



WHERE SCIENCE SERVES NATURE

QUAND  
LA SCIENCE  
SERT  
LA NATURE

# 1. NOTRE MISSION, NOTRE VISION, NOS VALEURS.

# NOTRE MISSION

Depuis des années, VALAGRO crée avec passion **des solutions innovantes et efficaces pour la nutrition et le soin des plantes**, tout en respectant les hommes et l'environnement. La demande croissante de nourriture et de bien-être de la population mondiale exige une réponse efficace. Croire en un retour à la nature n'est pas une option réaliste, car cela ne suffit pas pour **répondre aux besoins mondiaux**. D'un autre côté, se fier excessivement à la chimie n'est pas un choix viable pour l'environnement à long terme.

# NOTRE VISION

Conscient de ce défi, VALAGRO est convaincu qu'il est possible d'adopter une troisième approche : répondre aux besoins de l'humanité en utilisant moins de ressources, grâce à une nouvelle Conscience capable de mettre la Science au service de l'homme à travers l'innovation et le respect de la Nature.

# NOS VALEURS

- HONNÊTETÉ ET INTÉGRITÉ
- PASSION POUR LE CLIENT, NOS PRODUITS ET NOTRE TRAVAIL
- RESPONSABILITÉ ENVERS NOUS-MÊMES, LES AUTRES ET L'ENVIRONNEMENT
- COHÉSION ET MULTICULTURALISME
- CONFIANCE DANS L'INNOVATION



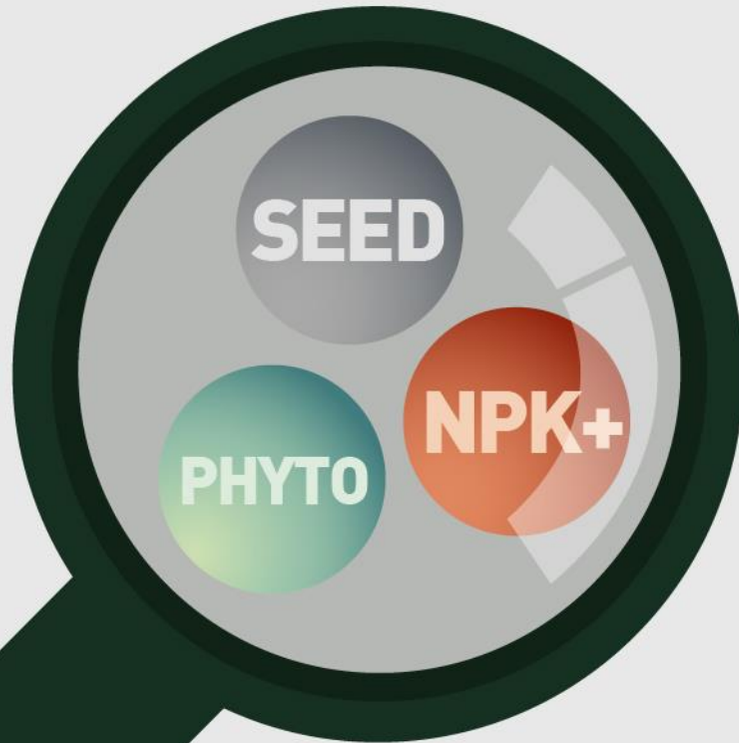
\*Source: World Population Prospects: The 2017 Revision, UN Department of Economic and Social Affairs, June 2017



# 2. VUE D'ENSEMBLE DE L'ENTREPRISE

## 2 SOLUTION CONVENTIONNELLE | AXÉE SUR LE PRODUIT

FOCUS CLASSIQUE



ÉLÉMENTS UTILES



BIOSTIMULANTS



BIOCONTRÔLE

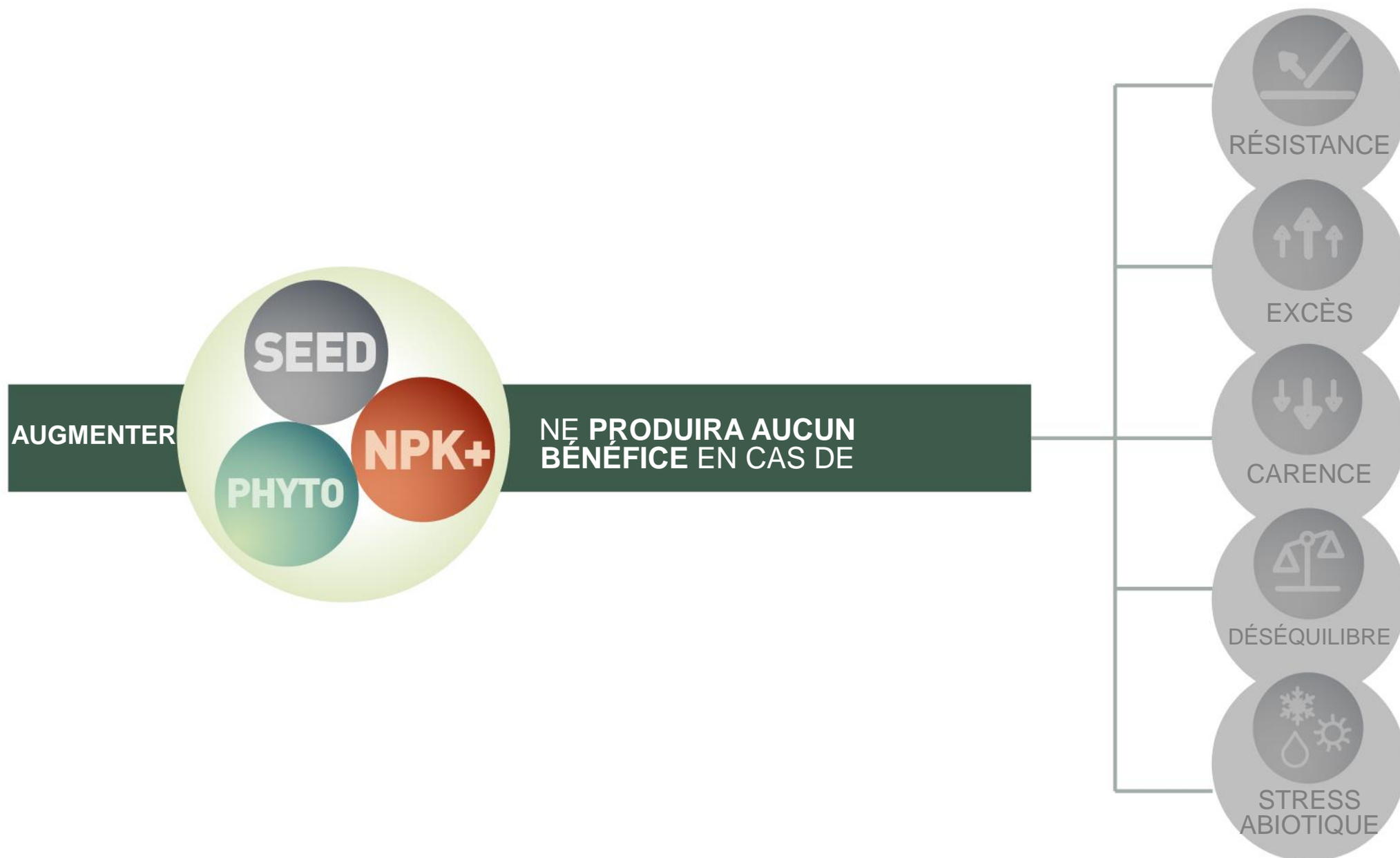


MICRONUTRIMENTS

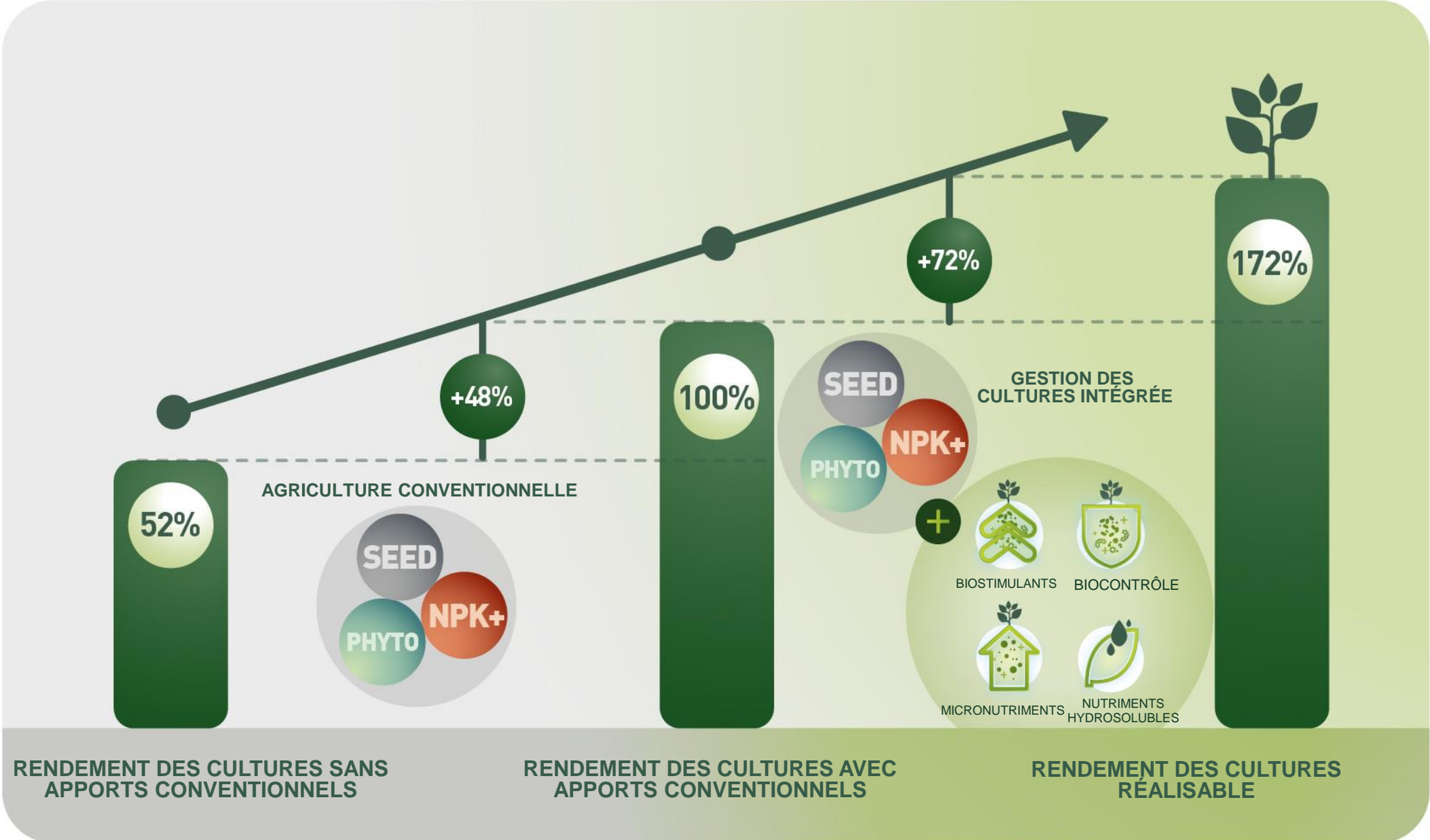


NUTRIMENTS  
HYDROSOLUBLES

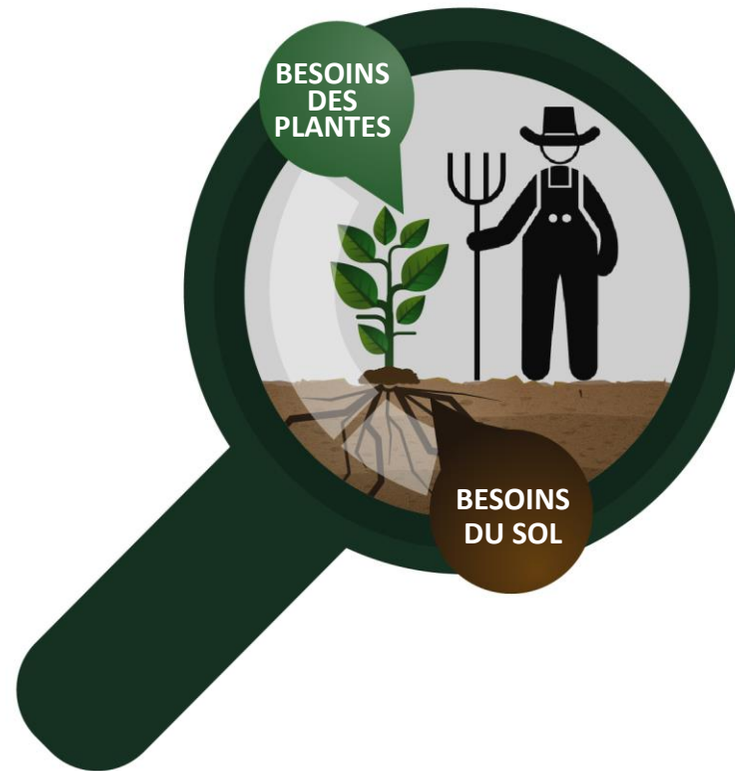
## 2 PRINCIPALES LIMITES DE L'APPROCHE CLASSIQUE



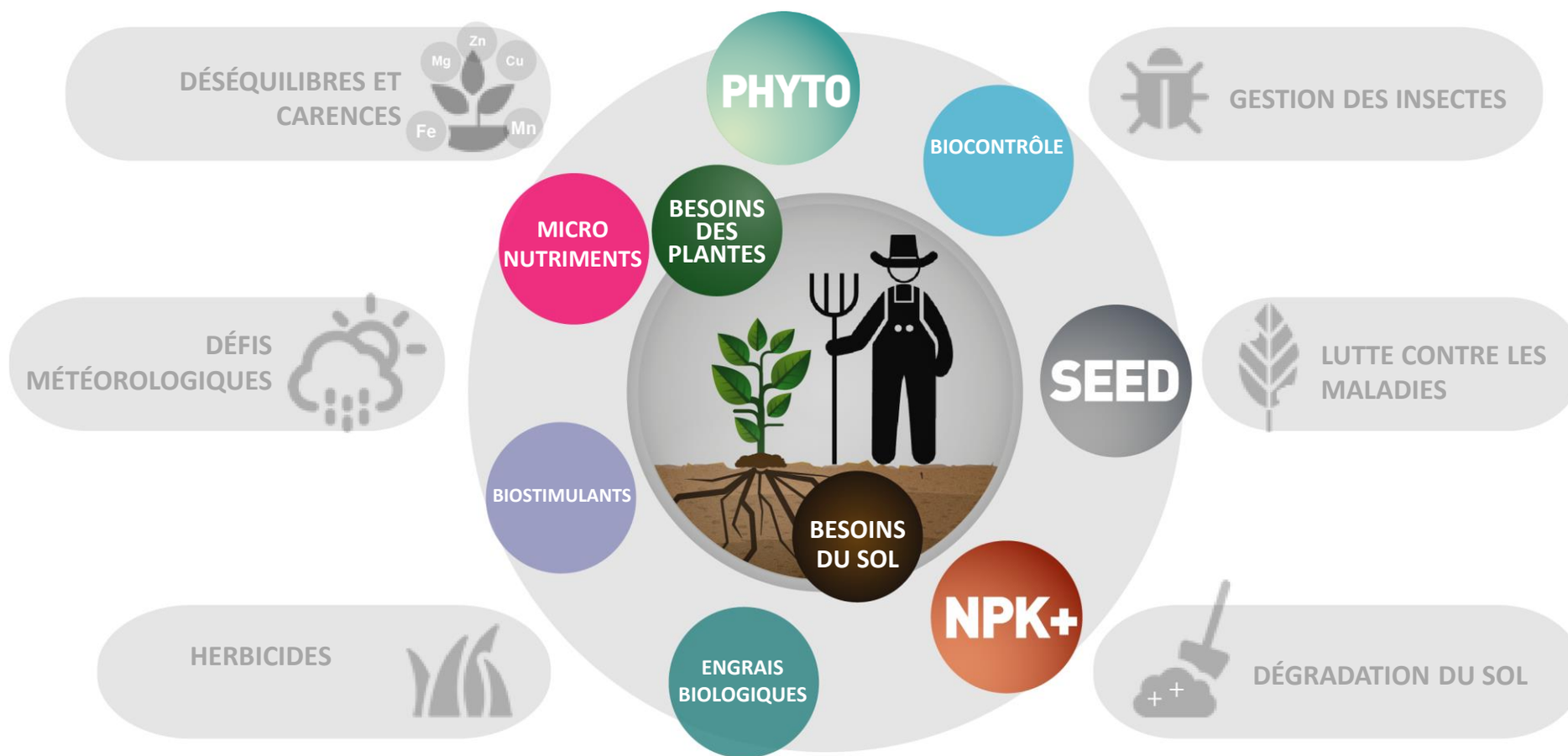
# 2 LIMITES ÉVIDENTES



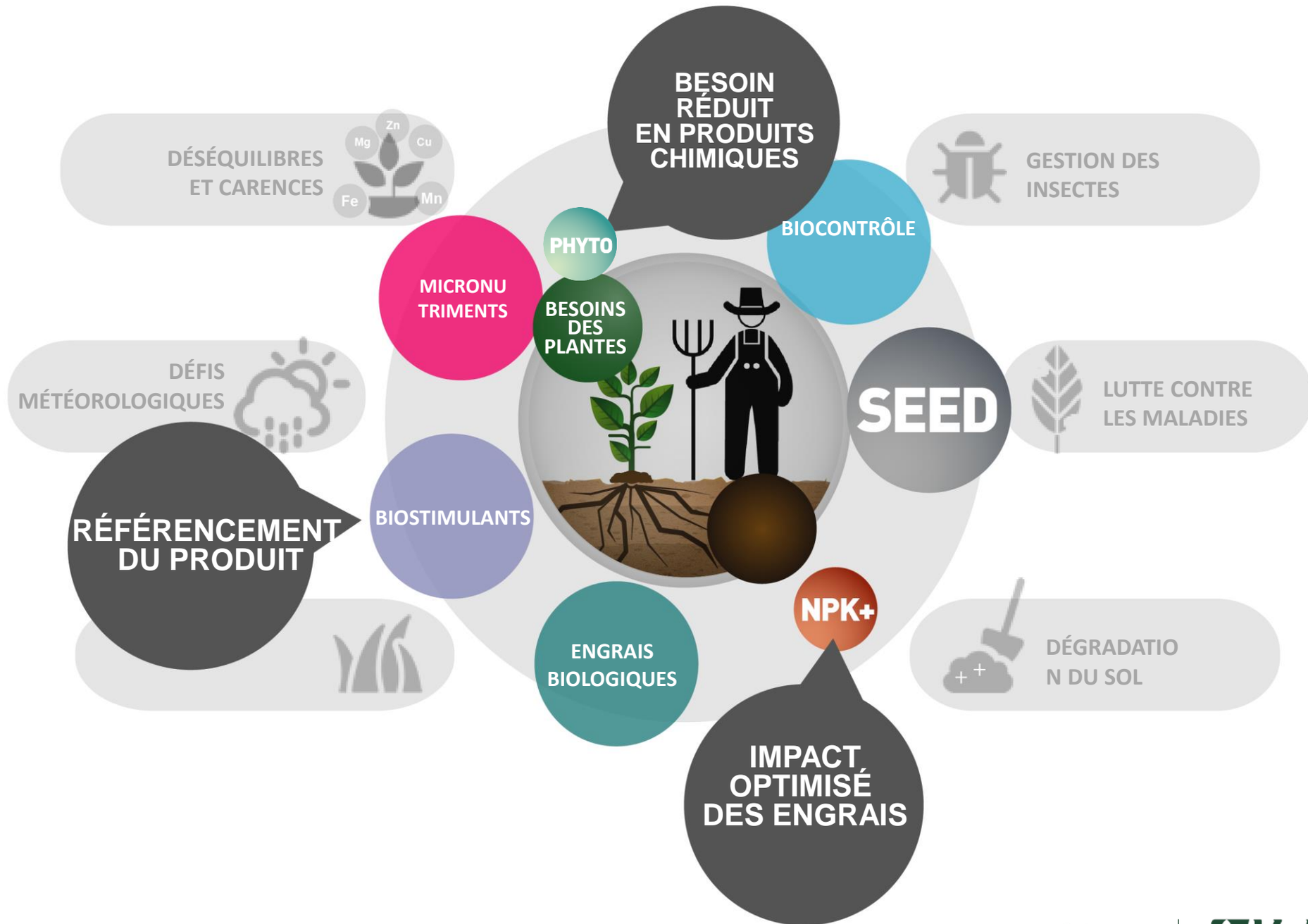
## 2 DES PRODUITS AUX SOLUTIONS



## 2 CHANGEMENT ACTUEL



## 2 CHANGEMENT ACTUEL | IMPACT DE LA CHAÎNE DE VALEUR

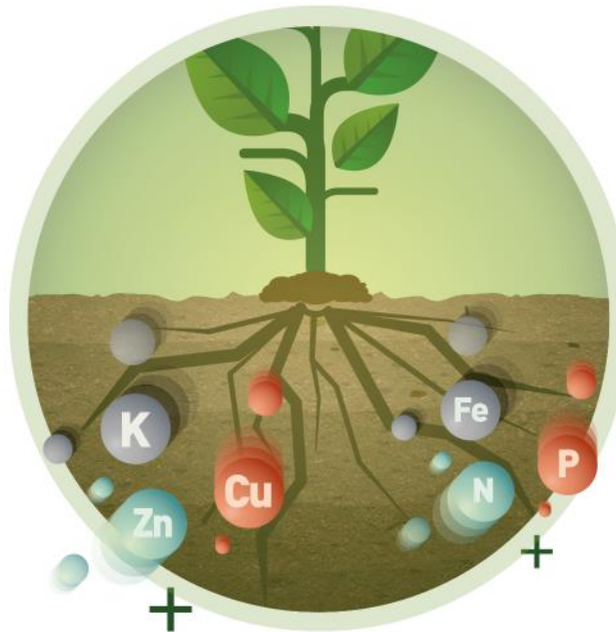


## 2 POURQUOI UTILISER DES BIOSTIMULANTS ?

### LES BIOSTIMULANTS AUGMENTENT PERFORMANCES DES CULTURES



1 - Ils améliorent la tolérance au **STRESS ABIOTIQUE**



2 - Ils améliorent l'EFFICACITÉ DE L'UTILISATION des nutriments



3 - Ils améliorent LA QUALITÉ DES CULTURES

# 3. VUE D'ENSEMBLE DE L'ENTREPRISE

# 3 INSTANTANÉ DE L'ENTREPRISE

Valagro est l'une des principales entreprises mondiales de biostimulants et de nutriments spécialisés.

## 1 VUE D'ENSEMBLE DES ACTIVITÉS

- Fondée en 1980.
- **Crée des solutions durables** pour améliorer la production alimentaire et la qualité nutritionnelle.

### Plus de 20 lignes de produits

- (Biostimulants, Micronutriments et Nutriments hydrosolubles).

### Deux unités commerciales :

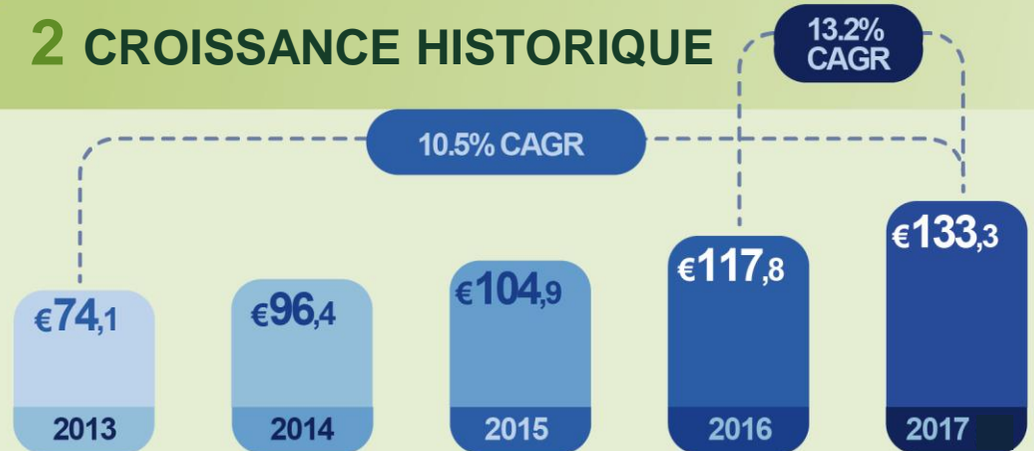
- Exploitation agricole, Industrie

### Ventes dans plus de 80 pays

- Ventes nettes en 2017 :  
• **133,3 millions d'euros**

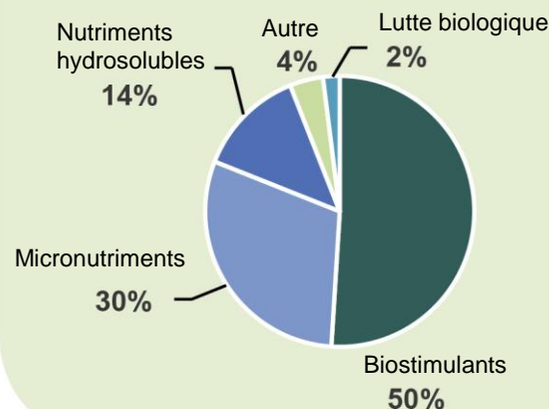
### 629 employés (dont 14 PhD)

## 2 CROISSANCE HISTORIQUE

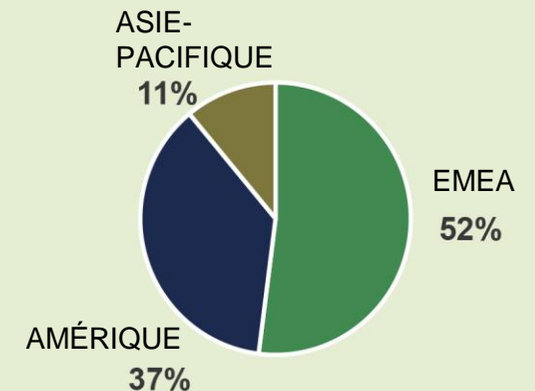


## 3 VENTES NETTES PAR CATÉGORIE – 2017

### VENTES NETTES PAR PRODUIT

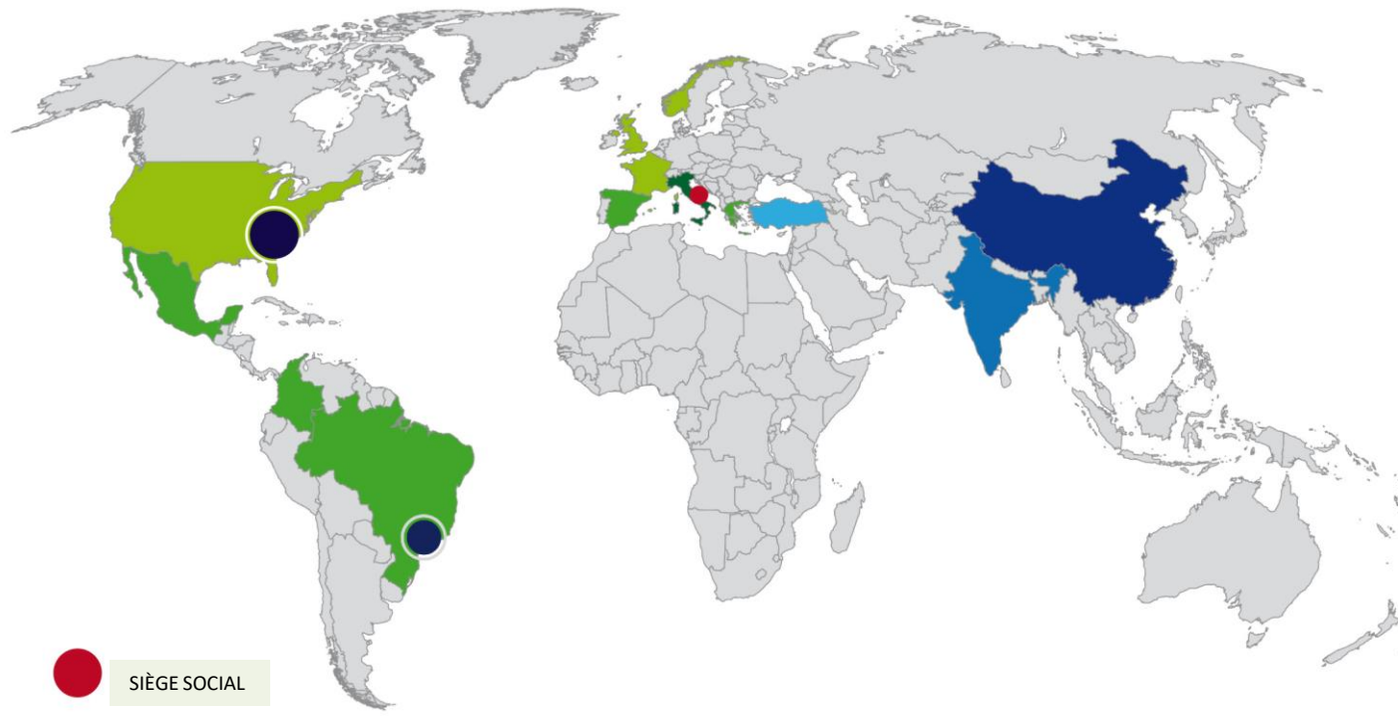


### VENTES NETTES PAR GÉOGRAPHIE



# 3 EXPANSION ET CROISSANCE HISTORIQUES

Avec plus de 30 ans d'histoire opérationnelle, Valagro est une société pionnière dans le domaine des biostimulants



SIÈGE SOCIAL

**2018**

• Lancement officiel du projet de Valagro pour la construction d'une nouvelle usine aux États-Unis

**2017**

Nouvelle usine de production au **BRÉSIL**.

**2016**

Nouvelle filiale commerciale en **CHINE**.

**2015**

Acquisition de l'entreprise **SRI BIOTECH LABORATORIES INDIA**.

**2014**

Achat d'un site au Brésil pour une nouvelle usine de fabrication planifiée.

Création d'une filiale turque, **VALAGRO TARIM TICARET**.

**2012**

Acquisition des activités de gros de **PACIFIC GROWERS**.

Mise en œuvre de **GEAPOW** pour améliorer les performances des plantes.

**2000**

Acquisition d'**ALGEA** en NORVÈGE et de **MAXICROP** en ANGLETERRE.

Acquisition de **SAMABIOL** en France.

Création d'une nouvelle filiale commerciale aux États-Unis

**1990s**

Création de nouvelles filiales commerciales en **GRÈCE**, au **MEXIQUE**, en **COLOMBIE** et au **BRÉSIL**.

Création de la première filiale commerciale en **ESPAGNE**.

**1980s**

VALAGRO a été fondée en Italie par Ottorino La Rocca et Giuseppe Natale.

Lancement du premier produit biostimulant.

### 3 VUE D'ENSEMBLE DES UNITÉS COMMERCIALES |

Les activités de Valagro sont menées à travers deux unités commerciales distinctes.

#### AGRICULTURE

83% 2017 Ventes nettes



▪ Ventes nettes en 2017 :

107,3 M€

▪ Nombre de lignes de produits :

81

▪ Nombre de clients :

2182

#### INDUSTRIE

17% 2017 Ventes nettes



▪ Ventes nettes en 2017 :

26,1 M€

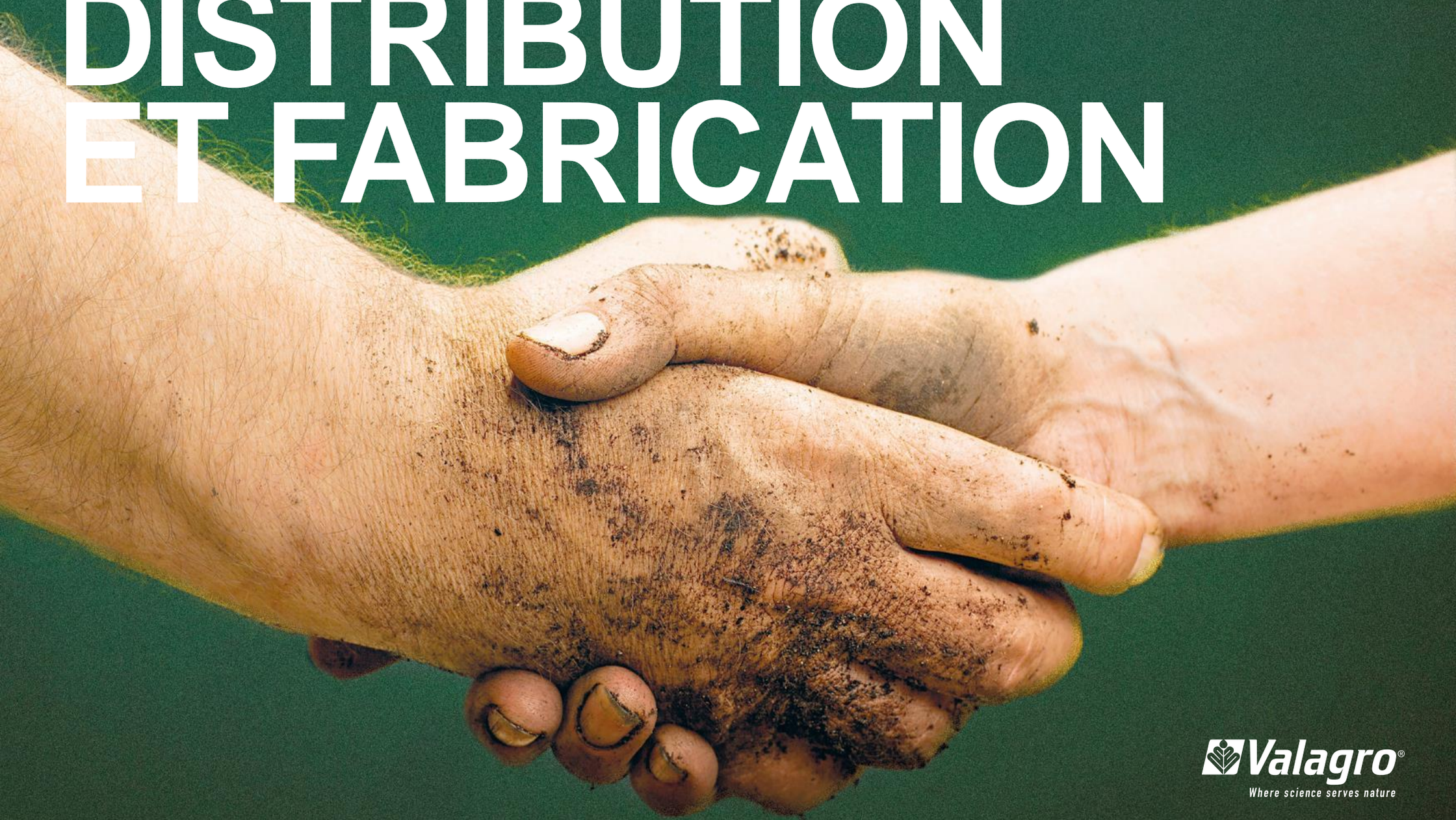
▪ Nombre de lignes de produits :

41

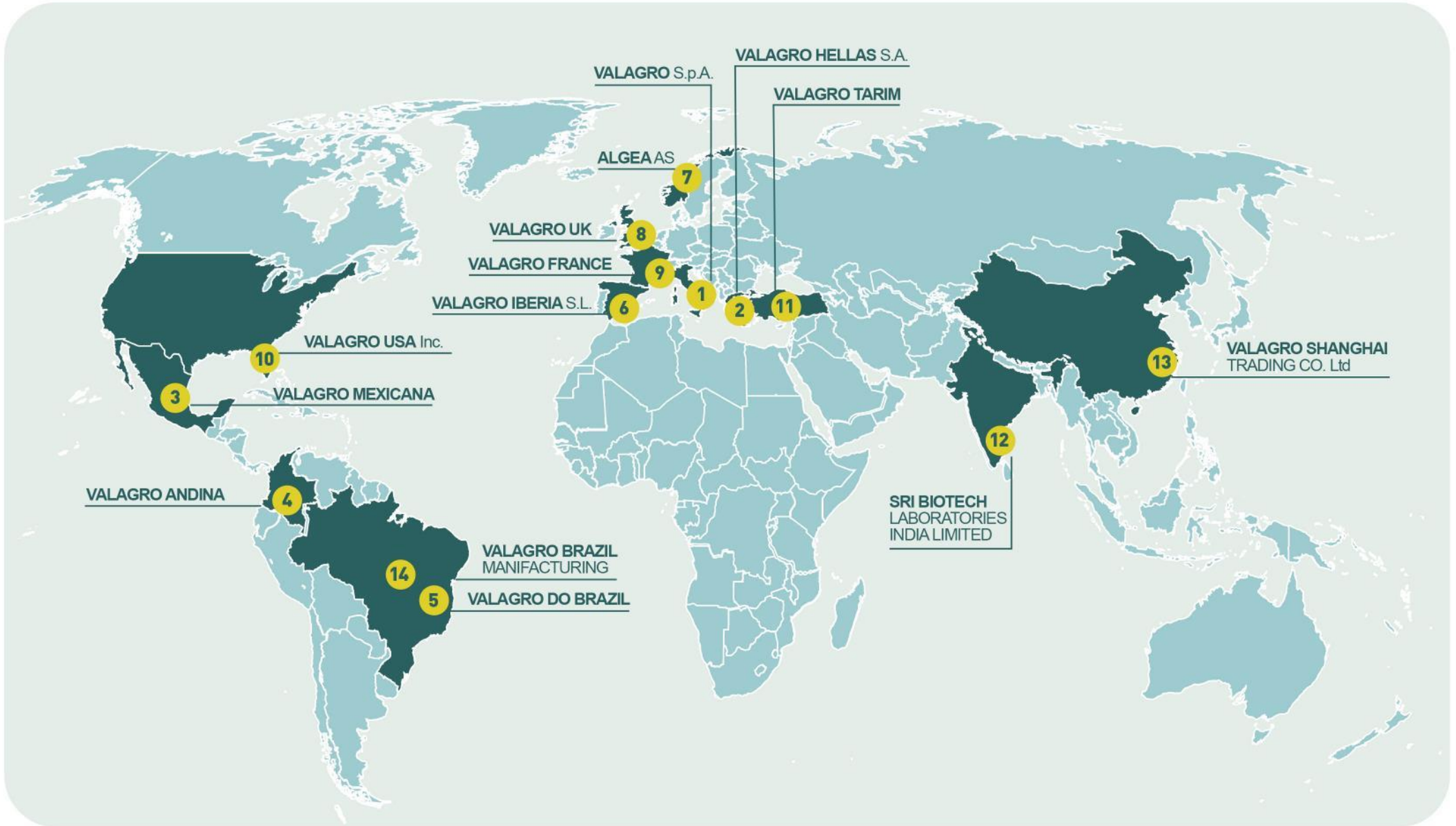
▪ Nombre de clients :

1274

# 6. VENTE, DISTRIBUTION ET FABRICATION



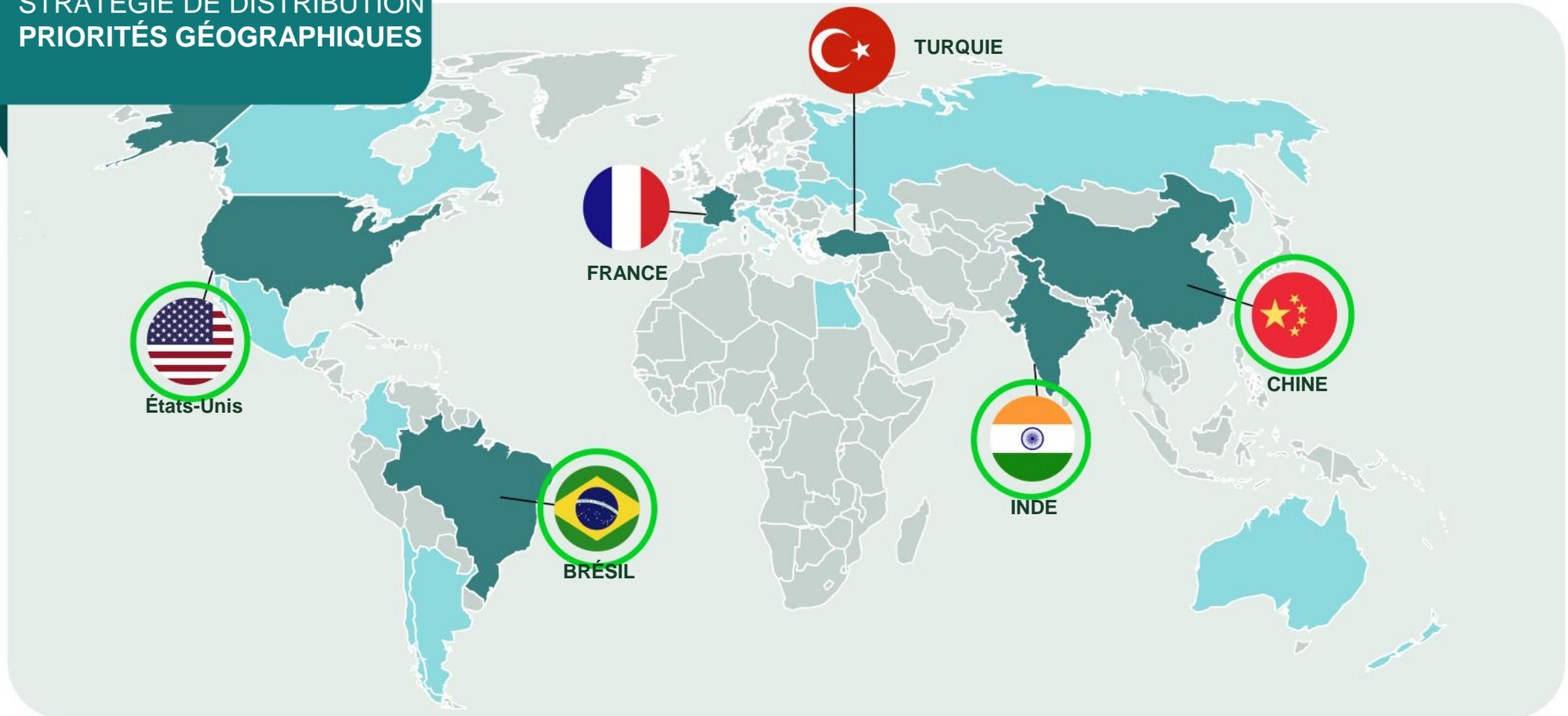
# 6 VENTE, DISTRIBUTION ET FABRICATION



# 6 VENTE, MARKETING ET STRATÉGIE DE DISTRIBUTION

L'unité commerciale Agriculture vend principalement via les distributeurs avec des ventes directes dans certains pays

## STRATÉGIE DE DISTRIBUTION PRIORITÉS GÉOGRAPHIQUES



En partant d'une large couverture mondiale, nous concentrerons nos efforts et nos investissements sur les marchés les plus prioritaires (**Priorité A**) pour élargir la distribution et gagner des parts de marché.

- **Priorité A**
- **Priorité B**
- **Autres priorités**

# 6 VENTE, MARKETING ET STRATÉGIE DE DISTRIBUTION

L'unité commerciale Agriculture vend principalement via les distributeurs avec des ventes directes que dans certains pays

## MODÈLE ÉCONOMIQUE SOLUTIONS AXÉES SUR LE CLIENT



Nous continuons d'investir dans notre modèle économique et de le développer grâce à des technologies et des services assurant une boucle fermée entre les besoins des clients et le développement de produits.

# 6 PRINCIPALES USINES DE FABRICATION

## PRODUCTION INTÉGRÉE

- Récolte et traite les algues et la farine d'algues *Ascophyllum nodosum*
- Extrait les principaux ingrédients actifs contenus dans les algues
- Produit des biostimulants, des micronutriments et des nutriments hydrosolubles

## TECHNOLOGIQUEMENT AVANCÉES

- L'une des rares unités de production au monde capable de synthétiser des micronutriments chélatés essentiels à la nutrition des plantes

## CAPACITÉS DE MULTIFORMULATION

- Capable de produire pour les marchés des plantes, des animaux, des cosmétiques et de la nutrition humaine
- Expertise en fermentation

ATESSA,  
ITALIE  
64,7 km<sup>2</sup>



KRISTIANSUND,  
NORVÈGE  
7,6 km<sup>2</sup>



BRØNNØYSUN,  
NORVÈGE  
8,4 km<sup>2</sup>

PASHAMYLARAM  
INDE  
5,6 km<sup>2</sup>



KARAKAPATLA,  
INDE  
40,4 km<sup>2</sup>

## 6 PRINCIPALES USINES DE FABRICATION | NOUVELLE USINE AU BRÉSIL

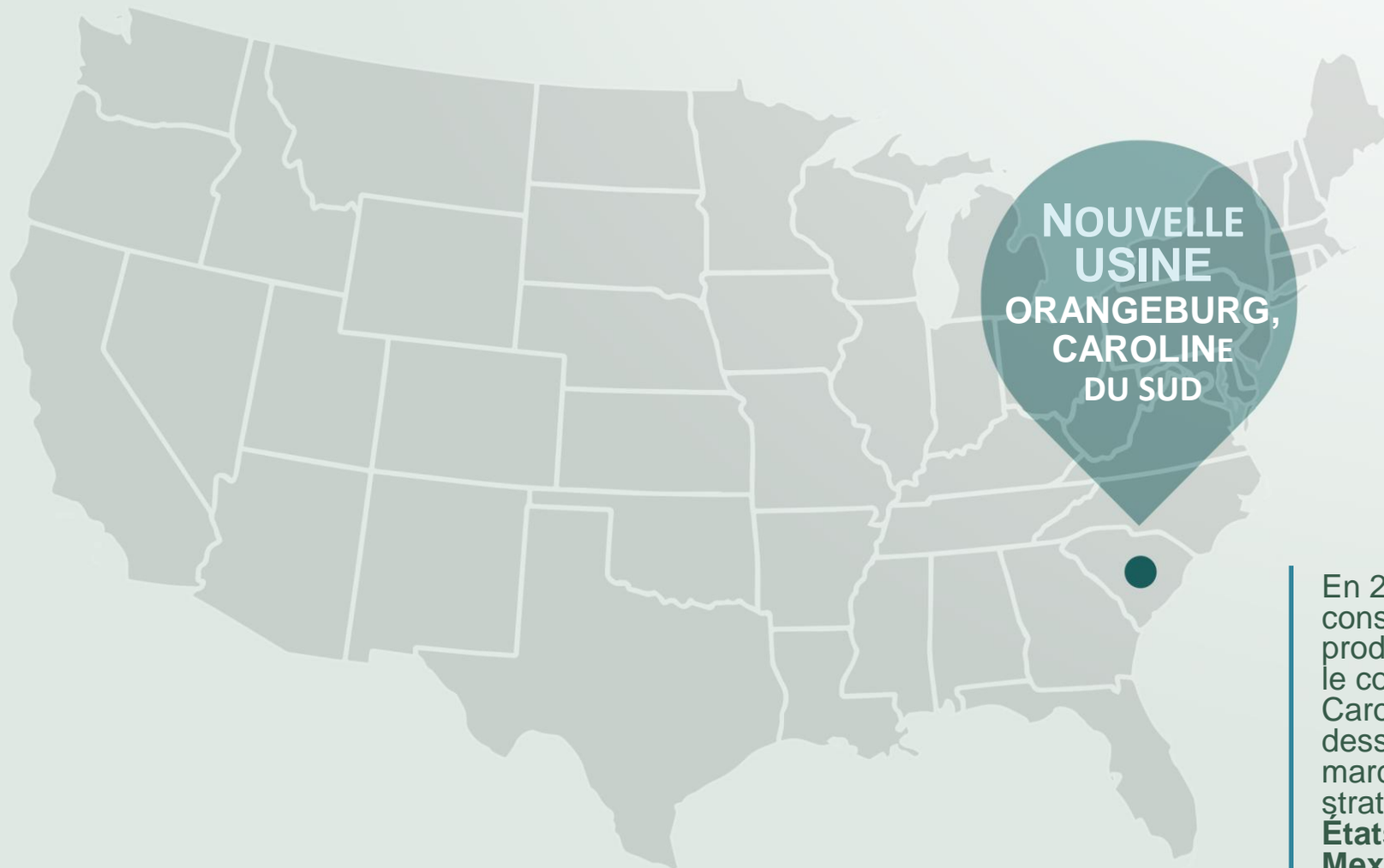


NOUVELLE  
USINE  
PIRASSUNUNGA  
SÃO PAULO,  
BRÉSIL.

En mai 2017,  
Valagro a  
officiellement  
inauguré l'**usine  
Pirassununga**,  
dans l'État de  
São Paulo au  
**Brésil.**



## 6 SITES DE PRODUCTION CLÉS | NOUVELLE USINE AUX ÉTATS-UNIS



NOUVELLE  
USINE  
ORANGEBURG,  
CAROLINE  
DU SUD

En 2018, Valagro annonce la construction de l'usine de production américaine dans le comté d'Orangeburg, en Caroline du Sud, qui desservira certains des marchés les plus stratégiques tels que les **États-Unis, le Canada et le Mexique**

Strictement  
confidentiel

 **Valagro**<sup>®</sup>  
Where science serves nature

GAGNER LE  
DÉFI  
MONDIAL  
ENSEMBLE

