

FARM FOR GOOD!

**Regénérer** les sols,  
Nourrir les Hommes

↻  
ET VOUS ?



# FACE A UN PROBLÈME URGENT: NOTRE SOLUTION



L'AGRICULTURE  
REGENERATIVE

MAGGIE EIGEN

# ALLIER SANTE DES HOMMES ET DES SOLS

L'agriculture  
Conventionnelle



L'agriculture BIOLOGIQUE (AB)

Santé des Hommes



L'agriculture DE CONSERVATION (AC)

Santé du Sol



L'Agriculture Biologique  
de Conservation

« ABC »

Réconcilier les  
approches



# DES PIONNIERS EXPERIMENTENT EN FERME L' « ABC »

Personne ne compile  
ni analyse les  
résultats

Peu de diffusion  
dans le monde agricole

Aucune  
Valorisation sur  
les marchés

Pas de validation  
scientifique



**Biomax &  
Semi direct sous couvert**



**Lutte Biologique  
avec les auxiliaires**



**Agroforesterie**



**Diversité génétique**



**Couverture permanente des sols**



**Semi direct sous couvert**



**Prairie multi-espèces  
/ prairies temporaires**



**Association de cultures**



**Enrobage de semences  
& Thé de compost**



**Pâturage Tournant Dynamique**

# DES PIONNIERS EXPERIMENTENT EN FERME L' « ABC »

Personne ne compile  
ni analyse les  
résultats

Peu de diffusion  
dans le monde agricole

Aucune  
Valorisation sur  
les marchés

Pas de validation  
scientifique



**Biomax &  
Semi direct sous couvert**



**Lutte Biologique  
avec les auxiliaires**



**Agroforesterie**



**Diversité génétique**



**Couverture permanente des sols**



**Semi direct sous couvert**



**Prairie multi-espèces  
/ prairies temporaires**



**Association de cultures**

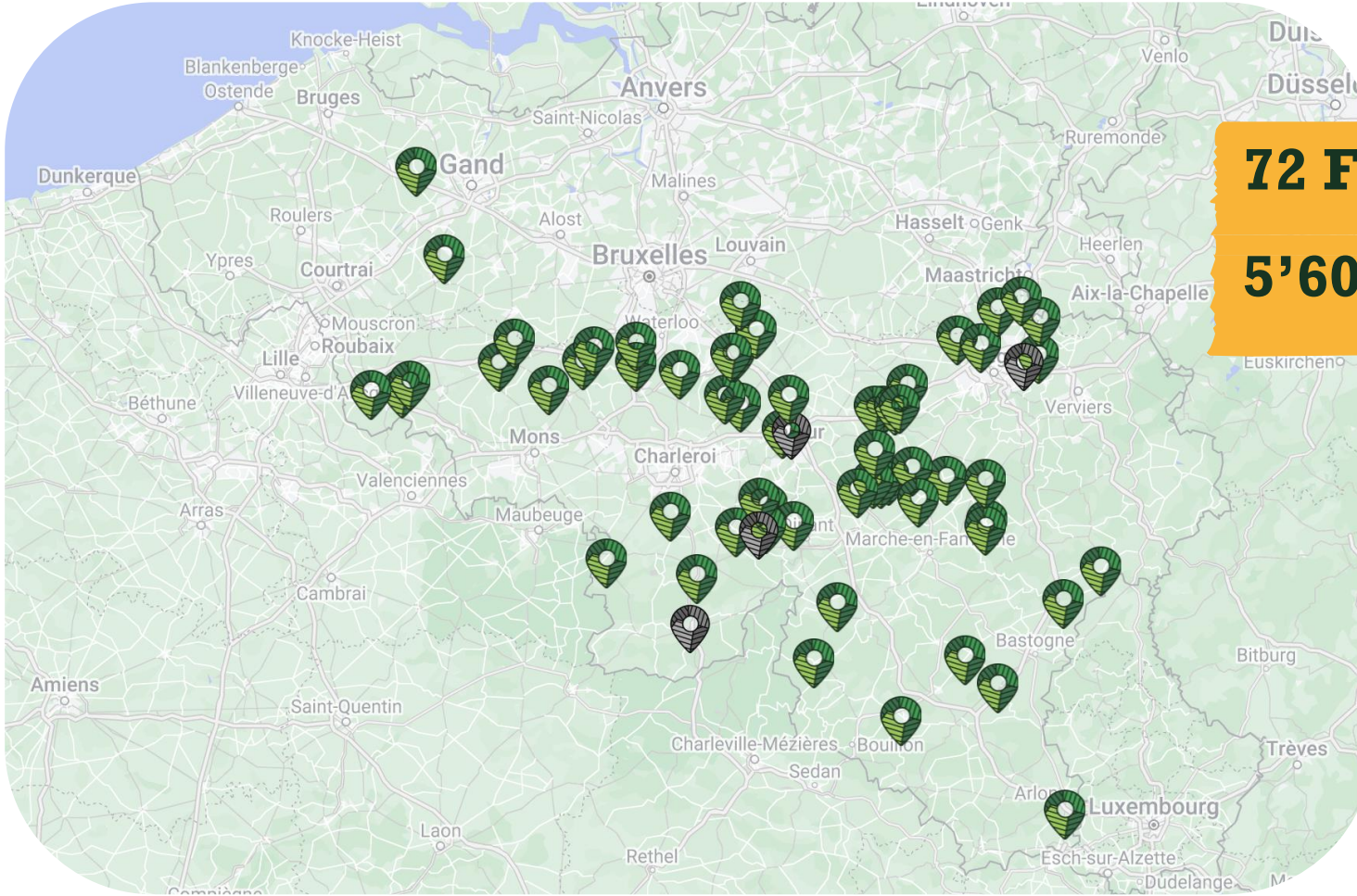


**Enrobage de semences  
& Thé de compost**



**Pâturage Tournant Dynamique**

# DES PIONNIERS EN « ABC » QUI SE FEDERENT...



**72 FERMES**  
**5'600 HA**



# DOUBLE CULTURE



Méteil seigle vesce velue trèfle Incarnat :  
**4tMS/ha**



Tournesol **3,3T/ha**

Sorgho, vesce  
pourpre, trèfle  
d'alexandrie :  
**7tMS/ha**



# INSTALLATION DU COUVERT PERMANENT DE TRÈFLE BLANC



Semis simultané, Moutarde + Trèfle blanc  
2 déchaumages pour détruire le couvert  
Semis semoir à céréales

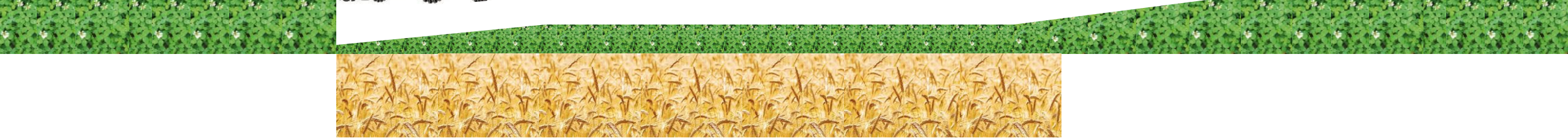
Surveiller les insectes

Moisson de la moutarde  
broyage des chaumes  
développement du couvert de trèfle





# FROMENT DANS LE COUVERT PERMANENT DE TRÈFLE BLANC



Rendement identique  
avec et sans trèfle  
(5,5t/ha)

Régulation du trèfle par un travail de  
sol (2 déchaumages ou rotative)  
Semis du froment

Si besoin régulation du trèfle  
par désherbage mécanique

Fertilisation 50UN  
disponibles

Plus de biodiversité,  
moins de fertilisation,  
moins de charges [€€]



# FROMENT SOUS COUVERT VÉGÉTAL

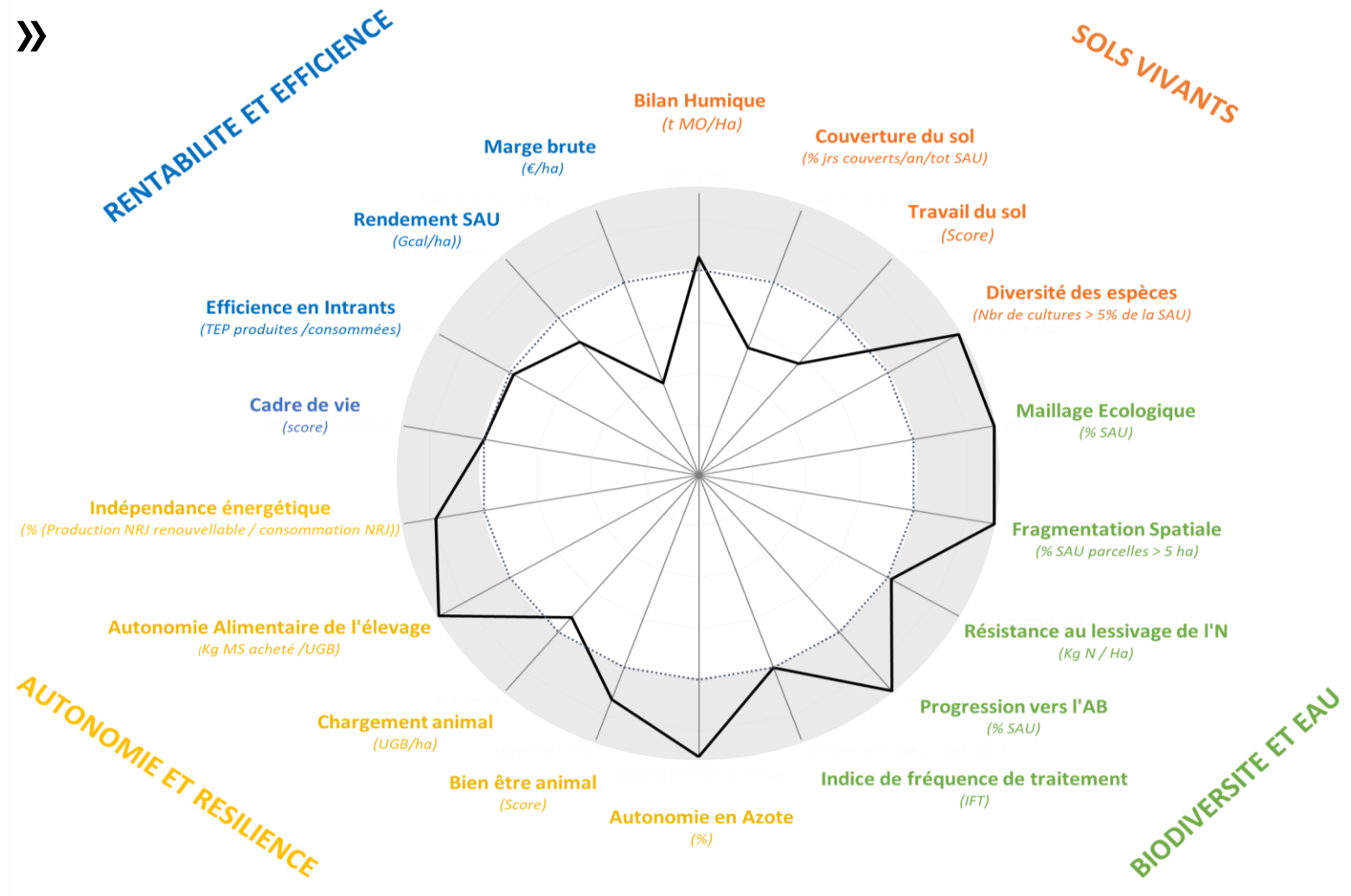
Après pois de conserverie  
Couvert tournesol Sarrasin  
Semis de froment panifiable



# LA DURABILITE DES SYSTEMES AGRICOLES

La « boussole ABC »  
issue de

[www.Open-Compass.org](http://www.Open-Compass.org)



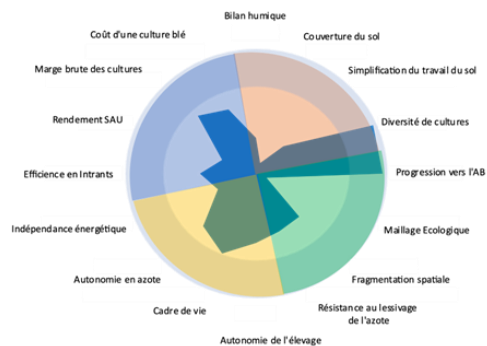
La zone de durabilité



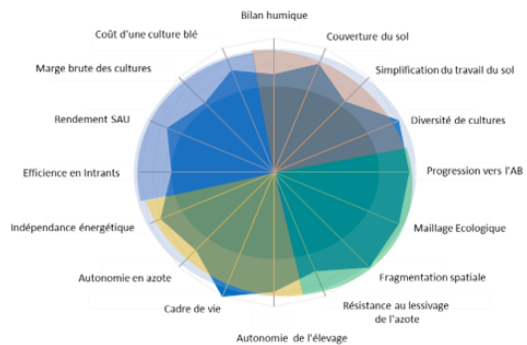
# DIFFERENTES TRAJECTOIRES DE TRANSITION

Diminution des apports en intrants de synthèses

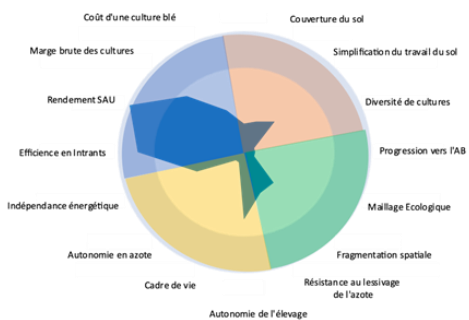
## Sans intrants de synthèse (AB)



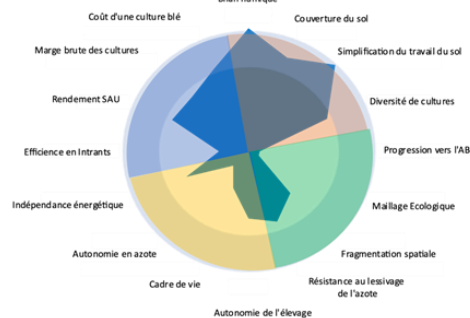
## Agriculture Régénérative (ABC)



## Productiviste



## En Conservation des sols (AC)

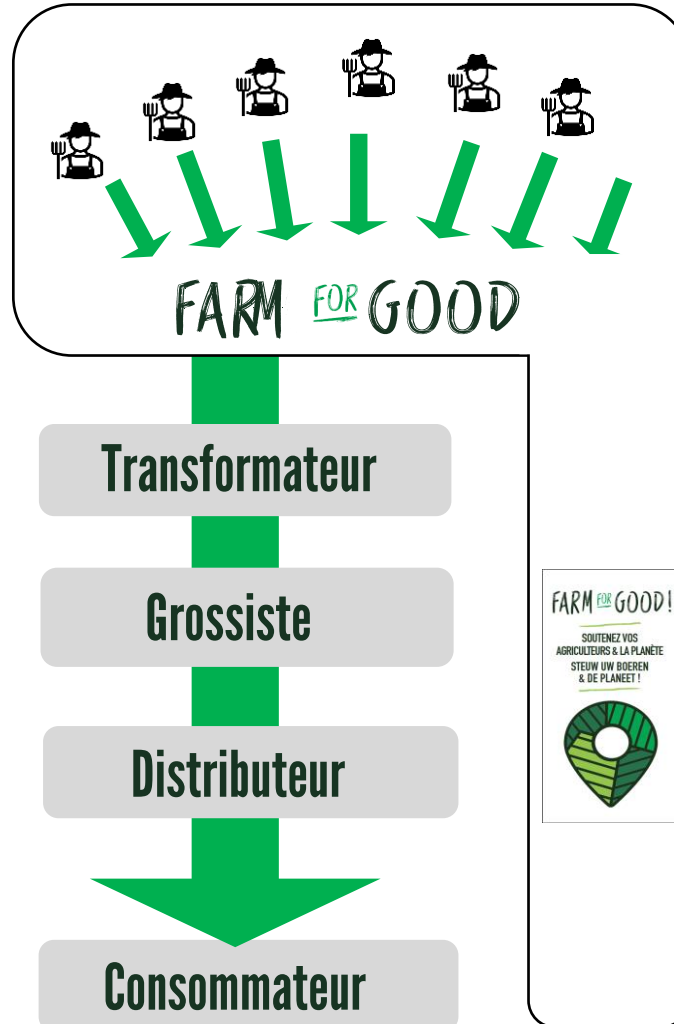


Diminution du travail du sol et augmentation des couverts végétaux

# NOTRE ORGANISATION

## ASBL

Fédérer & Accompagner les agriculteurs vers l'ABC.

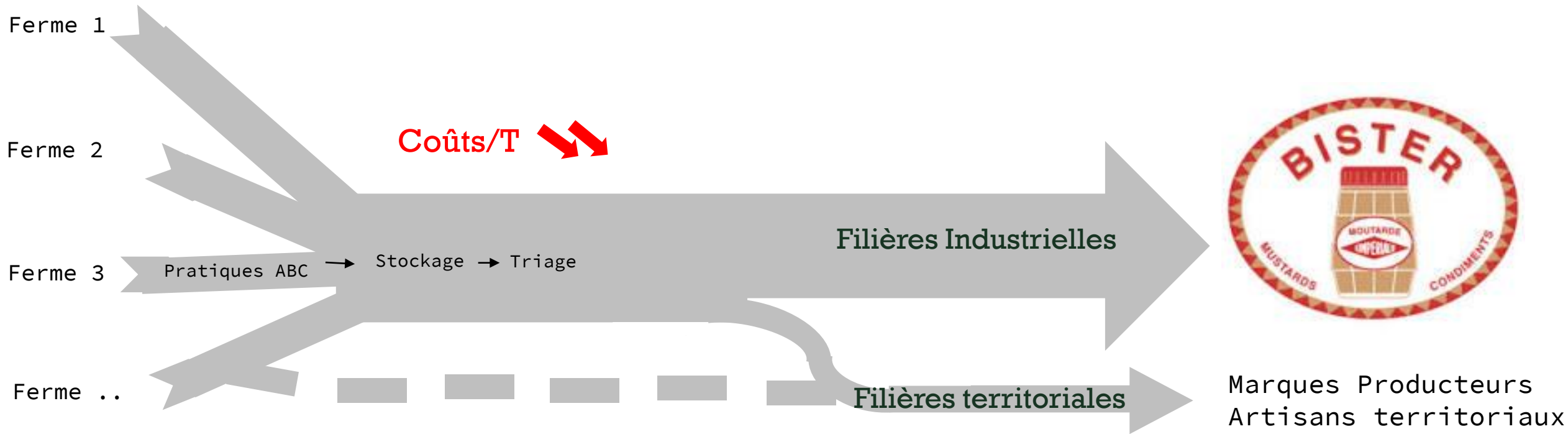


## COOP

Valorisation jusqu'au bout de la chaîne

# NOTRE VISION

Filières Industrielles au service de la transition des fermes et de la résilience territoriale



# DES PRIX QUI SOUTIENNENT **UNE PRODUCTION DURABLE**



PRIX  
'Farm For Good'

PRIX  
Produit fini



+/-20% → **La Contribution Agroécologique (<< ABC >>)  
& << Local >>**

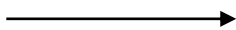
→ **La graine brute**



# NOTRE SOLUTION POUR LES INDUSTRIELS



**VOLUME LOCAL**



**LOGISTIQUE  
+ Transparence**



**GOÛT ET QUALITE  
+ Impact positif**



# FILIERES EN COURS – 2000 T



## Moutarde



5590 - Achêne



## Céréales panifiables



## Pois protéagineux



## Tournesol



## Froment brassicole



## Divers...



# LA MOUTARDE - UNE FILIERE REUSSIE



RETROUVEZ VOS PRODUCTEURS  
**LOCAUX** GRÂCE AU QR CODE  
PRÉSENT SUR LES PRODUITS  
LABELLISÉS FARM FOR GOOD!

Un agriculteur  
FarmForGood

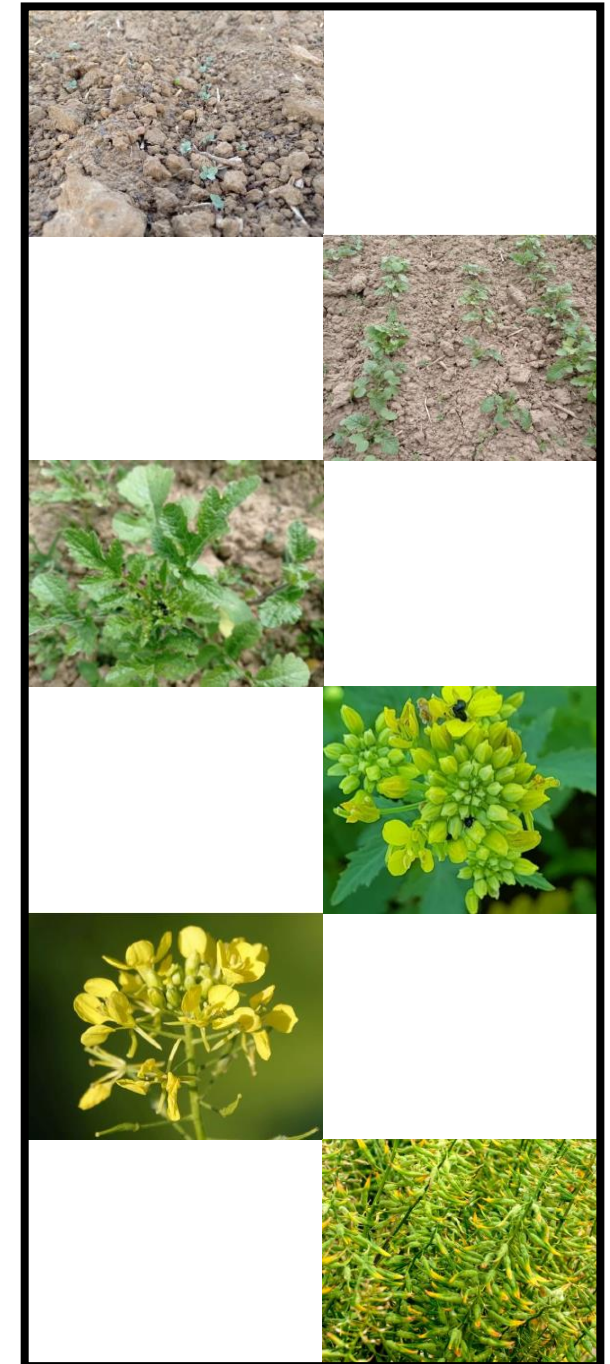


Le patron de BISTER

# QUELQUES CHIFFRES

	2020	2021	2022	2023	2024
# Fermes	5	7	9	17	
Ha récoltés	11,9	26,2	51,7	97,3	
Rendement brut kg/ha	262	513	652	684	
Tonnes nettes vendues	3	9	33	74	<b><u>150</u></b>

Expérience - Connaissance  
- Rentabilité

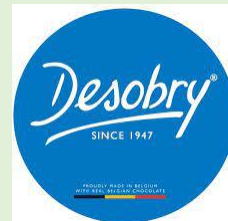


# DISCUSSIONS EN COURS

## 1<sup>er</sup> TRANSFORMATEUR



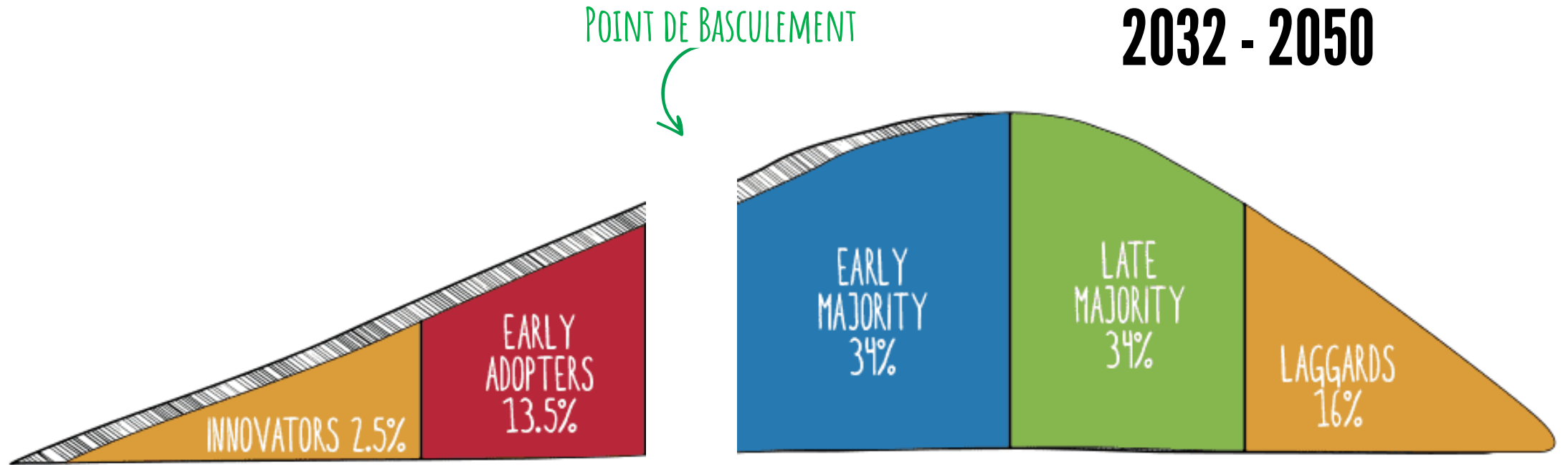
## 2<sup>eme</sup> TRANSFORMATEUR



## DISTRIBUTEURS

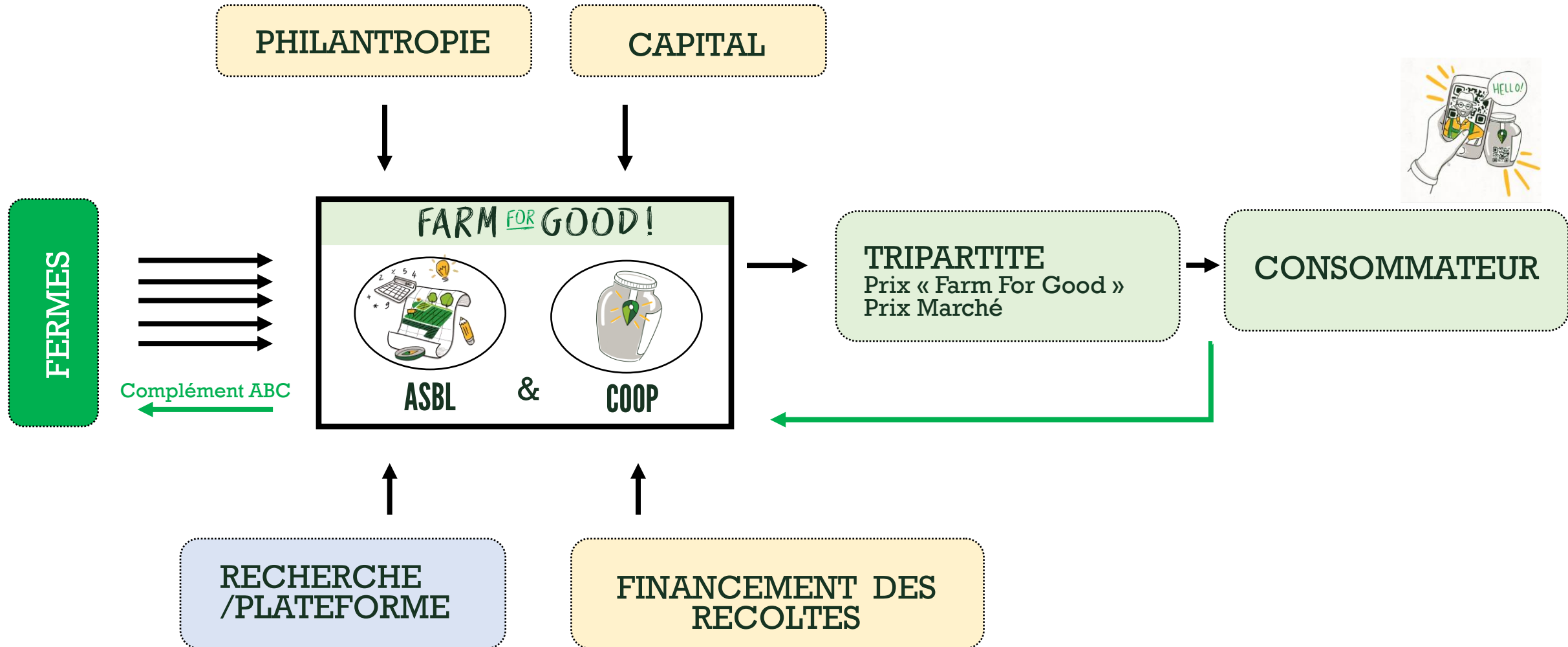


# NOTRE AMBITION



FARM FOR GOOD!	2032
Fermes	300 fermes
Ha	15 000 Ha
Tonnes vendues	40'000 T

# FEDERER AUTOUR D'UN NOUVEAU MODELE



FARM <sup>FOR</sup> GOOD!



**MERCI !**

---