

➤ **Origami** - Consortium for **OR**ganic **pIG** **fArM**ing

Coordination: Lucile MONTAGNE, Justine FAURE

Janvier 2021 – Juin 2022

21/03/2023, Saint Malo



> Contexte et objectifs

Un constat

Forte progression en Europe du cheptel porcin AB entre 2016 et 2021 (×2)

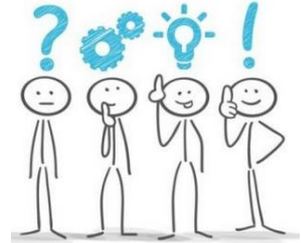
Part faible (1.9% du cheptel de truies, Agence Bio, 2022)

MAIS

Atouts favorables au développement de la filière porcine biologique

Un réseau interdisciplinaire de partenaires

40 participants
(20 UMR-UR, 1 UE + 2
instituts techniques)



INRAE

ADIV
viande performances

ifip
Institut du porc

itab
l'Institut de l'agriculture
et de l'alimentation biologiques

Quels **FREINS** ?

Quels **LEVIERS** au développement de l'élevage porcin AB ?

Quelles **QUESTIONS de RECHERCHE** prioritaires ?

Hypothèses de départ

L'optimisation des processus et le bouclage des cycles à différents niveaux d'organisation (de l'animal aux filières et territoires) est un levier au développement du porc AB

L'élevage de porc, en favorisant l'optimisation des processus et le bouclage des cycles est un moteur au développement de l'AB

> Démarche



Entretiens de 21 acteurs porteurs de projet
Analyse de 16 projets / cas-type

Diversité

Filières
Structures professionnelles
Fonctions / Métiers

Recueil de 164 freins et de 231 leviers

➤ **Caractérisation**

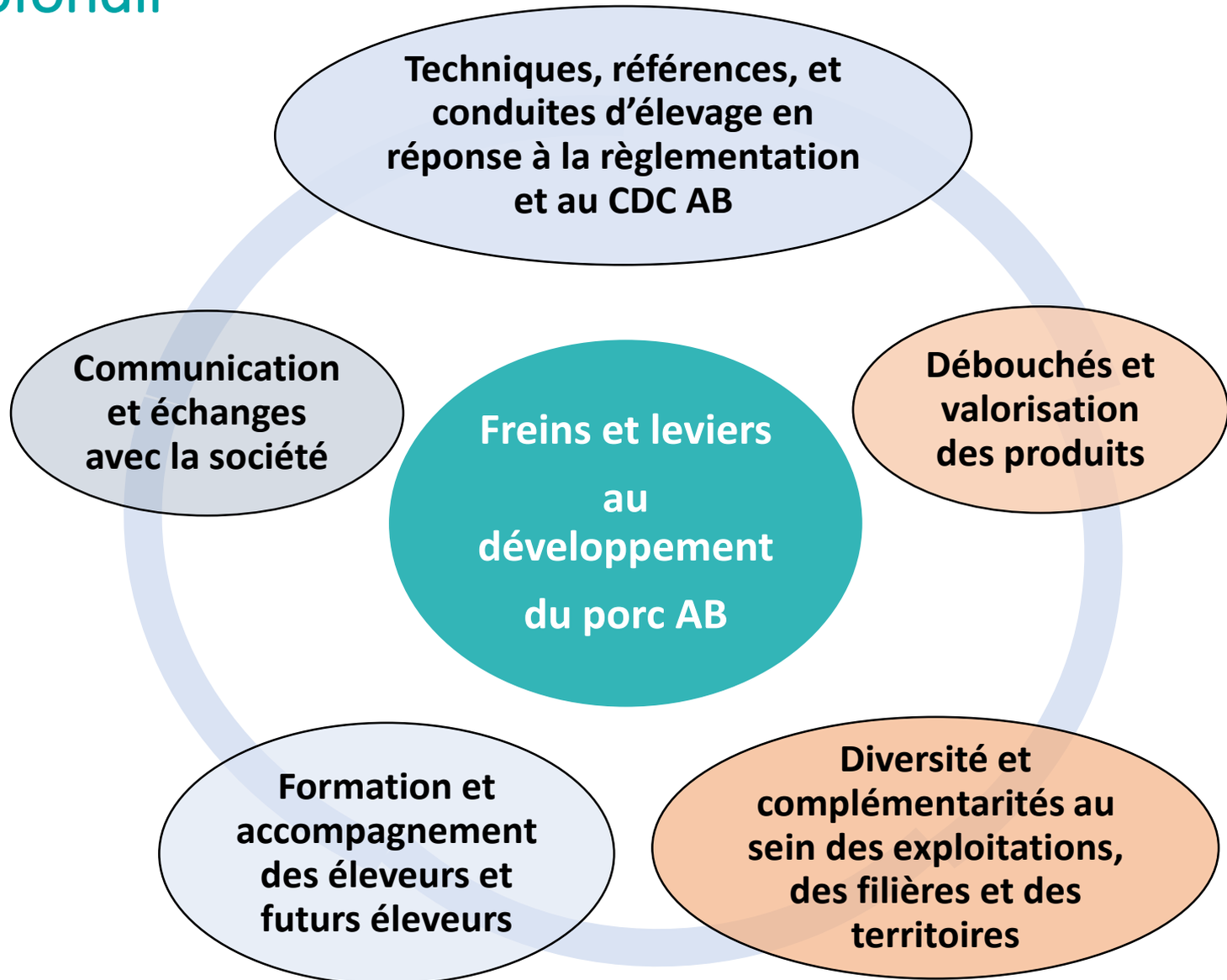
- directs / indirects
- niveau d'organisation : de l'animal à la filière et au territoire
- maillon : de l'amont à la consommation
- catégories de freins, catégories de leviers

➤ **Analyse statistique**

typologie (ACM et classification)

Synthèse et mise en perspectives de 5 thématiques

➤ Des freins et des leviers regroupés en 5 thématiques à approfondir



➤ Thématiques à approfondir

Promouvoir les débouchés et un meilleur partage de la valeur au sein des systèmes agri-alimentaires

Débouchés et valorisation des produits

Comprendre et avoir une approche systémique des facteurs de variations de la qualité des carcasses suivant les pratiques d'élevage

Créer de nouvelles recettes pour valoriser l'ensemble des pièces

Trouver des packagings plus cohérents avec les valeurs de l'AB

Raisonner les complémentarités entre élevages et filières AB et conventionnelles à une échelle territoriale

Diversité et complémentarité au sein des exploitations, des filières et des territoires

Comprendre comment s'articulent les complémentarités entre les acteurs, la circularité des flux de matières, les infrastructures d'aval, la gestion de la biosécurité, l'équilibre des marchés, le dialogue entre filières AB et dominante.

Technique : capacité d'animaux de différentes origines génétiques à valoriser des co-produits et des résidus alimentaires

Organisation : adaptation de la production en fonction des surfaces disponibles et ressources mobilisables, et de la présence et du potentiel de développement des infrastructures notamment d'aval : abattage, transformation et commercialisation.

➤ Origami - Consortium for ORganic pIG fArMIing

Merci de votre attention !

