



BÂTIR LES FILIÈRES DE RECYCLAGE DE DEMAIN

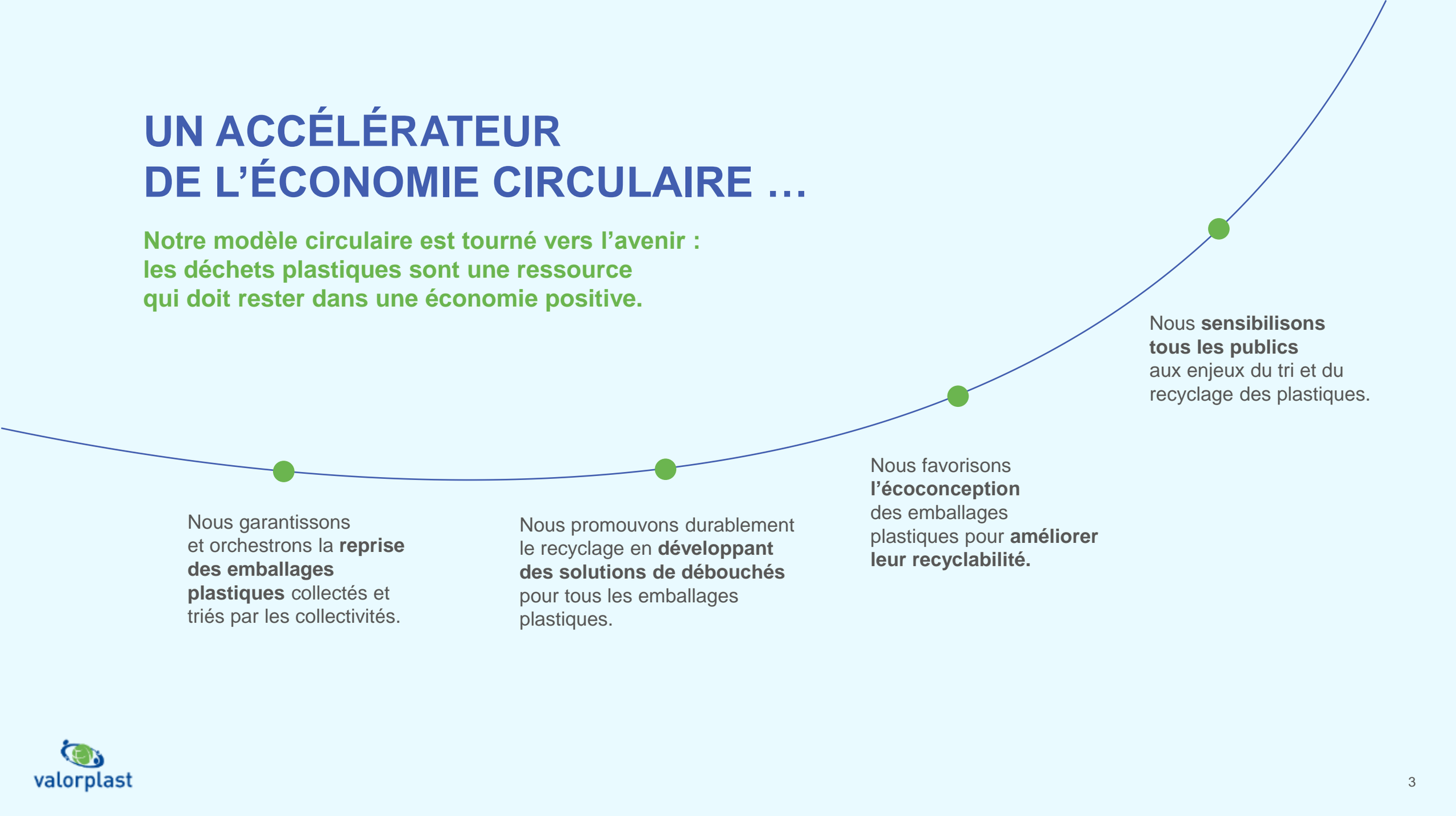
Valorplast – Nesrine Khous

01

1^{ER} REPRENEUR DES EMBALLAGES PLASTIQUES MÉNAGERS DES COLLECTIVITÉS

UN ACCÉLÉRATEUR DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE ...

Notre modèle circulaire est tourné vers l'avenir :
les déchets plastiques sont une ressource
qui doit rester dans une économie positive.



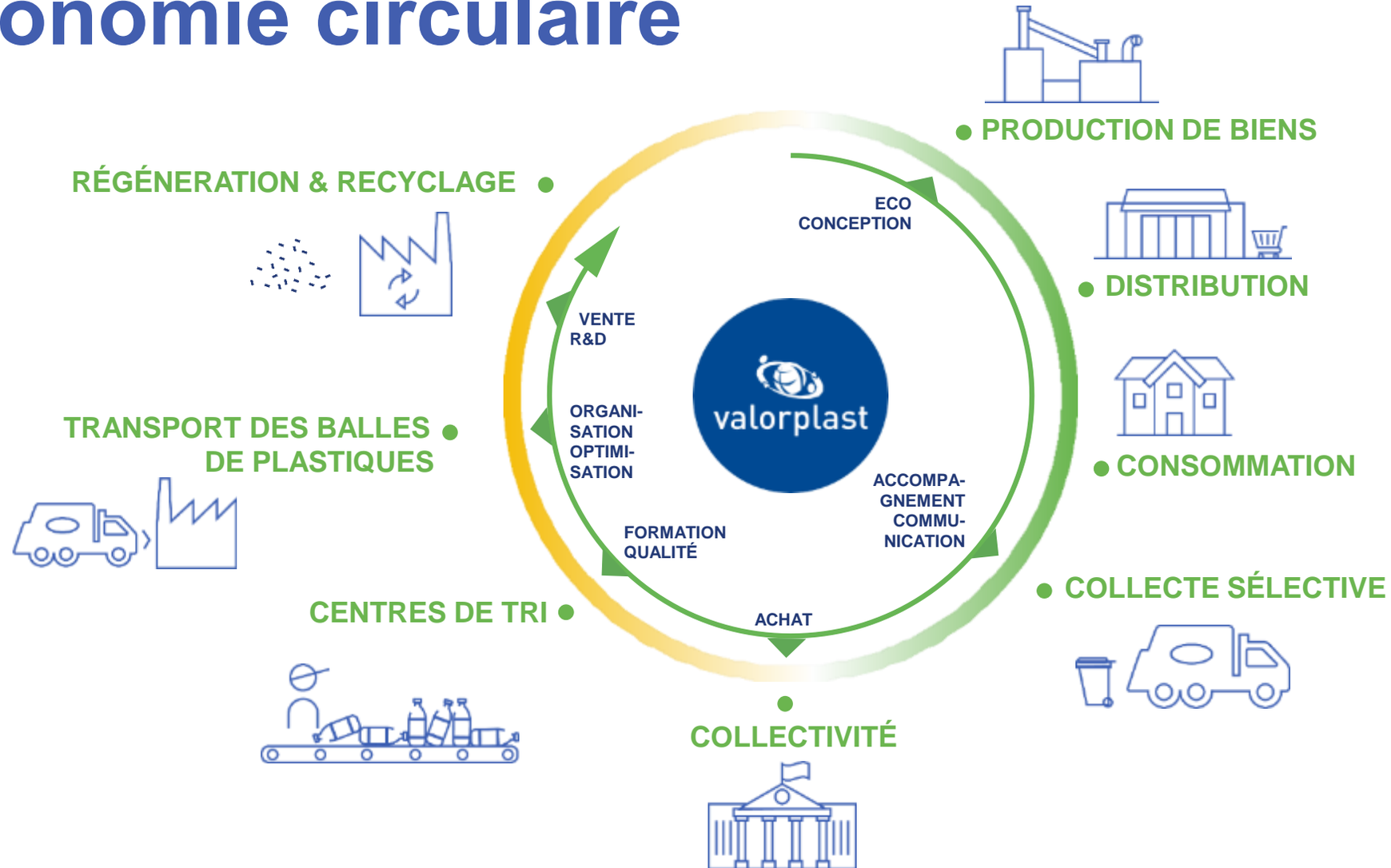
Nous garantissons
et orchestrans la **reprise**
des emballages
plastiques collectés et
triés par les collectivités.

Nous promovons durablement
le recyclage en **développant**
des solutions de débouchés
pour tous les emballages
plastiques.

Nous favorisons
l'écoconception
des emballages
plastiques pour **améliorer**
leur recyclabilité.

Nous **sensibilisons**
tous les publics
aux enjeux du tri et du
recyclage des plastiques.

Un acteur de l'économie circulaire



VALORPLAST EN 2020

Consolide sa place de leader



157 000

tonnes d'emballages plastiques ménagers recyclés l'année dernière
Soit plus de 50% du marché

Depuis 2004, Valorplast a reversé

429 M€

aux collectivités territoriales en contrat

70%

des tonnages d'emballages plastiques ménagers confiés à VALORPLAST ont été recyclés en France et 30 % en Europe limitrophe (Espagne, Italie, Allemagne, Pays -Bas, etc.)



58%

des collectivités territoriales

nous ont fait confiance en tant que repreneur pour leurs déchets plastiques, pour les collectivités en extension des consignes de tri, c'est 60 % d'entre elles qui ont choisi VALORPLAST pour réussir cette transition majeure

740

transports mensuels

de balles de plastiques ont été organisés



116

centres de tri

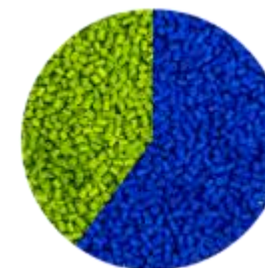
répartis sur tout le territoire ont bénéficié de notre accompagnement, soit plus de **250 contrôles qualité par an**



28

industriels

ont régénéré les emballages plastiques que Valorplast leur a fourni pour les recycler



71%

Les flux d'emballages issus de l'extension des consignes de tri (incluant désormais les pots, les barquettes, les films et les sacs en plastique dans la collecte sélective) ont déjà représenté 71% **des tonnages gérés par Valorplast** l'année dernière

02

AUGMENTER LE TAUX DE RECYCLAGE DES EMBALLAGES PLASTIQUES

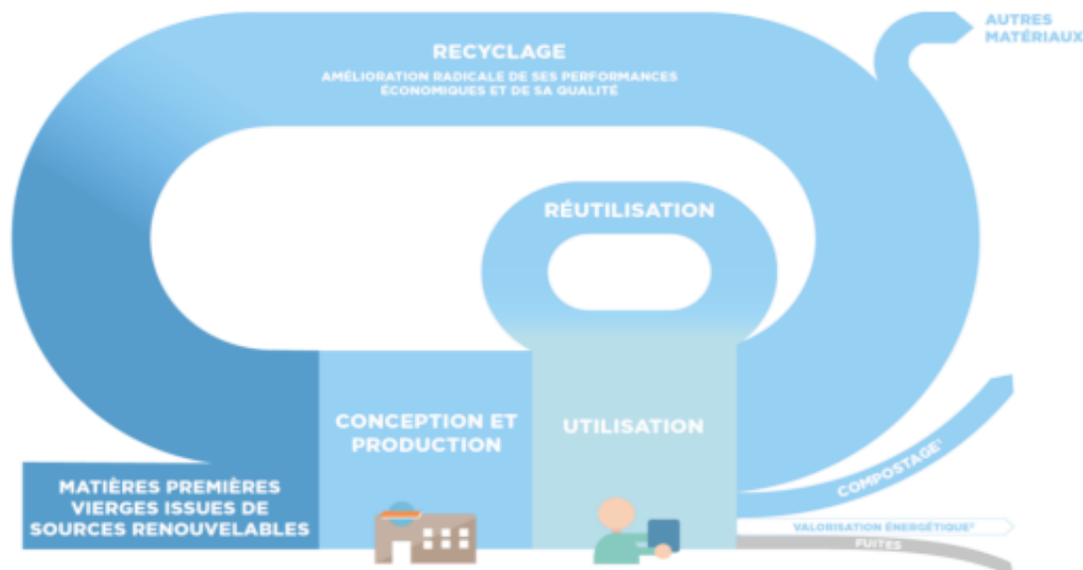
MESURES TRANSVERSALES QUI TOUCHENT TOUS LES EMBALLAGES



Incitation à l'incorporation de recyclé^{1b}

Plastiques Biosourcés, biodégradables, compostables :
Remise d'un rapport sur les impacts environnementaux et sociétaux 2021^{1c}

Incitation au réemploi des emballages^{1j}



Stratégie 2040 et décret 3R^{1f}

Nouvelles filières REP^{1d}

Augmentation des éco-contributions et accentuation des éco-modulations^{1d}

Régulation des marquages et allégations (tri, incorporation de recyclé, etc.)^{1e}

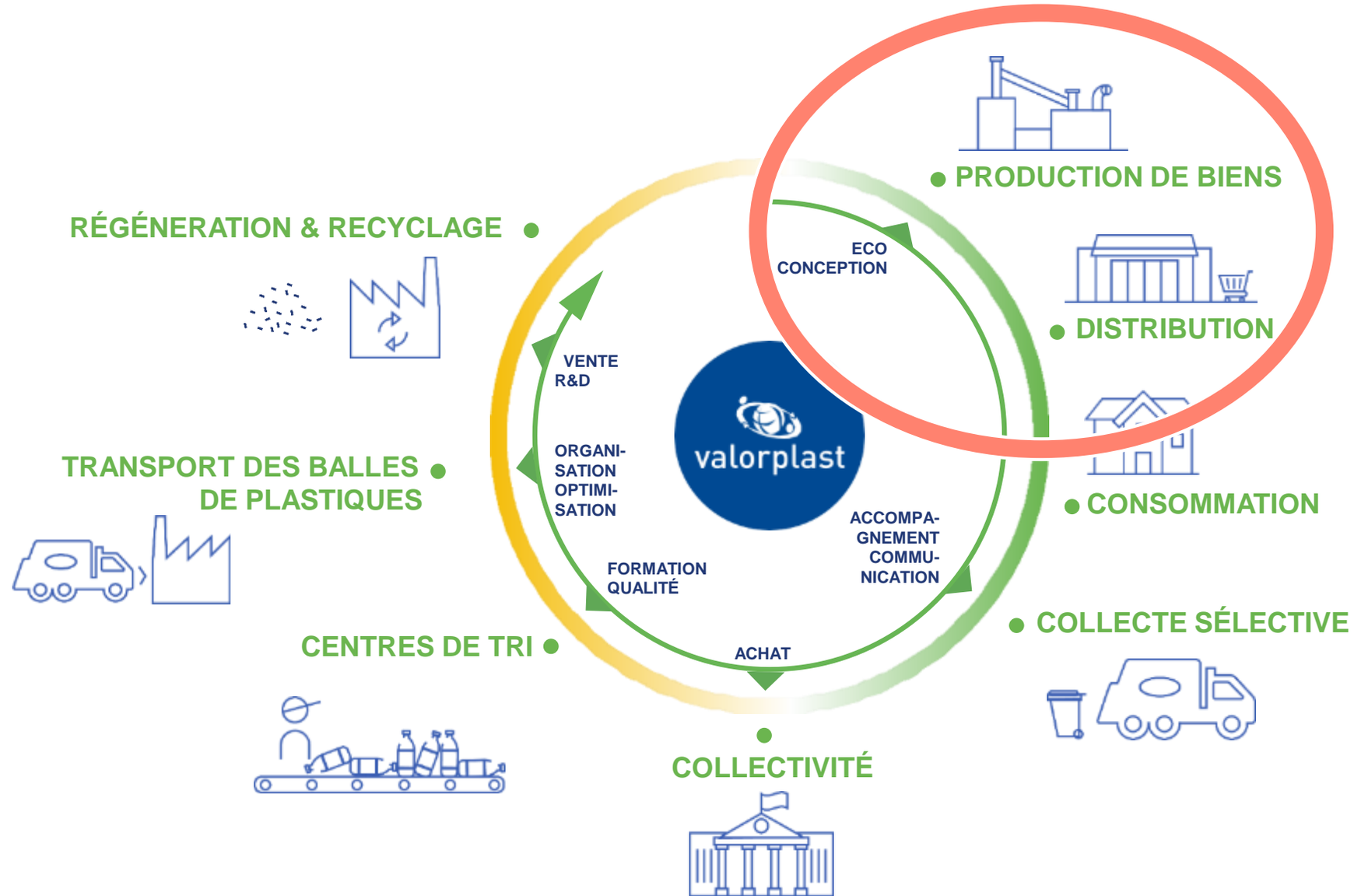
100% plastique recyclé en 2025^{1h}

Pénalités pour les emballages non recyclables

En 2030, tous les emballages plastiques devront être réutilisables ou recyclables²

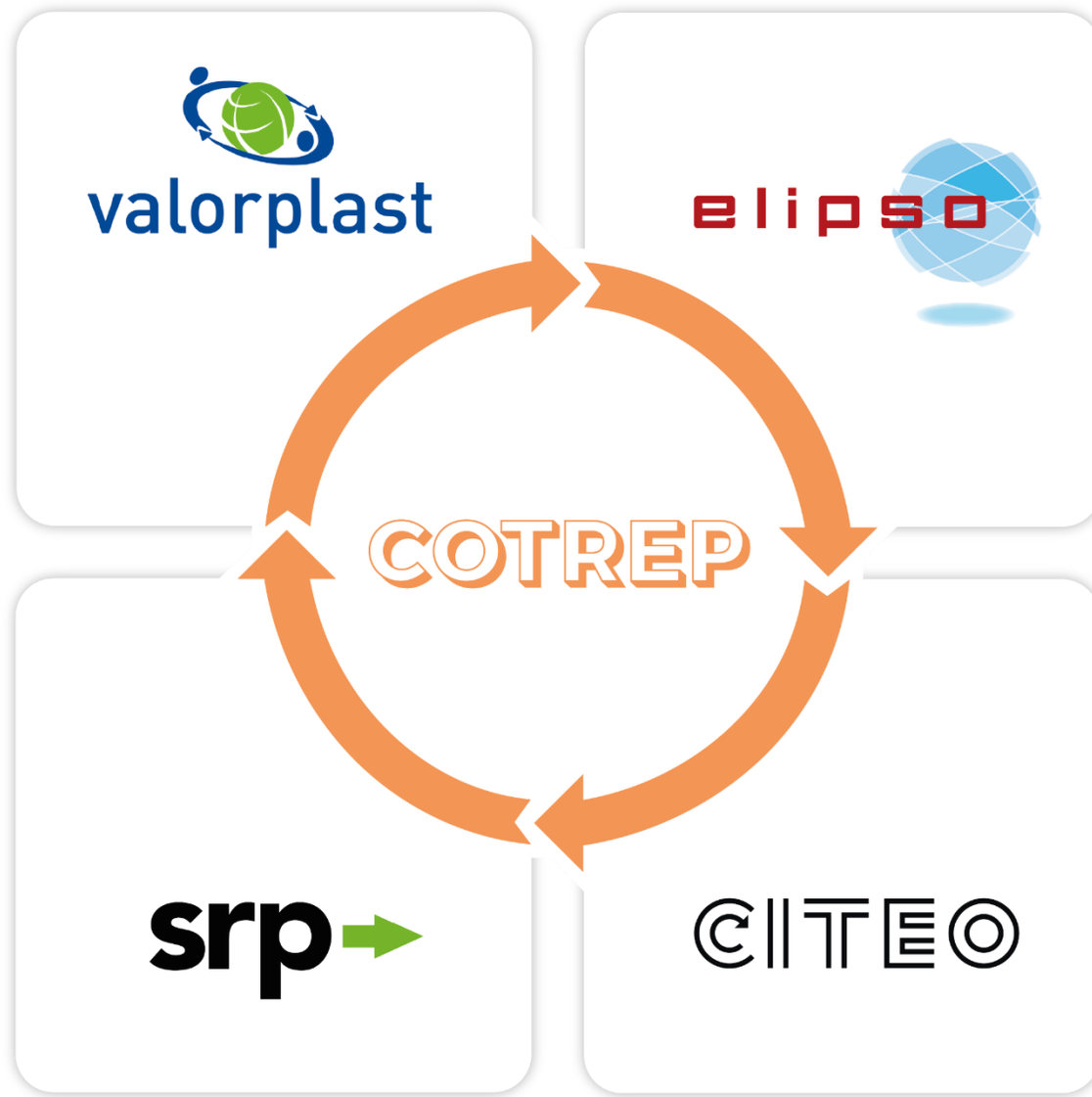
Interdiction des mentions "biodégradable", sur un produit ou un emballage.

Interdiction de la mention "compostable" pour les produits et emballages en matière plastique si compostable en unité industrielle uniquement^{1g}



ECO-CONCEVOIR POUR MIEUX RECYCLER

Depuis 2001, le COTREP incarne l'engagement de tous les acteurs de la filière des emballages plastiques ménagers à améliorer la recyclabilité



PROCÉDURE DE PUBLICATION DES AVIS TECHNIQUES

L'INDUSTRIEL

Demande d'avis sur un emballage
ou un de ses éléments

Essais réalisés en autonomie
et à la charge de l'industriel

COTREP

Mise à disposition
de protocoles de test

Mise en relation avec les
laboratoires partenaires

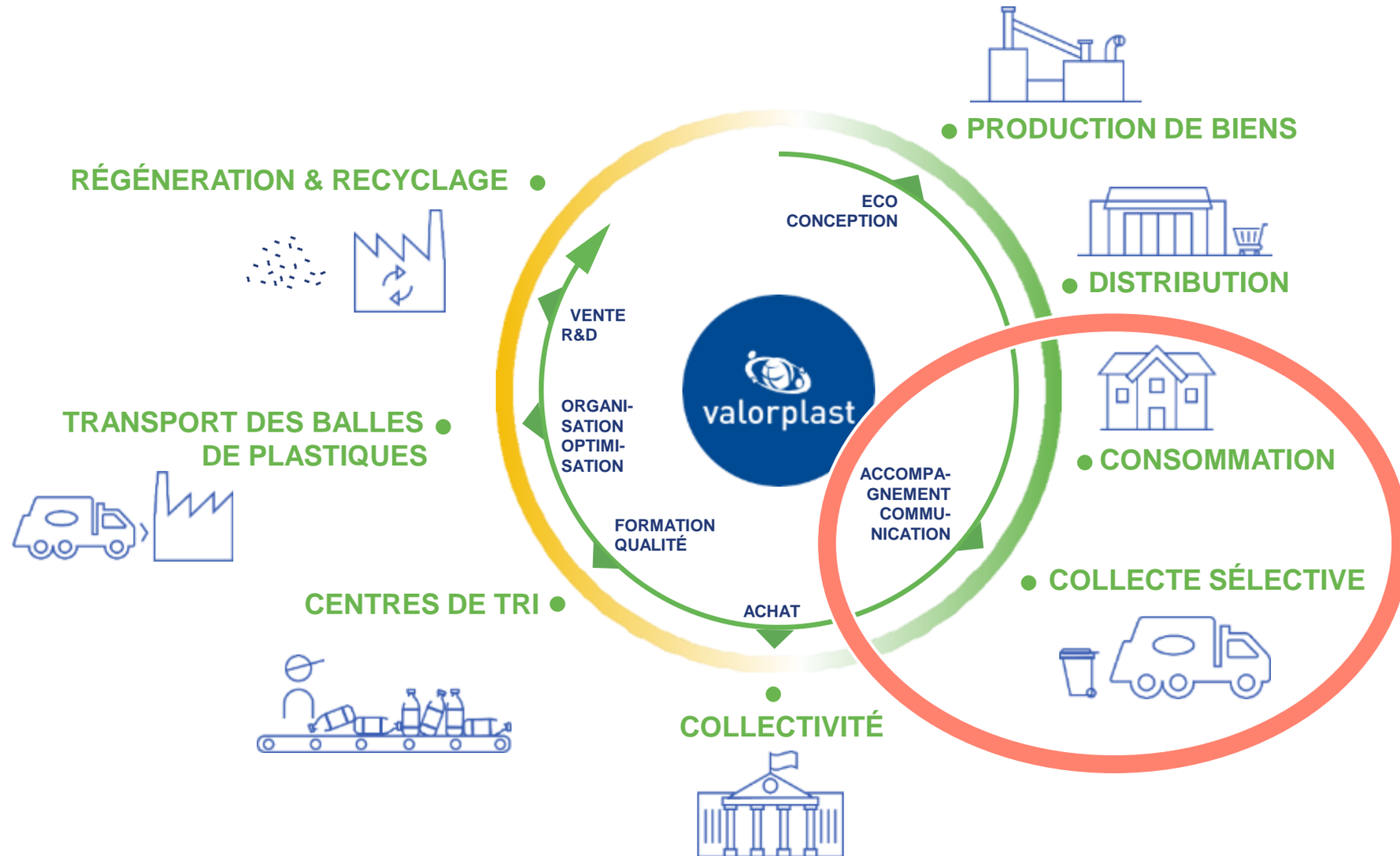
Réception des
résultats et
rédaction de l'avis

Publication

Objectifs

- Reproduire les conditions de recyclage industriel
- Identifier l'impact sur la filière de recyclage existante





GISEMENT MIS EN MARCHÉ : ~1 Mt

40%
BOUTEILLES &
FLACONS



PET Clair
245 000 tonnes

PET Foncé
55 000 tonnes

PP et PEHD
135 000 tonnes

34%
POTS &
BARQUETTES



PET mono et multi
65 000 tonnes

PE et PP
115 000 tonnes

PS
78 000 tonnes

Autres
119 000 tonnes

26%
FILMS &
SOUPLES



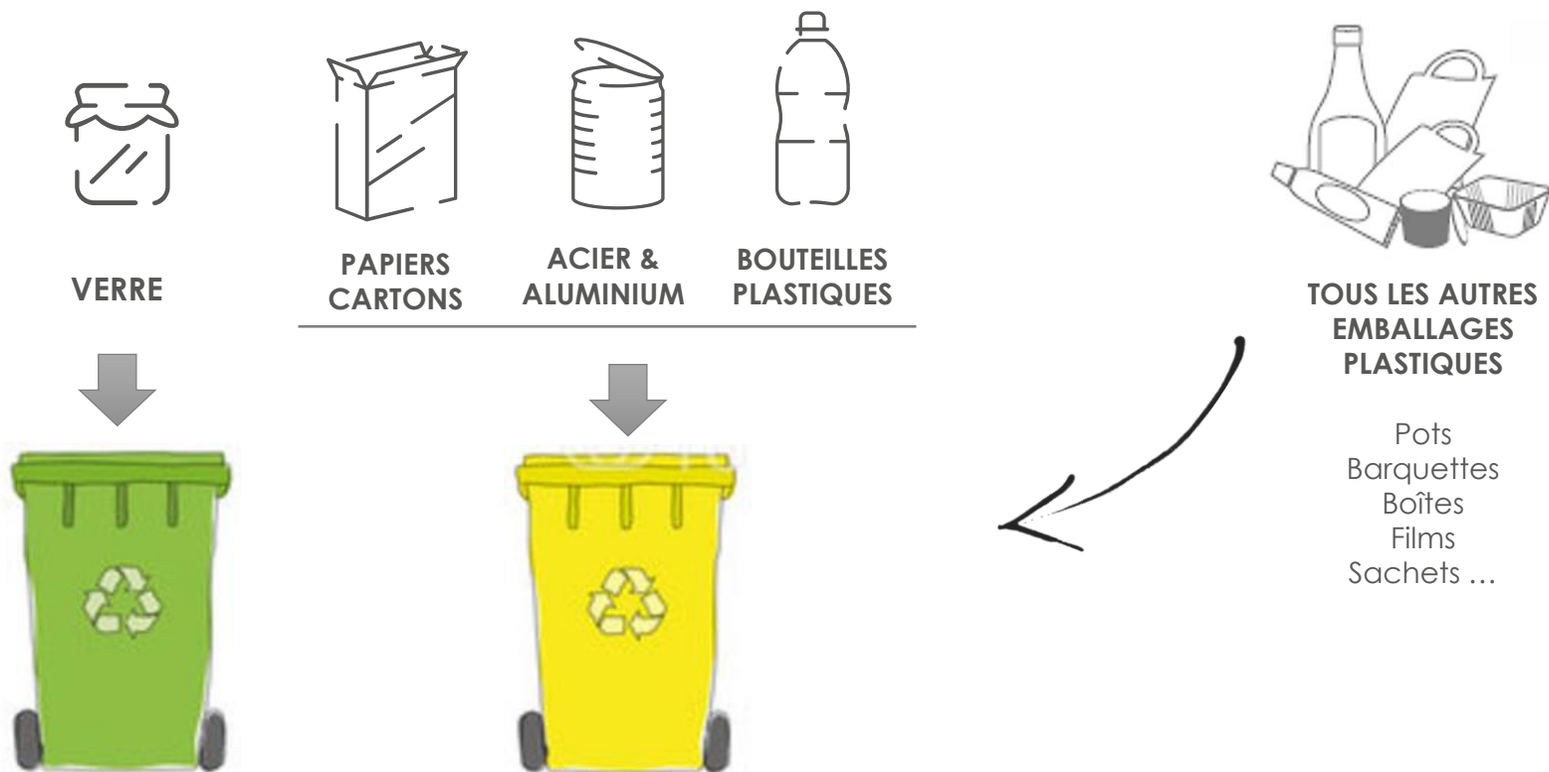
PEBD/PEHD
120 000 tonnes

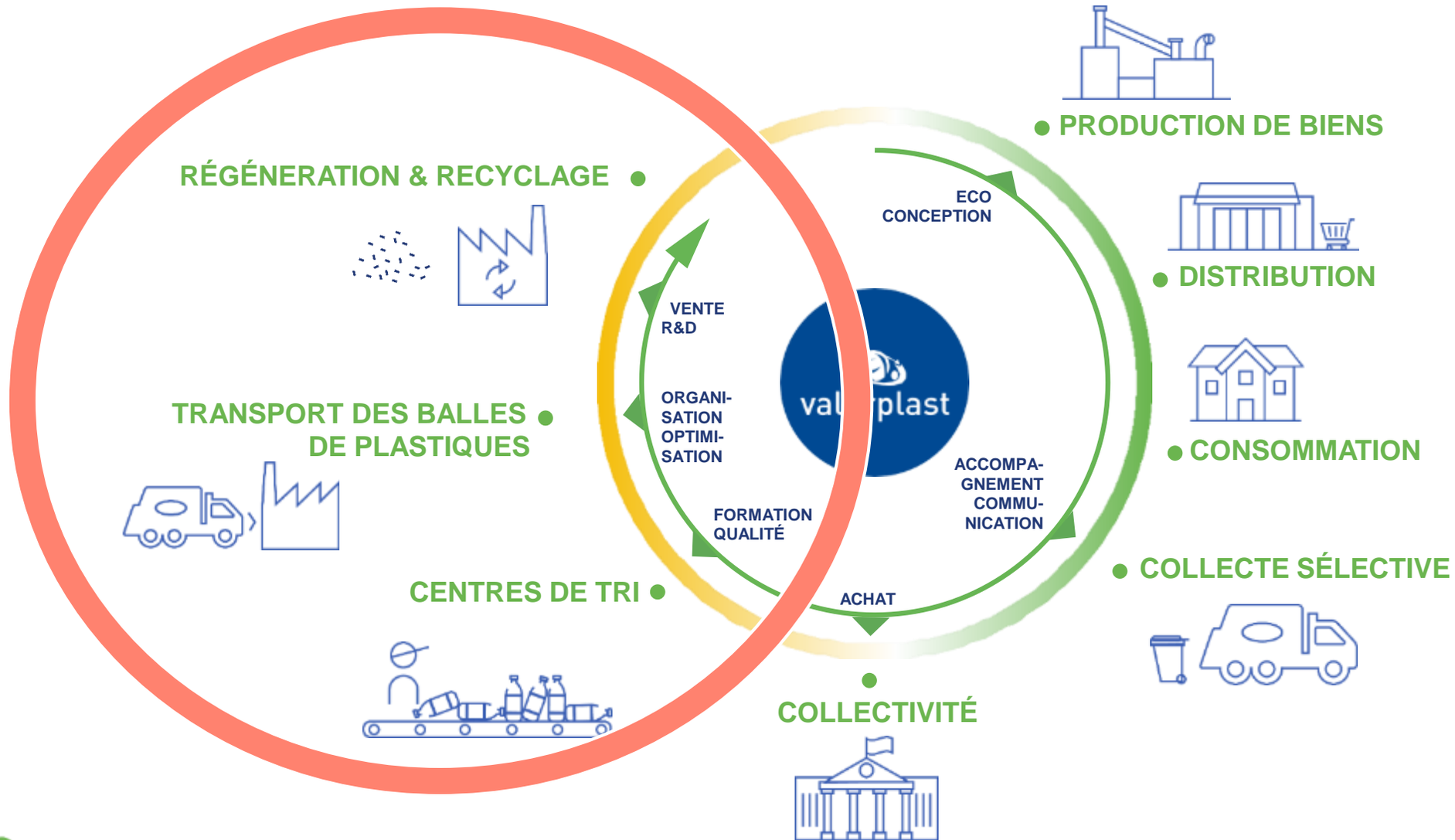
PP
10 000 tonnes

Complexes
50 000 tonnes

< A5
100 000 tonnes

LA COLLECTE DES EMBALLAGES MÉNAGERS





NOTRE STRATÉGIE R&D DÉDIÉE AUX DÉBOUCHÉS

APPEL A PROJETS
DE CITEO SUR
L'INTELLIGENCE
ARTIFICIELLE

AMI PS
CONSORTIUM
PS25

PROJET OMNI

Mesure de la qualité d'un flux PP (PE et PS en option)
Identification des emballages alimentaires pour retour
au contact alimentaire



PROJET QUALIXO

Mesure de la qualité des flux PET
Tests en centre de tri - Kerval
et avec 2 régénérateurs - FREUDENBERG & WELLMAN

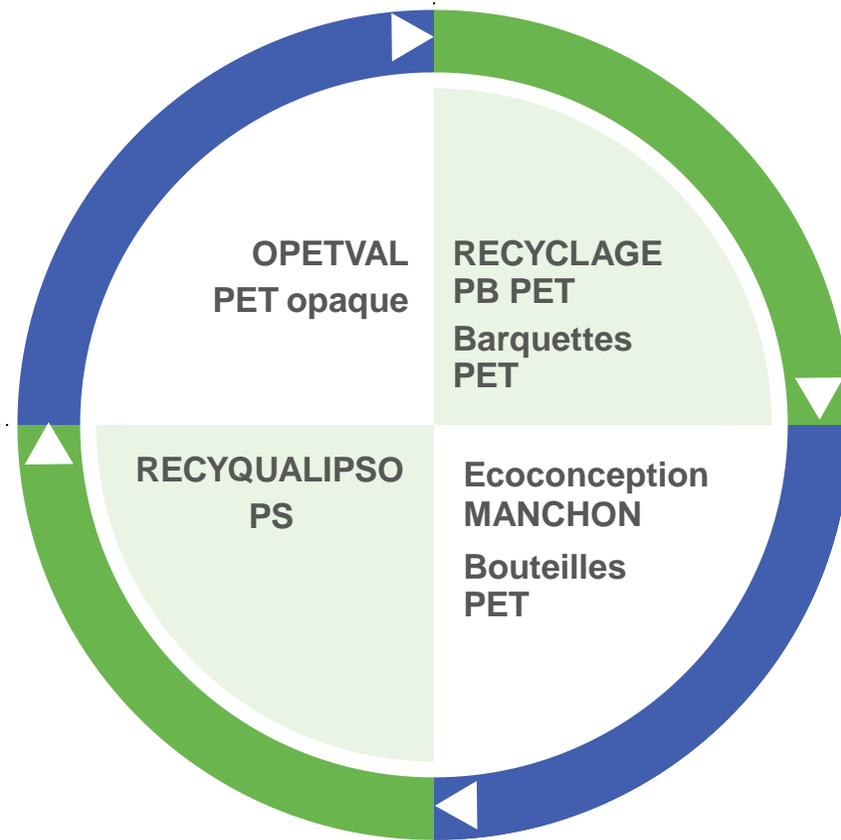
lixo

EMC, ESLAVA &
VALORPLAST

Travail sur la préparation d'un flux de PS issu de la
collecte sélective en vue de son recyclage chimique



NOTRE STRATÉGIE R&D DÉDIÉE AUX DÉBOUCHÉS



Wellman France
Recyclage SAS



2.4



valorplast



03

VALORPLAST À VOS COTÉS POUR 100% DE RECYCLAGE PLASTIQUE

A VOS COTÉS POUR RECYCLER LE PLASTIQUE





PEHD



PP



- ☑ **Caisses**
- ☑ **Cagettes**
- ☑ **Arrosoirs**
- ☑ **Pot de fleurs**
- ☑ **Seau**
- ☑ **Jouets**
- ☑ **Mobilier de jardin**
- ☑ **Tuyaux**



PS



ABS

- ♻️ Assises de toilettes
- ♻️ Enjoliveurs
- ♻️ Bacs légumes
- ♻️ Parechoc
- ♻️ Jouets



PVC



- ♻ **Huisseries**
- ♻ **Tuyaux d'évacuation**
- ♻ **Lino**
- ♻ **Piscine gonflable**
- ♻ **Ballons**

EXEMPLES DE DÉBOUCHÉS



- ♻️ Emballages de transport
- ♻️ Eléments de cuisine
- ♻️ Articles ménagers
- ♻️ Pièces automobiles
- ♻️ Ustensiles de jardinage
- ♻️ Mobilier de bureau
- ♻️

CON- TACT

Nesrine KHOUS
Déléguée Régionale

T 06 49 52 35 93

E n.khous@valorplast.com

W www.valorplast.com



MERCI !

MERCI !

