



Le réseau thématique RT18 « Systèmes Ovins Bio », dit RESOV'Bio, mobilise 9 éleveurs ovins viande bio et 1 éleveur ovins lait bio sur toute la France, pour établir des références technico-économique en conduite ovine bio.

Animation

Catherine VENINEAUX
Chambre d'agriculture
de l'Isère



- Conseillère élevage ovin
- Référente départementale bio Productions animales
- Suivi Inosys : Ovins viande

Gilles SAGET
Institut de l'Élevage
Service Méthodes et outils
pour les références et le
conseil



- Ingénieur régional Inosys Grand Est – Bovins viande et ovins viande
- Responsable de projets d'outils pour le conseil



Élevages ovins viande
Élevages ovins lait
en France

Le réseau thématique des Systèmes Ovins Bio

RT18 – FEUILLE DE ROUTE 2023



Les enjeux

De 2012 à 2022, le nombre d'engagements des élevages ovins en agriculture biologique a doublé, avec des taux de croissance autour de 6 à 7 % durant les 3 dernières années. Ainsi, en 2022, 3 380 éleveurs ovins sont en bio ou en cours de conversion.

Toujours des installations et des conversions en bio

La conduite en bio impacte le fonctionnement du système, *via* des adaptations de pratiques au niveau des surfaces, de l'élevage, du système alimentaire ou encore du logement des animaux. L'installation ou la conversion en agriculture biologique est souvent réfléchiée avec un conseiller pour garantir la viabilité du projet.

Dans ce contexte, les conseillers ont des besoins de références sur le sujet pour accompagner au mieux les éleveurs installés ou en cours réflexion.

Mais un marché moins porteur

Depuis 2021, le contexte a évolué avec une consommation des produits bio en baisse. Le prix de l'agneau bio stagne alors que les charges augmentent.

Des questions se posent alors :

- Comment garder un système compétitif dans ce contexte ?
- Quelles sont les clés de la rentabilité ?
- Y a-t-il des stratégies de commercialisation à adopter ?

Le travail entre éleveurs et conseillers du réseau thématique RESOV'Bio visera à répondre à ces problématiques.

LES POINTS CLÉS EXPRIMÉS PAR LES TECHNICIENS POUR BIEN ACCOMPAGNER LES PRODUCTEURS OVINS

Afin d'accompagner les porteurs de projet à l'installation ou à la conversion, ainsi que les éleveurs bio, les conseillers ont besoin d'une meilleure connaissance des systèmes d'élevage bio. Pour les outiller, le réseau thématique RESOV'Bio a plusieurs objectifs :

- la constitution de références technico-économiques : consolider la base de fermes de références actuelle avec le suivi de fermes ovines en bio, spécialisées ou non. Des indicateurs techniques et économiques en sont issus. Les calculs de coûts de production alimenteront l'observatoire utile notamment pour les échanges autour de la loi EGAlim.
- la montée en expertise des conseillers du réseau, pour être relais des connaissances auprès de leurs pairs.
- la connaissance des pratiques des élevages mais aussi de la stratégie de vente : circuits de commercialisation, étalement de la production.



Quel niveau d'autonomie alimentaire est nécessaire pour passer en bio ?
C'est l'une des questions étudiées dans le cadre de RESOV'Bio.

• ZOOM SUR LES THÉMATIQUES ÉTUDIÉES

TECHNIQUE

- Autonomie alimentaire
- Finition des agneaux
- Gestion sanitaire

ÉCONOMIE

- Coût alimentaire
- Marge Brute
- Coût de production

MARCHÉ

- Stratégie de commercialisation
- Étalement des ventes

LES 4 AXES DE TRAVAIL PRIORITAIRES DU RÉSEAU THÉMATIQUE

AXE N°1



CRÉER UNE ÉQUIPE RESSOURCE

Pour cela, il s'agit d'échanger, de se mettre à niveau sur les programmes d'études sur le sujet, de mutualiser les connaissances et les outils.

AXE N°2



DISPOSER D'OUTILS DE CONSEIL

Créer des ressources pour les conseillers, mais aussi pour les éleveurs en phase de conversion et en rythme de croisière : des fiches témoignages, des notes techniques, des référentiels technico-économiques, un document pour accompagner la conversion.

AXE N°3



DÉVELOPPER UN RÉSEAU

Développer des interactions entre le réseau thématique et les autres réseaux (Chambres d'agriculture, GAB, CIVAM, établissements scolaires, centres de gestion, instituts techniques...).

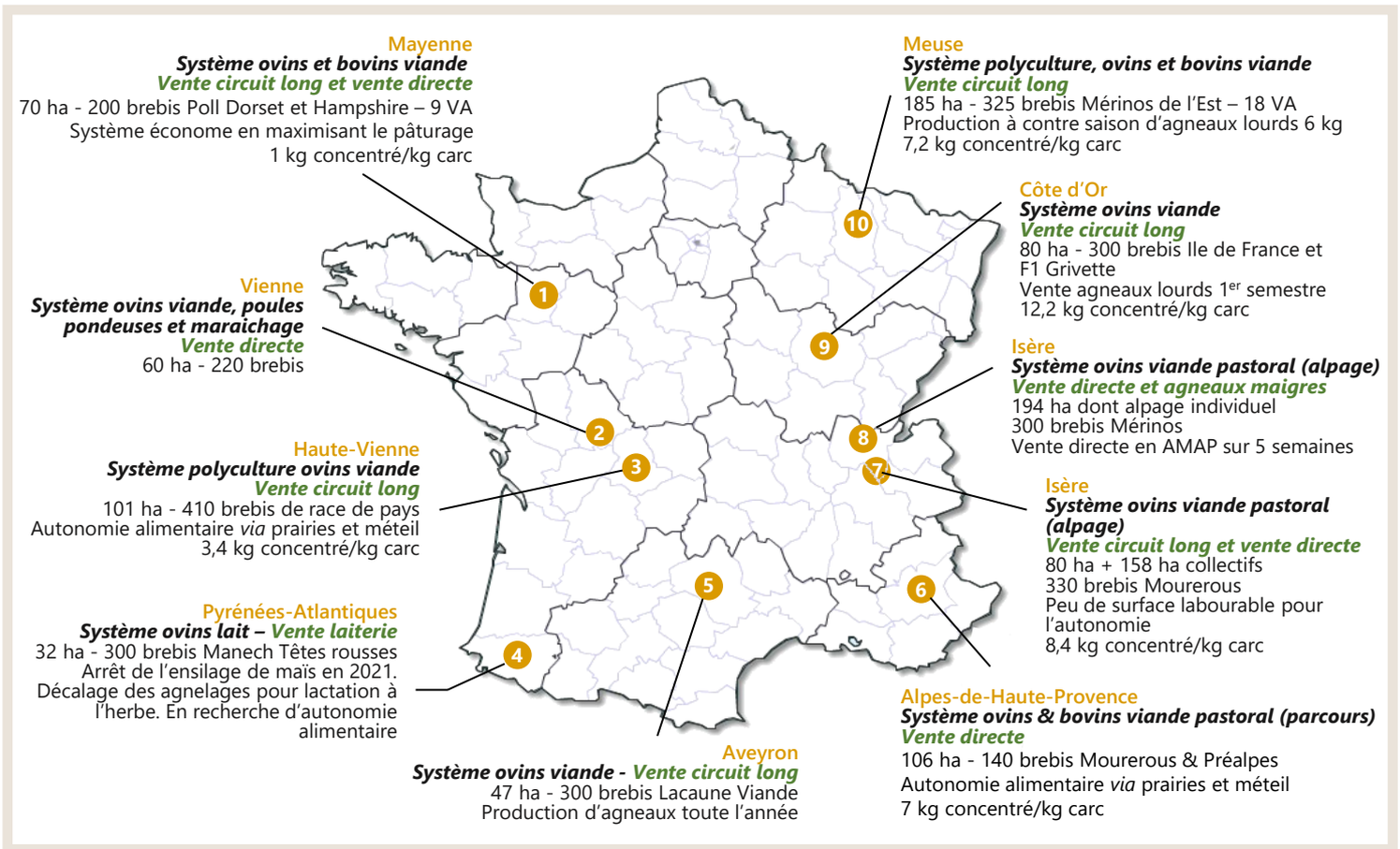
AXE N°4



DIFFUSER LARGEMENT LES RÉSULTATS

Diffuser en interne et externe : *via* des interventions lors de salons professionnels, en établissements scolaires, sur les réseaux sociaux...

LES ÉLEVEURS SUIVIS DANS LE CADRE DU RÉSEAU THÉMATIQUE



LES CONSEILLERS INOSYS IMPLIQUÉS DANS LE RÉSEAU THÉMATIQUE

ANIMATEURS DU RÉSEAU

Gilles SAGET
Institut de l'Élevage
 Ingénieur Régional Inosys
 Responsable de projets d'outils pour le conseil

Catherine VENINEAUX
CA de l'Isère
 Conseillère élevage ovin
 Référente départementale bio
 Productions animales
 Suivi Inosys Ovins Viande
 → Elevages suivis : 7 8

Aurore PRIEUR de la COMBLE
CA des Pays de la Loire
 Chargée de mission Filière ovine
 Suivi Inosys Ovins viande
 → Elevage suivi : 1

Béatrice GRIFFAULT
CA de la Vienne
 Conseillère ovins
 Suivi Inosys Ovins viande
 → Elevage suivi : 2

Marie-Line BARJOU
CA de la Haute-Vienne
 Conseillère Inosys Bovins Viande et Ovins viande
 → Elevage suivi : 3

Sandrine MERLIN
CA des Pyrénées-Atlantiques
 Conseillère d'entreprise
 Suivi Inosys Ovins lait
 → Elevage suivi : 4

Dominique DELMAS
CA de l'Aveyron
 Conseiller Ovins
 Suivi Inosys Ovins viande
 → Elevage suivi : 5

Fabien DAVY
Marie BREISSAND
CA des Alpes-de-Haute-Provence
 Conseiller ovins
 Suivi Inosys Ovins viande
 → Elevage suivi : 6

Aurore GERARD
CA de la Côte d'Or
 Conseillère ovins
 Suivi Inosys Ovins viande
 → Elevage suivi : 9

Tania KÖRNER
CA de la Meuse
 Conseillère élevage
 Suivi Inosys Ovins viande
 → Elevage suivi : 10

EXPERTS MOBILISÉS

Vincent BELLET
Institut de l'Élevage
 • Animateur du réseau Ovins viande Inosys Centre-Ouest
 • Participation à SECURIBIOV et NOVAT-Bio en Pays de la Loire
 • Animateur du projet Casdar REVABIO

Marie MIQUEL
Institut de l'Élevage
 • Animatrice réseau Ovins viande Inosys Auvergne-Loire-Rhône et Bourgogne
 • Participation à BioRéférences sur le Massif Central

Marion DEMADE
Chambre d'agriculture France
 Chargée de mission Agriculture Biologique



LES ACTIVITÉS DE PRODUCTION DE CONNAISSANCES ET DE TRANSFERT

Montée en compétences des conseillers du réseau

- Présentation mutuelle des projets auxquels chacun participe.
- Création d'une bibliothèque de ressources sous Teams.

Réalisation des monographies des fermes du réseau

Pour chacune des fermes participant au réseau thématique :

- Questionnaire d'enquête : pratiques de production, freins et motivations à la conduite en AB, filières de commercialisation...
- Monographies, vidéos...

Synthèses techniques sur des sujets clés en AB

- Allaitement artificiel
- Engraissement des agneaux

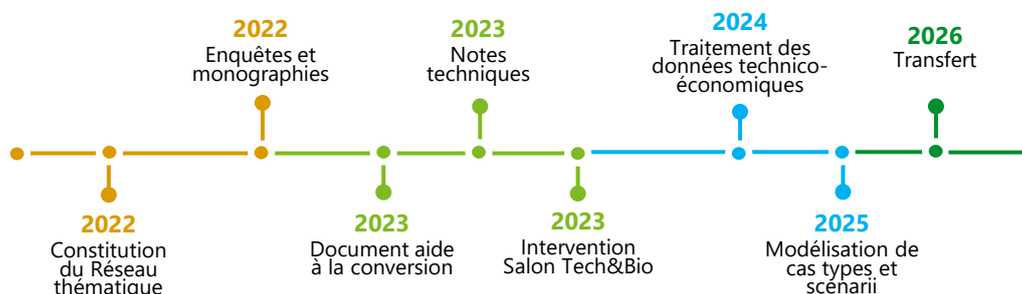
Mise à disposition d'indicateurs-clés et de repères technico-économiques

- Productivité troupeau
- Quantité de concentrés consommée
- Autonomie alimentaire
- Marge brute et coût de production

Outils d'aide à la décision

- Pour les conseillers d'entreprise accompagnant la conversion : les bonnes questions à se poser
- Cas types et scénarii OVIPLAN

LE CALENDRIER DES ÉVÈNEMENTS



La vie du réseau

NOS 3 RÈGLES DE BASE



- **Échanger** des idées avec un droit aux avis contraires.
- **Coconstruire** et aboutir à des résultats capitalisables.
- **Planifier** nos échanges en fonction des disponibilités de chacun et respecter les échéances fixées.

LE RYTHME DE NOS RENCONTRES



- **Tous les 3 mois** Réunion en visio-conférences de 3 heures
- **1 fois par an** Rencontres thématiques + visite d'élevages

NOS CONNEXIONS AVEC LES PROGRAMMES



- BioRéférences
- REVABIO
- SECURIBIOV
- Cap Protéines
- Réseau Thématique Circuits courts
- Réseau Thématique Autonomie alimentaire

Fiche réalisée par :

Gilles SAGET - Institut de l'Élevage (gilles.saget@idele.fr)
Catherine VENINEAUX - Chambre d'agriculture de l'Isère (catherine.venineaux@isere.chambagri.fr)

Document édité par l'Institut de l'Élevage

149, Rue de Bercy - 75595 Paris Cedex 12 - www.idele.fr
Edition : septembre 2023 - Réf. Idele : 0023 602 021
Conception : Beta Pictoris - Réalisation : Institut de l'Élevage
Crédit photos : Catherine VENINEAUX

Pour en savoir plus : www.inosys-reseaux-elevage.fr



Un dispositif partenarial associant des éleveurs et des ingénieurs de l'Institut de l'Élevage et des Chambres d'agriculture pour produire des références sur les systèmes d'élevages. Ce document a été élaboré avec le soutien financier du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire (CasDAR) et de la CNE.

