVA ENVIRONNEMENT	51
• VITI VALORIS RE-SOURCE	51
• EDOVA VALORISATION	51
• COVED	54
• CHIMIREC	54
• BATI RECYCLAGE	56
• CELTIVAL TRANSPORT	56
• CELTIVAL TRAITEMENT	56
• EDOVA VALORISATION	57
• CEDILOR	57
• EDOVA ENVIRONNEMENT	57
• VITI VALORIS RE-SOURCE	57
• EDOVA VALORISATION	57
• SUEZ RV CENTRE EST	58
• BAUDELET	59
• BAUDELET	59
• FLAMME - ENVIRONNEMENT SERVICES	59
• CHIMIREC	60
• DUBOURGET SERVICES	60
• REMONDIS DD	60

Entreprises	Départements
• VANHEEDE FRANCE	62
• LAFLUTTE	62
• OPALE ENVIRONNEMENT	62
• PAPREC AUVERGNE	63
• PAPREC SUD OUEST	64
• VEOLIA PROPLETE MIDI PYRENEES	64
• PSI	65
• TRANSPORTS TREBUT	66
• TRANSPORTS TREBUT	66
• STIS INTERNATIONAL	67
• TRANSMETAUX	67
• COVED	68
• COVED	68
• TRANSPAIS FRANCE	68
• COVED	71
• SUEZ RV CENTRE EST	71
• TRANSPORTS BMV	74
• BAUDELET NORMANDIE	76
• ACE-TRANS	76
• LEON VINCENT OVERSEAS	76
• TTOM	76
• SMAB	77
• SARP INDUSTRIES	78
• SUEZ RV SUD OUEST	79
• PAPREC NORD NORMANDIE	80
• DAVID PILLON	80
• COVED	81
• APAG ENVIRONNEMENT	82
• EXA'RENT	83
• OTTAVIANI LOGISTIQUE	83
• PAPREC MEDITERRANEE 84	84
• BATI RECYCLAGE	85
• TRANSPORTS FONTAN	85
• CHIMIREC	86
• NATEVAL	86
• SAS REVIPLAST	87
• MARTINIQUE RECYCLAGE	972

Recycleurs en France	
Entreprises	Départements
COMPTOIR DES PLASTIQUES DE L'AIN - CPA RECYCLAGE	01
EMB-I-PACK	07
COVED	10
RÉGÉPLASTIC	21
NOVUS	27
PLASTICLEAN	30
COVED	30
PENA ENVIRONNEMENT	33
PLASTICLEAN	34
CELTIVAL TRAITEMENT	35
COVED	36
EMB-I-PACK	37
FILETS RECYCLAGE	40
GROUPE BARBIER	43
PAPREC GRAND ILE DE FRANCE	45
ENVIRONNEMENT MASSIF CENTRAL	48
SUEZ RV PLASTIQUES OUEST	49
SE2	49
PERFORMANCE ENVIRONNEMENT	49
EDOVA VALORISATION	51
CELTIVAL TRAITEMENT	56
BAUDELET	59
KALIPLAST	59
BAUDELET	59
EMB-I-PACK	62
PAPREC AUVERGNE	63
SOCIETE NOUVELLE SOTRALENTZ PACKAGING	67
ENTREPRISES OU DISTRIBUTEURS DIVERS	69
BAUDELET NORMANDIE	76
SAS REVIPLAST	87
MARTINIQUE RECYCLAGE	972

Recycleurs en Europe	
Pays	Nombre
ESPAGNE	20
GRECE	1
ITALIE	2
PAYS-BAS	3
POLOGNE	5
PORTUGAL	6

 Regroupement-stockage



 Transporteurs-collecteurs



# ACTIONNAIRES

## **ARES**

Association pour la Récupération et le recyclage des Emballages de Semences

## **Chambres d'agriculture France**

Assemblée Permanente des Chambres d'agriculture

## **COVADA**

Collecte et Valorisation des Déchets Agricoles

## **CPA**

Comité français des Plastiques en Agriculture

## **FNA**

Fédération du Négoce Agricole

## **FNSEA**

Fédération Nationale des Syndicats d'Exploitants Agricoles

## **InVivo**

Union des Coopératives agricoles

## **La Coopération Agricole**

Représentation unifiée des entreprises coopératives agricoles

## **SEPH**

Solution pour les Emballages de Produits d'Hygiène

## **SOVEEA**

Société de Valorisation des Éco-actions des Engrais et Amendements



**ADIVALOR®**

[www.adivalor.fr](http://www.adivalor.fr)

AGRICULTEURS, DISTRIBUTEURS, INDUSTRIELS  
POUR LA VALORISATION DES DÉCHETS AGRICOLES

LE CAT SUD – 68, cours Albert-Thomas – 69371 LYON CEDEX 08 – Tél. : 04 72 68 93 80 – email : [infos@adivalor.fr](mailto:infos@adivalor.fr)