



# Projet d'exportation collaborative

« Ensemble,  
pour une agriculture décarbonée »

## LE CONSORTIUM

- Né de l'initiative de Sitia et Nor-Feed, le Consortium Agriculture Décarbonée rassemble des **acteurs du monde agricole qui ont pour ambition de réduire l'impact carbone de leurs filières.**
- L'objectif est de répondre à la demande de consommateurs et d'industriels de l'agro-alimentaire qui recherchent **des aliments à plus faible impact environnemental.**
- Le Consortium est organisé en 2 pôles : **productions végétales et productions animales.**
- Il fédère des fournisseurs de produits / services du monde agricole qui ont **une démarche et une offre décarbonées objectivées** (ACV, bilan carbone, certification RSE comme BCorp...) et **qui se développent à l'international**



## OBJECTIFS DU CONSORTIUM

- Promouvoir à l'international **une offre large et cohérente de produits et services réduisant l'empreinte carbone des productions végétales et animales**
  - Accélérer la visibilité des entreprises du Consortium (salons, presse, ...)
  - Partager des contacts commerciaux
  - Accéder à des projets internationaux (Fasep, ...)  
= une démarche « export »
- Construire et **mettre en avant une expertise de décarbonation** pour prendre une longueur d'avance sur ses concurrents  
= une conviction « RSE »

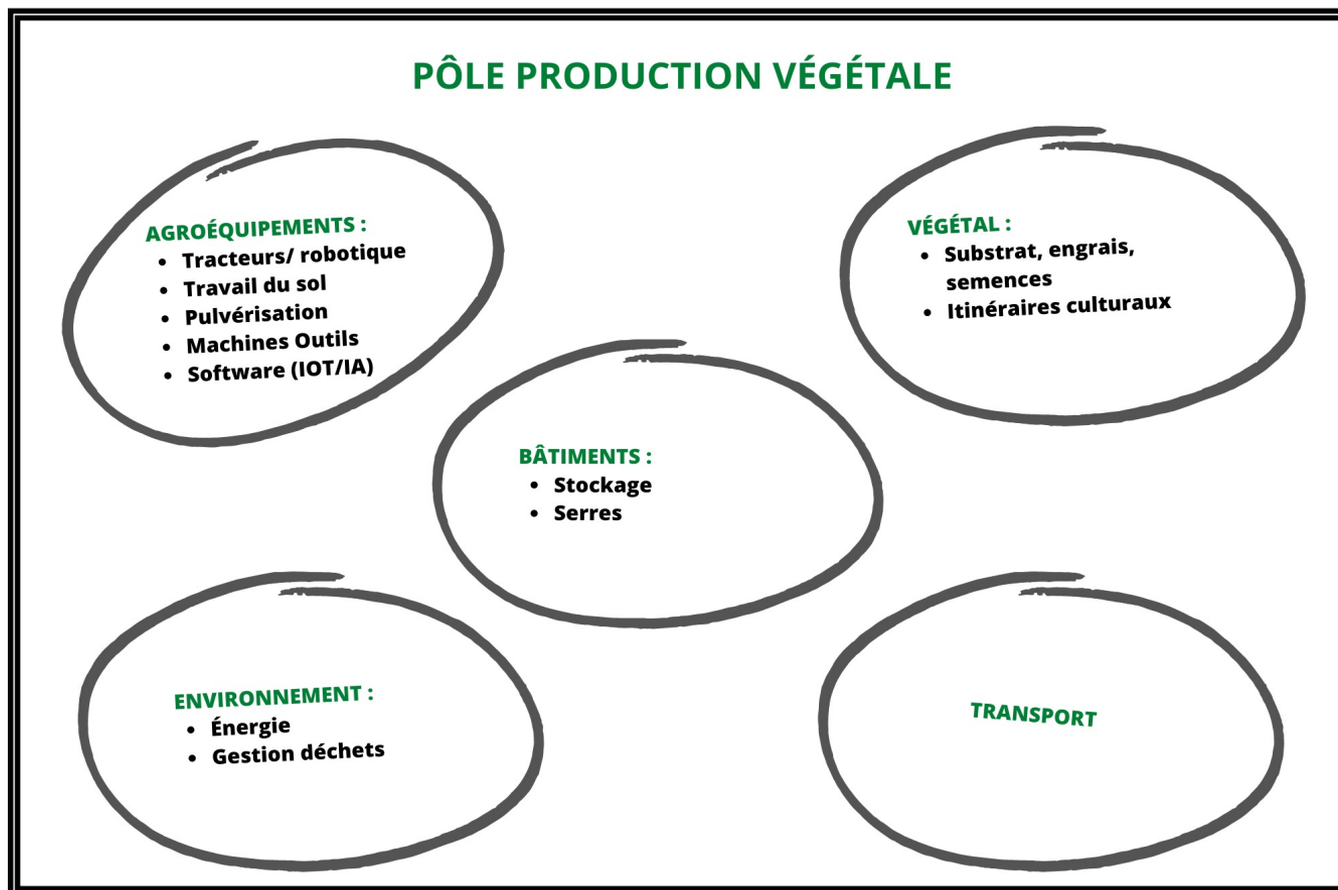


## 4 AXES DE DÉCARBONATION IDENTIFIÉS

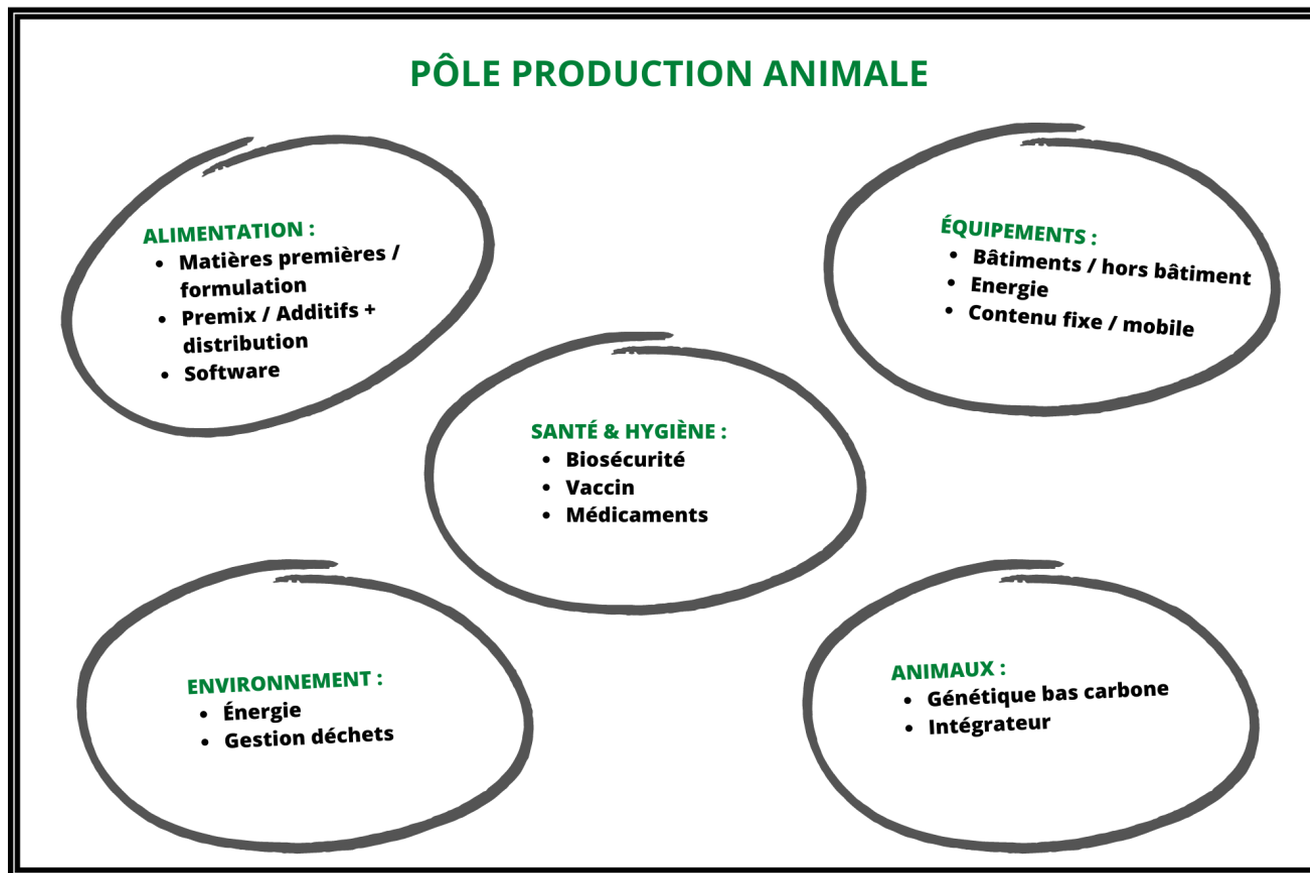
- Réduction des intrants chimiques/ dérivés
- Economie circulaire / valorisation des déchets
- Réduction de l'énergie
- Gestion de l'eau



# PÔLE PRODUCTION VÉGÉTALE



# PÔLE PRODUCTION ANIMALE



## COMMENT RÉDUIRE L'IMPACT ?

- Travailler les formules d'aliment pour réduire les protéines brutes ou l'apport de phosphore
- Remplacer les xénobiotiques
- Réduire les pertes de fourrages produits sur l'exploitation
- Réduire les émissions de méthane
- Supprimer les déchets ultimes
- ...



# LES MEMBRES DU CONSORTIUM



**Design & manufacture of Autonomous Agriculture robots efficient in energy for horticulture & vineyards.**



**Eco-designed botanicals to reduce xenobiotics and carbon footprint. Sustainable feed farming.**



**Cooperl the french pig production leader, provides all technics for a 360° decarbonation solution.**



**Design solutions for precise fertilization, sowing and shallow soil preparation to meet the environmental challenges of agriculture.**



**Family company - Technology at nature's service - Electric vineyard machinery.**



**Feed ingredients - enteric methane decrease - alternatives to imported soybean meal.**



**Hygiene-Biosecurity-Feed supplements-Veterinary consultancy-alternative solutions to chemical treatments.**



**Premix and nutrition expertise to reduce animal breeding carbon impact.**



LALLEMAND ANIMAL NUTRITION



## ACTIONS 2024

- Présences partagées sur des salons (IPPE, Ovum, VIV Afrique, Cahe, ...)
- Interviews (Agro-Distribution, Revue de l'Alimentation Animale, ...)
- Partage des prospections
- Conférence de presse (2e semestre)
- Stands sous bannière 'LCAC' à Eurotier
- Activité sur les réseaux sociaux

