



Comité technique Viandes BIO

Aurélie BLACHON

(Productions de viandes - Institut de l'Élevage)

Mardi 4 mars 2025 – Maison de la Coopération

Déroulé de la présentation

- Contexte national de la filière viande bovine
- INOSYS Réseaux d'élevage pour des références sur les systèmes d'élevage français
- Indicateur de référence pour la contractualisation
- Résultats systèmes bovins viande BIO
- Présentation de l'étude BIOGRAF (INTERBEV 2024)

Contexte national filrière viande bovine

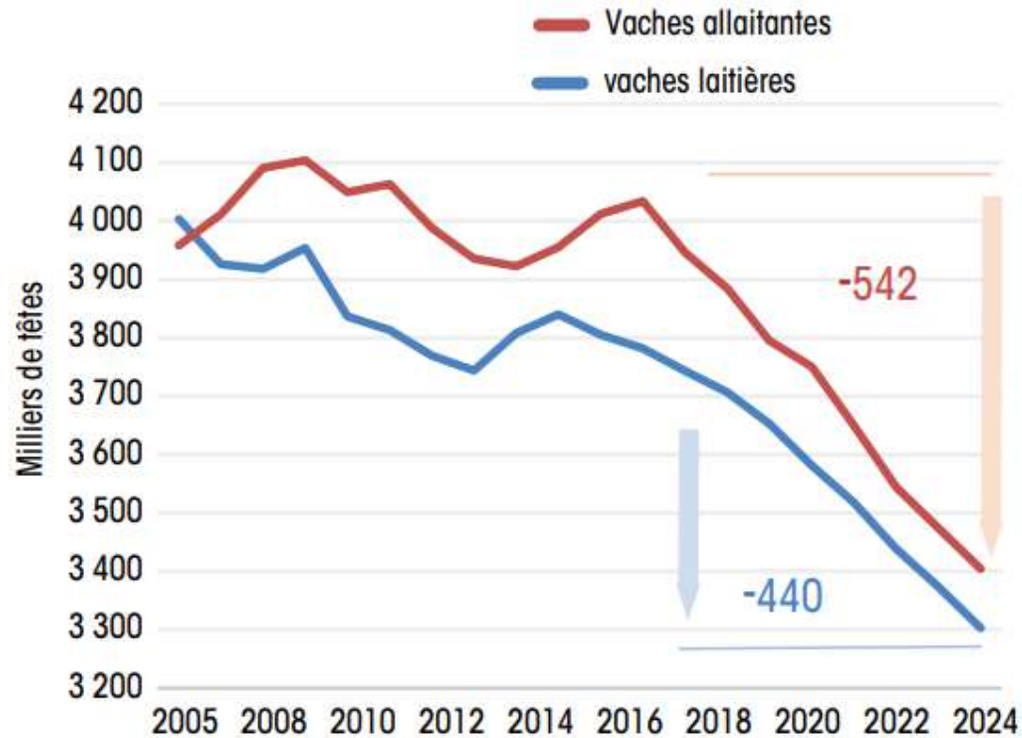
Année 2024



idele.fr/detail-article/dossier-annuel-bovins-viande-annee-2024-perspectives-2025

Faible ralentissement de la décapitalisation en 2024

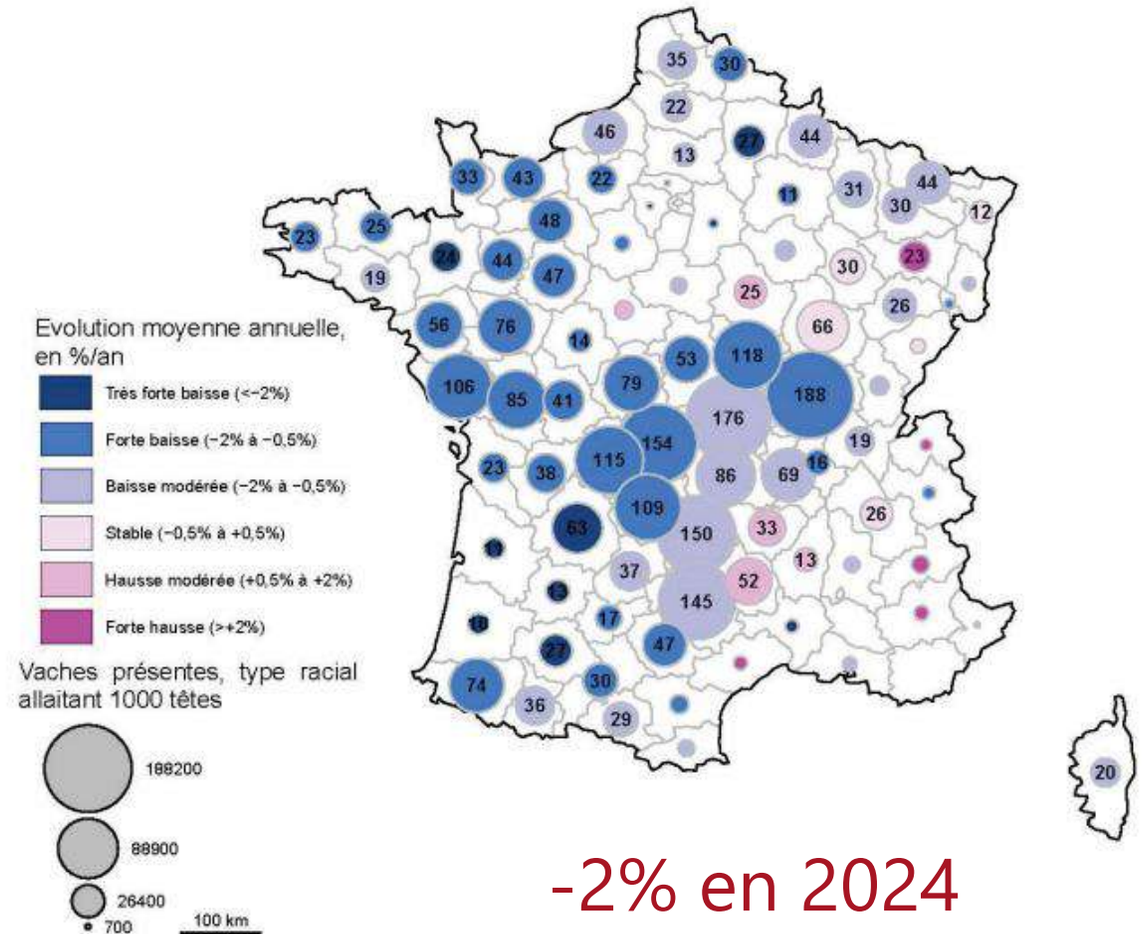
Effectifs de vaches en France au 1^{er} décembre



Source : GEB - Institut de l'Élevage d'après SPIE-BDNI

-1 million de vaches en 7 ans

Vaches allaitantes au 1^{er} décembre 2024 et évolution sur 1 an



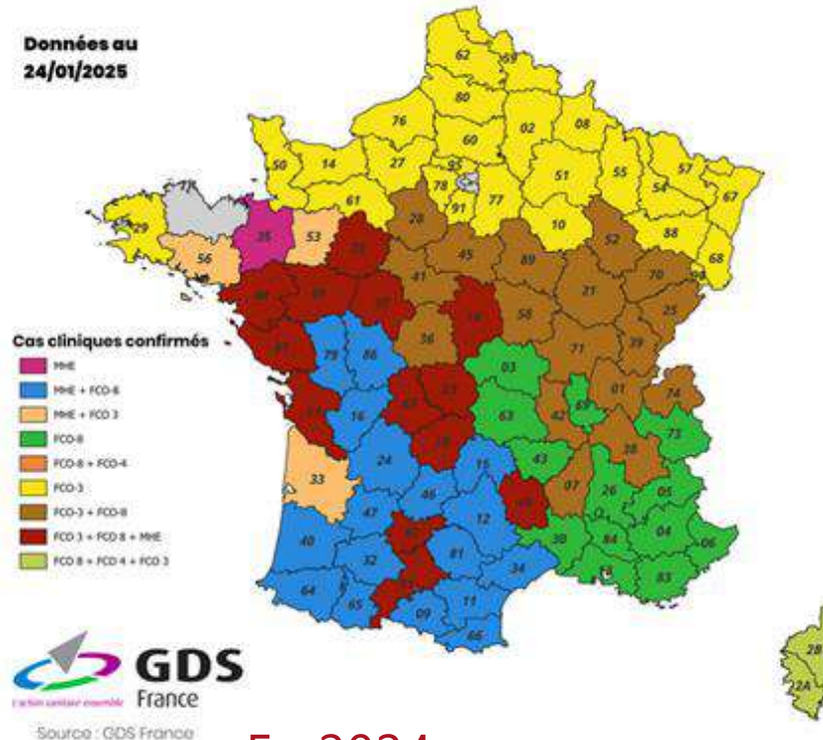
-2% en 2024

3,4 millions de VA

Seuil d'affichage : minimum de 500 vaches.
Carte réalisée sous R

Source : GEB - Institut de l'Élevage d'après SPIE/BDNI et NORMABEV

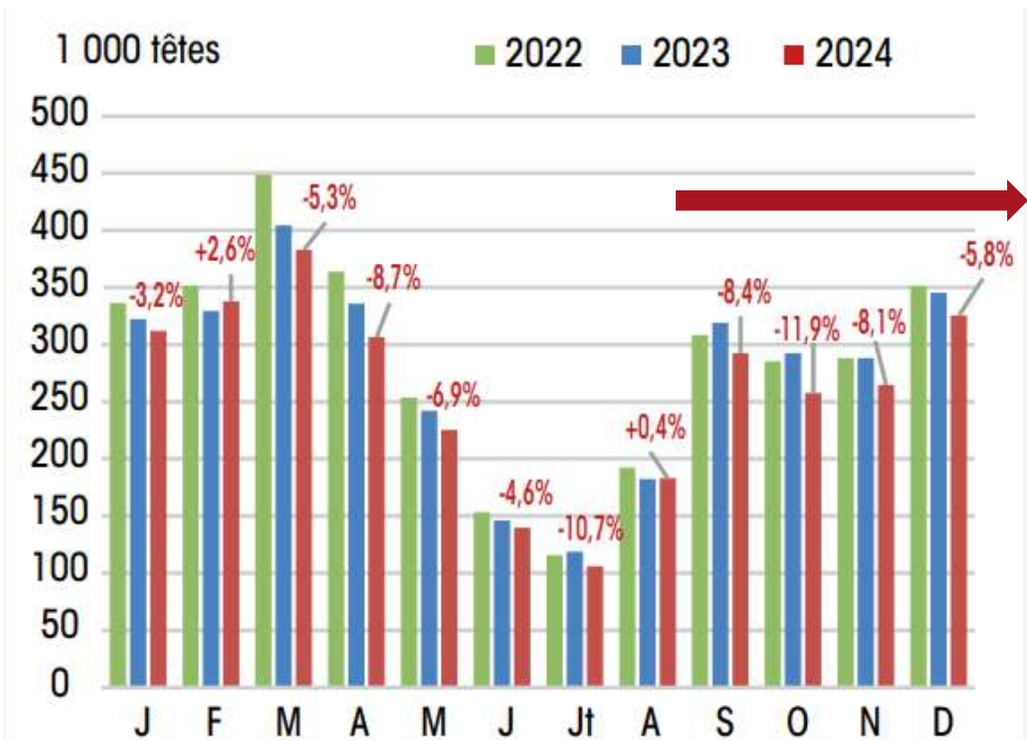
Contexte sanitaire difficile depuis l'automne 2023



En 2024 :

- > 1 000 foyers MHE
- > 2 000 foyers FCO-8
- > 3 000 foyers FCO-3

Naissances de veaux de races allaitantes

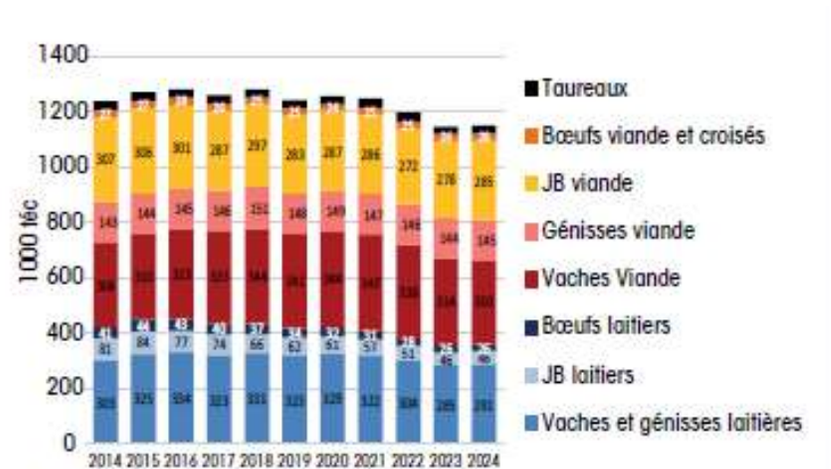


Recul marqué des naissances -6% / 2023
+ surmortalité des vaches +14%
(d'oct. 23 à oct. 24 / moy des 3 années précédentes)

Maintien de la production et baisse limitée de la consommation de viande bovine

+0,4% / 2023

Abattages annuels de gros bovins

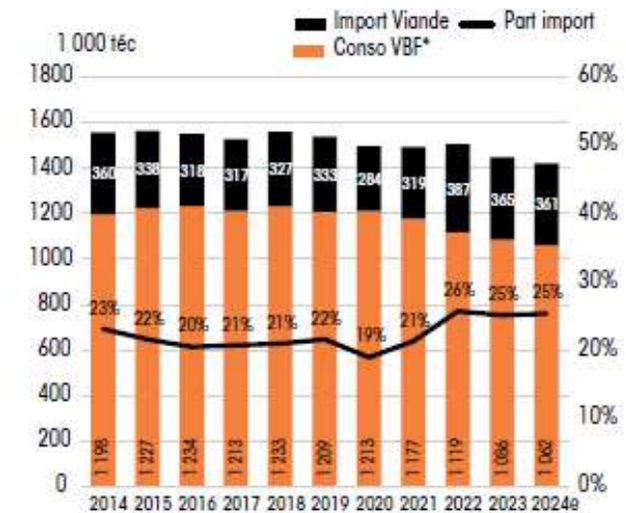


Source : GEB - Institut de l'Élevage d'après Normabev

- ✓ Relocalisation de l'engraissement en France
- ✓ Alourdissement des carcasses

-1,8% / 2023

Consommation française de viande bovine



e : estimation

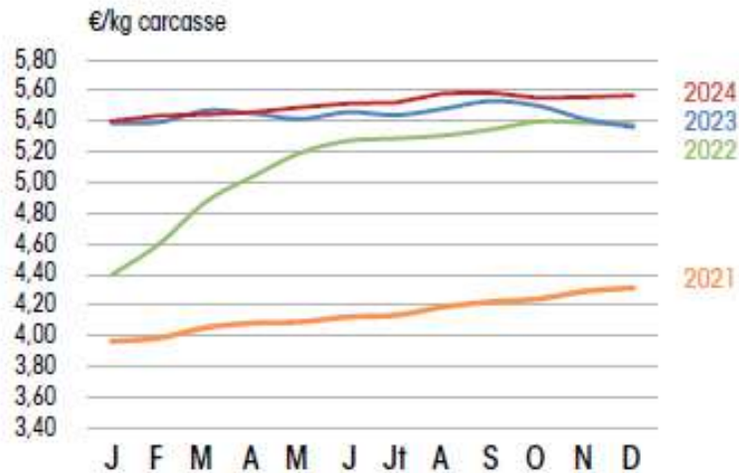
*VBF = viande bovine française

Source : GEB - Institut de l'Élevage d'après SSP et Douanes

- ✓ Recul de l'inflation alimentaire
- ✓ Stabilité des abattages de femelles, principale viande consommée en France

La baisse amplifiée de l'offre soutient les prix

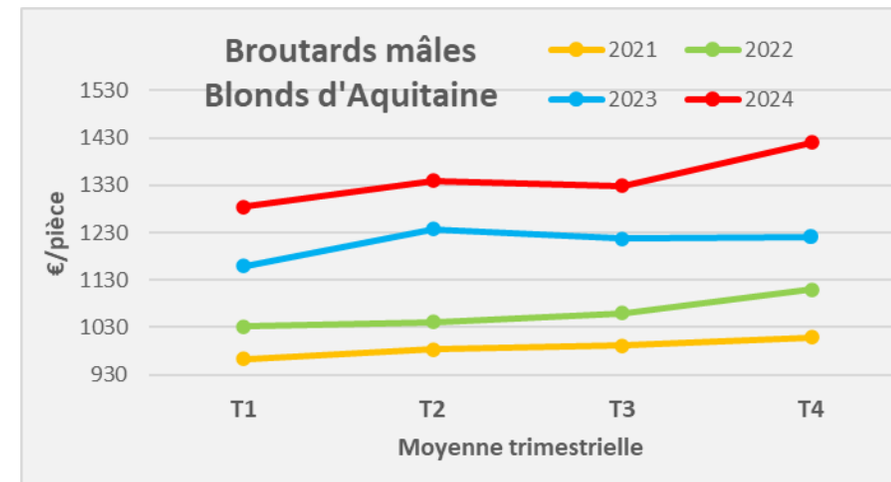
La cotation annuelle de la vache R a atteint 5,51 €/kg de carcasse en 2024 (+1% /2023 et +7% /2022).



Source : GEB - Institut de l'Élevage d'après FranceAgriMer



Source : GEB - Institut de l'Élevage d'après FranceAgriMer



Source : Observatoire CA64

Des records historiques de prix dans un contexte de repli des charges



INOSYS Réseaux d'élevage pour des références sur les systèmes d'élevage français



Le dispositif **INOSYS Réseaux d'élevage** 2021-2027



Objectif

Produire et diffuser des références
sur les systèmes d'élevage herbivores

Moyens

Mise en réseau de 1500 éleveurs, suivis
par 200 conseillers des Chambres



Une infrastructure nationale
commune **IDELE / Chambres**

Une approche « globale » des systèmes d'exploitation agricoles



Avec un regard sur ...

- Structures
- Agronomie
- Zootechnie
- Économie

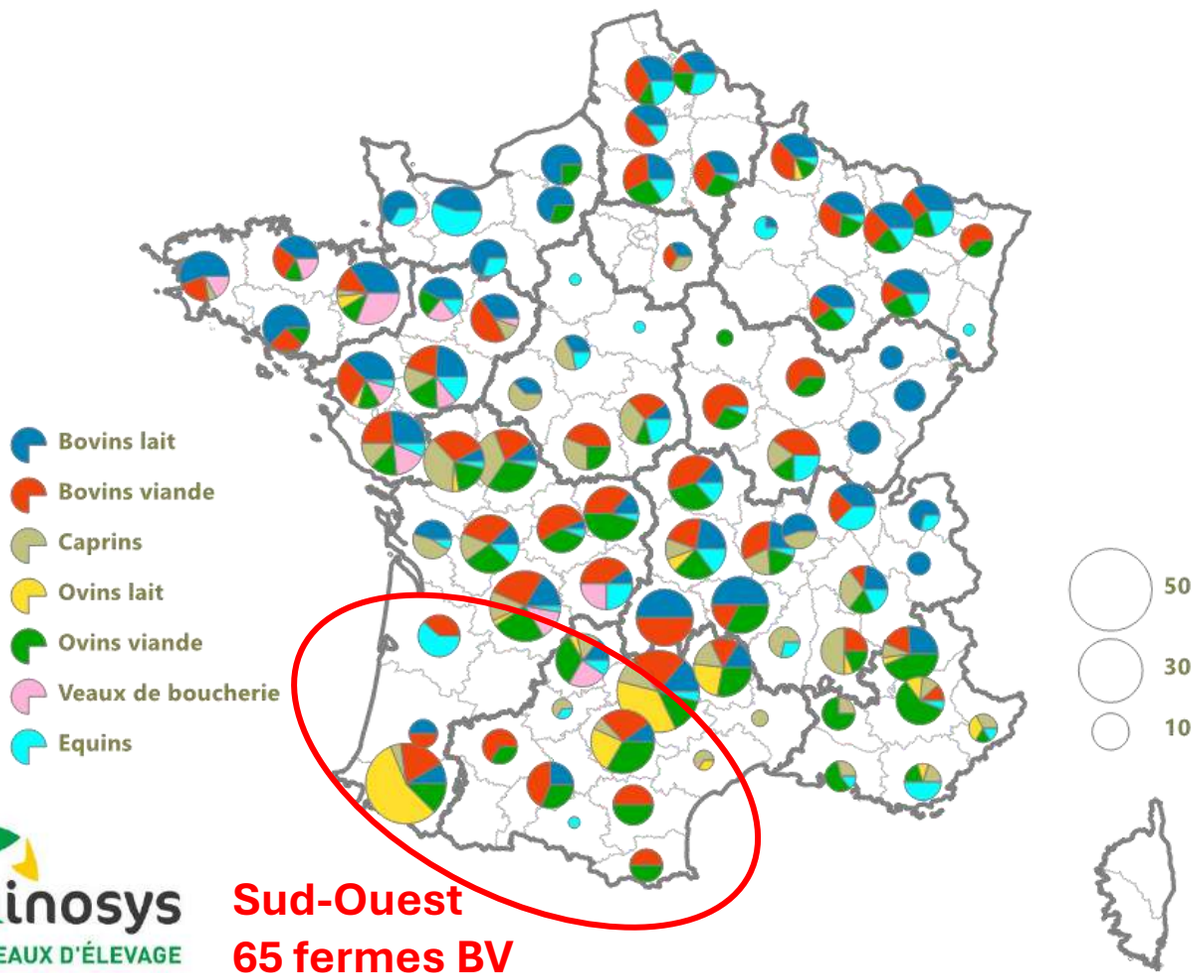
- Environnement
- Autonomie alimentaire
- Travail



Un dispositif en deux piliers

Un volet « observatoire »

pour suivre la trajectoire collective des **systemes fréquents** à l'échelle des filières et des bassins



Un volet « thématique »

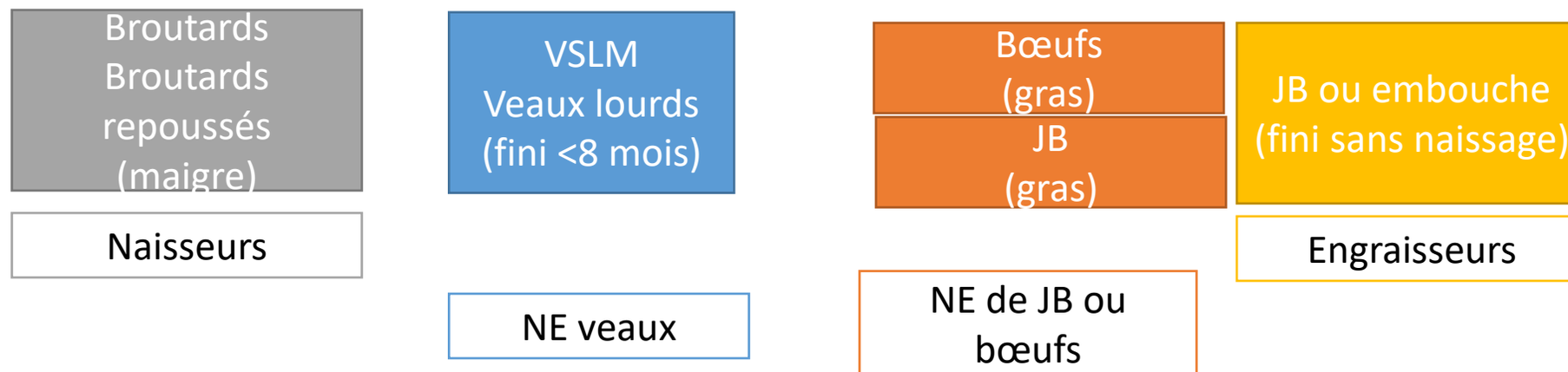
pour accompagner le conseil autour de **systemes émergents ou en transition**

18
réseaux
thématiques



Les différents types d'atelier bovin viande

Rappel : la typologie atelier est basée sur la valorisation des MÂLES



Les systèmes naisseurs n'engraissent pas les mâles , mais peuvent finir les femelles (génisses ou vaches)

Les engraisseurs finissent des JB à partir de broutards achetés

Le « Socle national » bovins viande

Connaitre le fonctionnement et suivre l'évolution des principaux systèmes d'exploitation herbivores en France



Bovins viande



	2022-2027	
	SN	ST
Naisseurs bio (femelles finies)	20	55
Naisseurs spécialisés (a)	90	
Naisseurs + cultures	25	
Naisseurs-engraisseurs bio	20	
NE de JB spécialisés	50	
NE de JB + cultures	25	
NE de veaux	20	
Engraisseurs spécialisés	10	
Total	260	55
	<i>dont naisseurs :</i>	135
	<i>dont naisseurs-engraisseurs :</i>	115

- **couvrir au mieux la diversité** des principaux bassins de production.
- **des exploitations choisies avec un fonctionnement cohérent et extrapolable.**
- **des éleveurs volontaires.**
- **suivis par des conseillers** qui travaillent et échangent en équipe.
- **avec un travail de suivi** qui permet de comprendre, évaluer, le fonctionnement des exploitations.

Un large éventail de valorisations ...

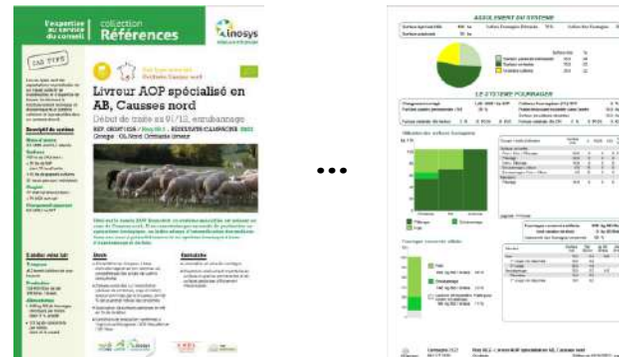
L'observatoire INOSYS Réseaux d'élevage

les résultats de plus de 60 groupes de fermes suivies dans le volet observatoire



Une bibliothèque de plus de 250 cas-types

Des modèles de systèmes cohérents et représentatifs de la diversité construits par les équipes



150 publications par an (nationales et régionales)

Synthèses, référentiels, vidéos, notes de conjoncture, témoignages, ...



Des outils pour l'aide à la décision et le conseil



... et toutes les autres contributions !

Etudes, simulations, indicateurs EGALIM, apport d'expertise, valorisations de données sur de nombreux sujets et projets ...

Qu'est-ce qu'un Cas-type ?

- Un cas-type décrit le fonctionnement technique et économique d'un système cohérent, viable, vivable et reproductible dans un contexte donné.
- Elaboré via un travail collectif de modélisation et d'expertise de terrain.

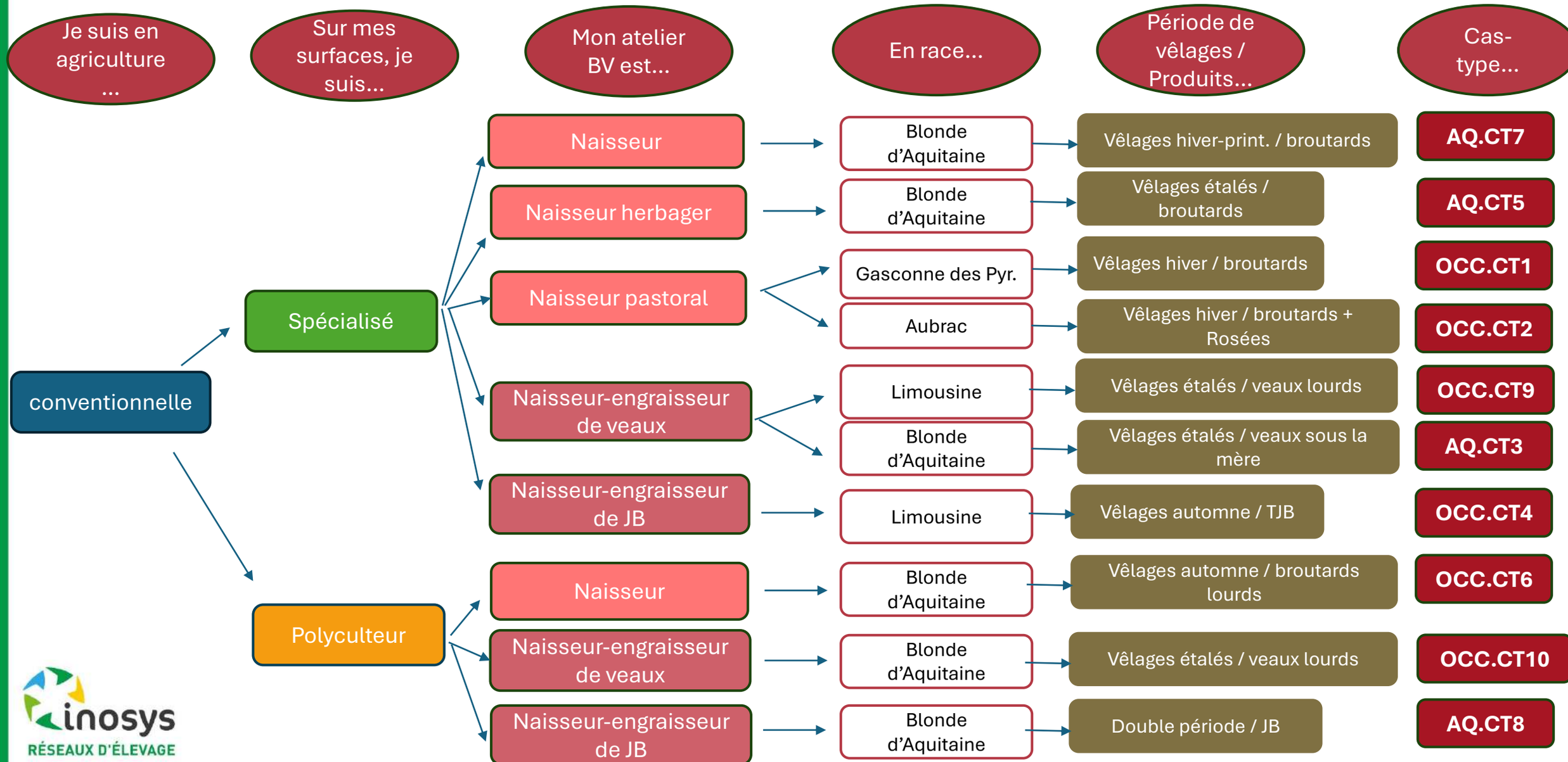
Pour qui ? Pourquoi ?

- Eleveurs
- Conseillers
- Enseignants
- Élus et décideurs
- Chercheurs

- Au titre de **référence** pour le conseil (projet d'installation ou marges de progrès d'un système en place).
- Supports de **simulations** au niveau régional et national pour mesurer l'impact économique d'aléas (économiques, sanitaires, climatiques,...), de réforme de la PAC, etc...

Chaque équipe régionale a pour objectif de décrire les systèmes de production les plus représentatifs de la région

Quels systèmes BV dans le Sud-Ouest ?



Portail INOSYS Réseaux d'élevage

inosys RÉSEAUX D'ÉLEVAGE

Présentation

(revenir) Me Connecter

Bienvenue sur le
Portail inosys
LE SITE DE RÉFÉRENCE(S) DES RÉSEAUX D'ÉLEVAGE

bovins lait, bovins viande, caprins lait, équins, ovins lait, ovins viande

Bibliothèque des cas-types
Réalisez vos propres sélections de cas-types par une recherche multicritères parmi l'ensemble des collections régionales

Panels nationaux des cas-types
Accédez directement à une sélection restreinte de cas-types d'intérêt national pour chacune des filières d'élevage

Observatoire Inosys Réseaux d'élevage
Retrouvez ici les résultats technico-économiques des groupes de fermes en suivi Inosys Réseaux d'élevage

Publications et outils
Voir les dossiers et publications annuelles et thématiques des équipes Inosys Réseaux d'élevage

Mentions légales • Inosys Réseaux d'élevage • Contact • Suivez-nous sur

CHAMBRES D'AGRICULTURE FRANCE



<https://portail.inosys-reseaux-elevage.fr/FR/index.awp>



Indicateur de référence pour la contractualisation



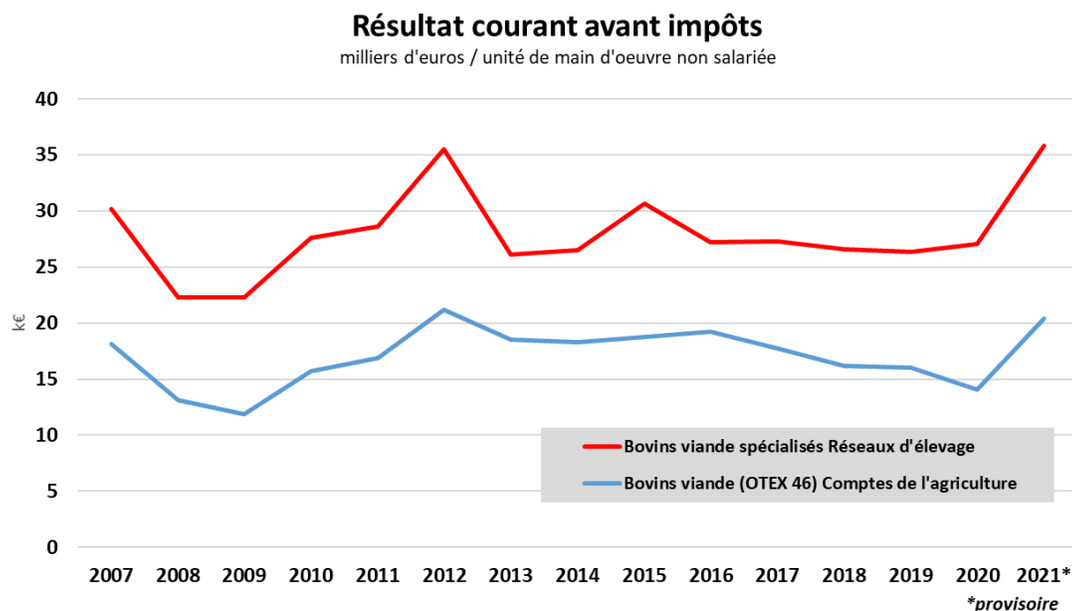
Comme prévu par la Loi EGALIM 2, les interprofessions et l'Institut de l'Élevage établissent des indicateurs de référence pour la contractualisation dans les secteurs ruminants, lait et viande.

La méthode de calcul a fait l'objet d'un accord interprofessionnel depuis mai 2019 puis mai 2022 pour les prix de revient AB.

Les données d'INOSYS réseaux d'élevage



Un observatoire qui illustre la diversité des exploitations et des systèmes mais qui reflète aussi des évolutions nationales



- **Des résultats dans la base INOSYS supérieurs mais relativement parallèles à ceux de l'ensemble des exploitations du RICA.**

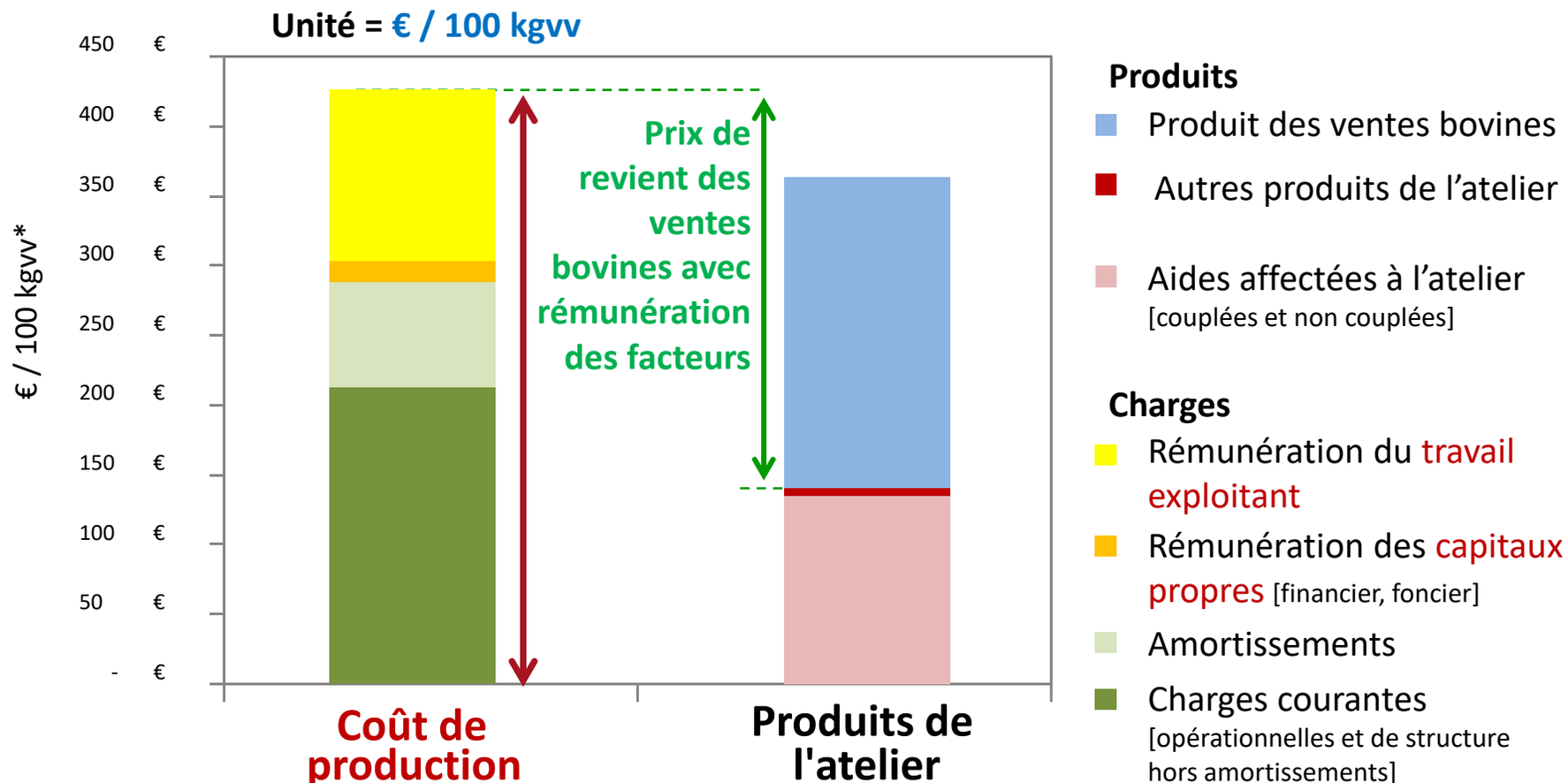
Source Réseaux d'élevage (Socle national - Résultats pondérés des RECP et des comptes de l'agriculture)

Caractéristiques techniques de l'échantillon retenu

124 résultats, issus des exploitations du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage conduites en Agriculture Biologique et du dispositif Bioréférence ont été retenus. Ces résultats ont été enregistrés lors des 3 années retenues, 2017, 2018 ou 2019

Carte identité	2017_2019 non constant
Nbre de données	124
UMO à rémunérer	1,58
SAU (ha)	132
SFP en herbe (ha)	103
Nbre vêlages	65
Nbre UGB	114
PBVV/UGB	274
Productivité de la MO (t/UMO)	20,8

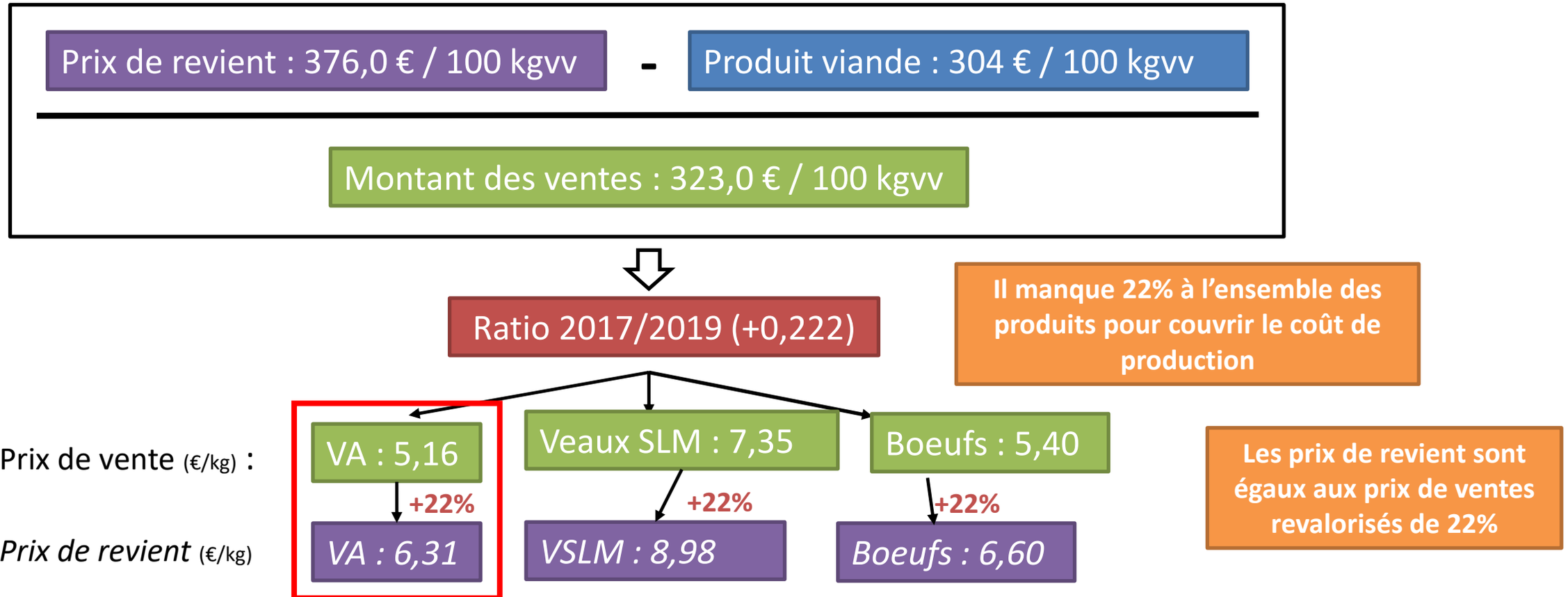
Coût de production et prix de revient dans l'atelier viande bovine



*kgvv: kg de viande bovine vive (sur pied)

Ventilation du prix de revient par catégorie

Calcul du % de variation du montant des ventes nécessaire pour couvrir l'intégralité du coût de production :



Indicateurs Viande conventionnelle et AB

		2024	Evolution			
		semestre 2	Semestre précédent	/ semestre précédent	Même semestre année N-1	/ même sem. année N-1
prix de revient	IPAMPA BV	128,8	131,1	-1,7%	133,1	-3,2%
	Vache races à viande (€/kg éc)	6,17	6,20	-0,4%	6,20	-0,4%
	Génisse races à viande (€/kg éc)	6,75	6,78		6,78	
	Jeune Bovin races à viande (€/kg éc)	5,98	6,00		6,00	
	Broutard races à viande (€/kg vif)	4,08	4,10		4,10	

Source : Idele d'après INOSYS-Réseaux d'élevage

		2024	Evolution			
		2nd semestre	Semestre précédent	/ semestre précédent	Même semestre année N-1	/ même sem. année N-1
prix de revient	Vache races à viande (€/kg éc)	8,21	8,23	-0,2%	7,97	3%
	Génisse races à viande (€/kg éc)	8,62	8,64		8,37	
	Boeufs races à viande (€/kg éc)	8,59	8,61		8,34	
	Veaux (€/kg éc)	11,68	11,71		11,34	

Source : INOSYS-Réseaux d'élevage et Bioréférences

Où les trouver ?



The screenshot shows the IDELE website interface. At the top, there is a navigation menu with the following items: FILIÈRES, DOMAINES D'EXPERTISE, PROJETS ET RÉSEAUX, OUTILS, PRESTATIONS, FORMATIONS, and a search icon. The main content area is titled 'Filière **Bovin viande**'. Below this title, there are four article cards:

- Article 1:** 'Analyser les performances économiques des élevages bovins viande' (Le 12/02/2024). Description: 'Cette analyse approfondie de l'évolution des postes de produits et charges, en [...]'
- Article 2:** 'Dossier annuel Bovins viande - Année 2023 - Perspectives 2024' (Le 07/02/2024). Description: '2023 a été d'une certaine manière une année d'absorption des chocs débutés en [...]'
- Article 3:** 'L'élevage bovin viande au recensement agricole 2020 : diversité, spécificités, évolutions' (Le 28/02/2024). Description: 'Avec 54% d'éleveurs de 50 ans et plus, 38% de 55 ans et plus, 18% de 60 ans et [...]'
- Article 4:** 'Indicateurs de référence pour la contractualisation' (Le 09/02/2024). Description: 'Comme prévu par la Loi EGALIM 2, les interprofessions et l'Institut de l'Élevage [...]'

At the bottom right of the article grid, there is a link: 'TOUTES LES ACTUS/PUBLICATIONS "BOVIN VIANDE" →'.

Accéder aux indicateurs de référence :

[POUR LE LAIT DE VACHE](#)

[POUR LES GROS BOVINS DE TYPE VIANDE](#)

[POUR LES OVINS VIANDE](#)

[POUR LES VEAUX LABEL ROUGE](#)

[POUR LE LAIT DE BREBIS](#)

<https://idele.fr/filieres/bovin-viande>



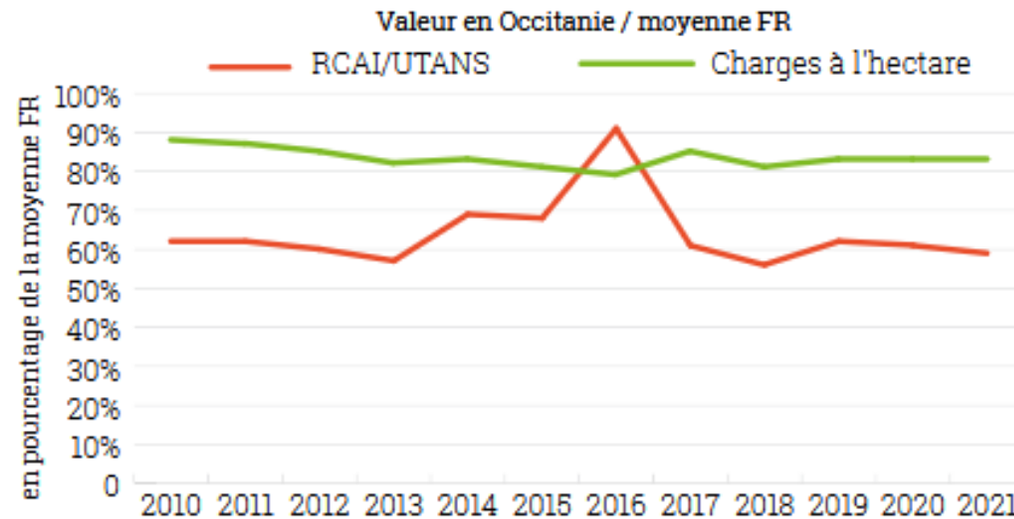
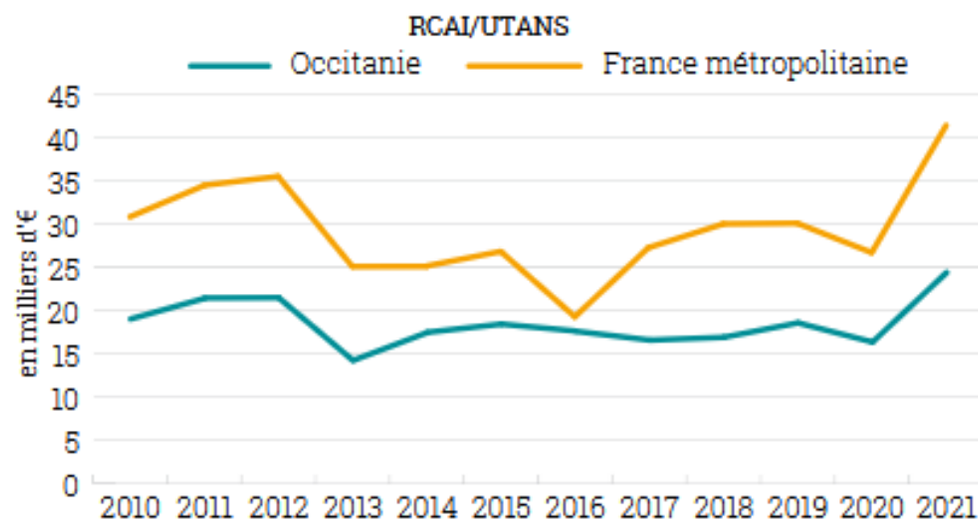
Résultats technico-économiques des systèmes bovins viande BIO

2022 et 2023





Contexte en Occitanie : une faible productivité et des revenus agricoles parmi les plus bas



ÉVOLUTION DU REVENU AGRICOLE ET DES CHARGES EN OCCITANIE COMPARÉS AU REVENU AGRICOLE FRANÇAIS (Source RICA)

Source : Agriscope 2023

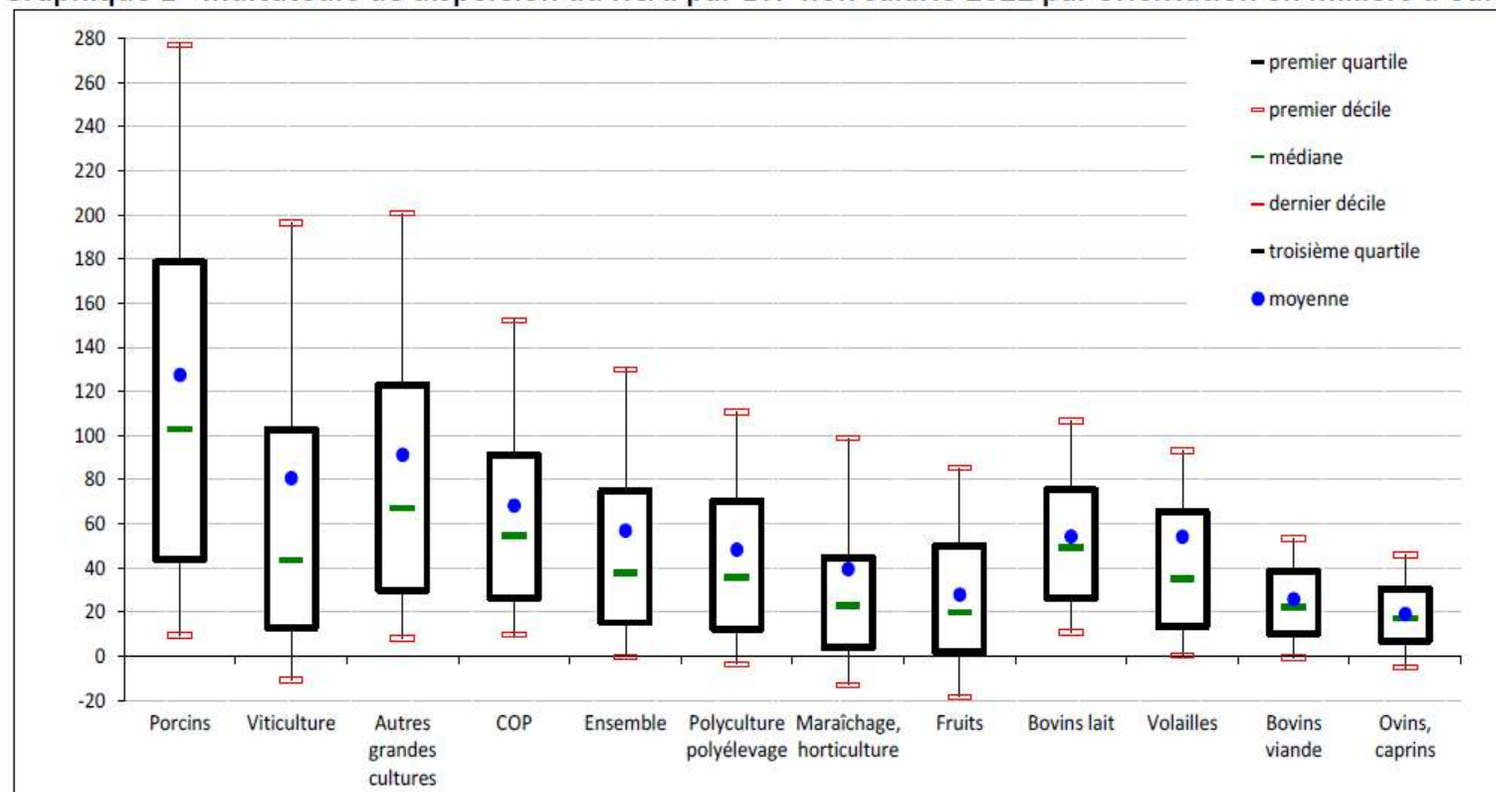
Une dépendance aux aides plus forte et des charges qui restent importantes



Contexte national : les revenus des éleveurs bovins viande parmi les plus faibles de l'agriculture française

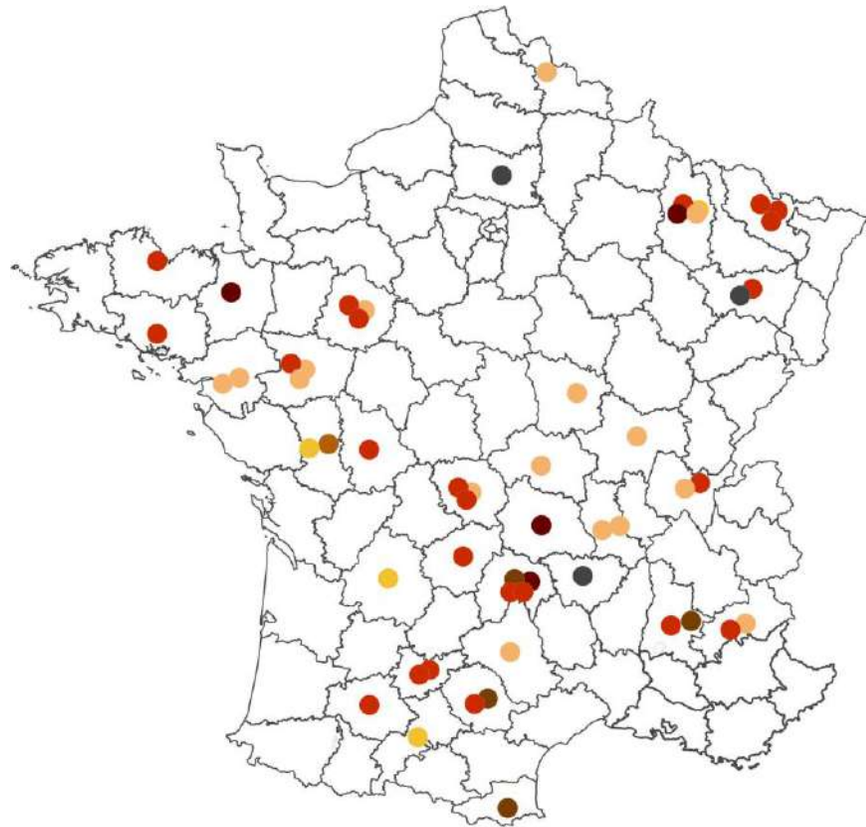
- Faible valorisation des produits
- Poids des charges
- L'intérêt de la polyculture-élevage sur du moyen-terme toujours démontré

Graphique E - Indicateurs de dispersion du RCAI par ETP non salarié 2022 par orientation en milliers d'euros



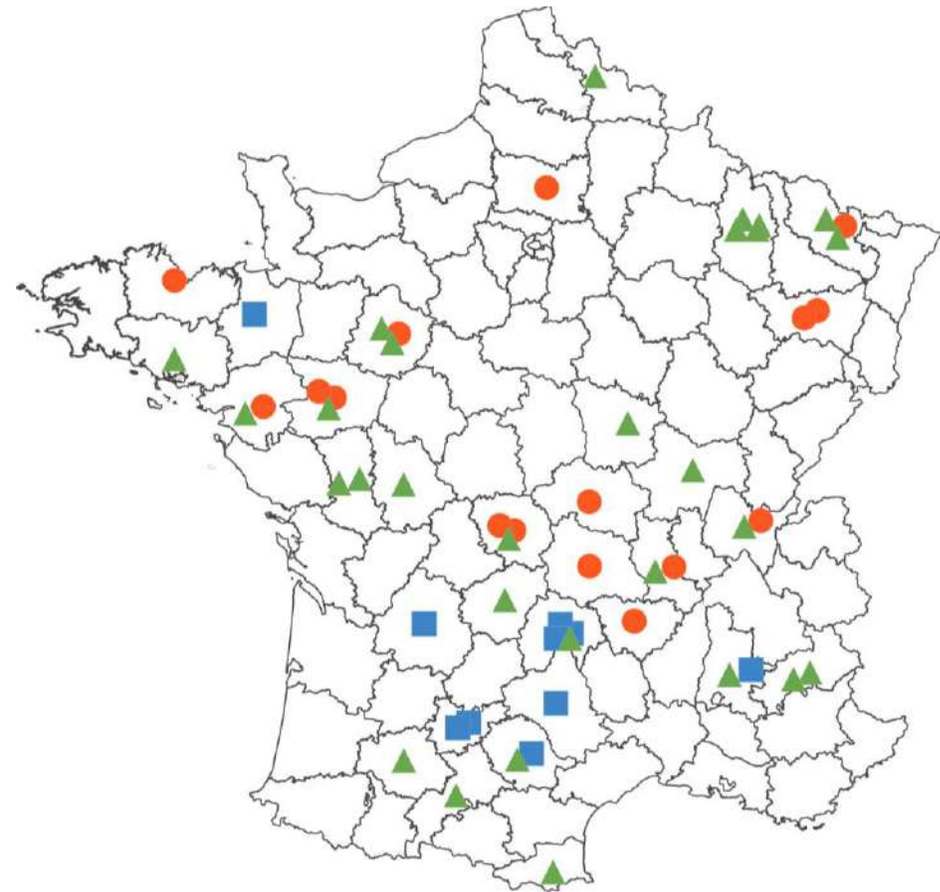
Source : SSP-RICA 2022 – champ : France métropolitaine, Guadeloupe et Réunion.

Suivis BIO : localisation, atelier et races



Race

- Angus
- Aubrac
- Blonde d'Aq
- Charolaise
- Limousine
- Parthenaise
- Salers



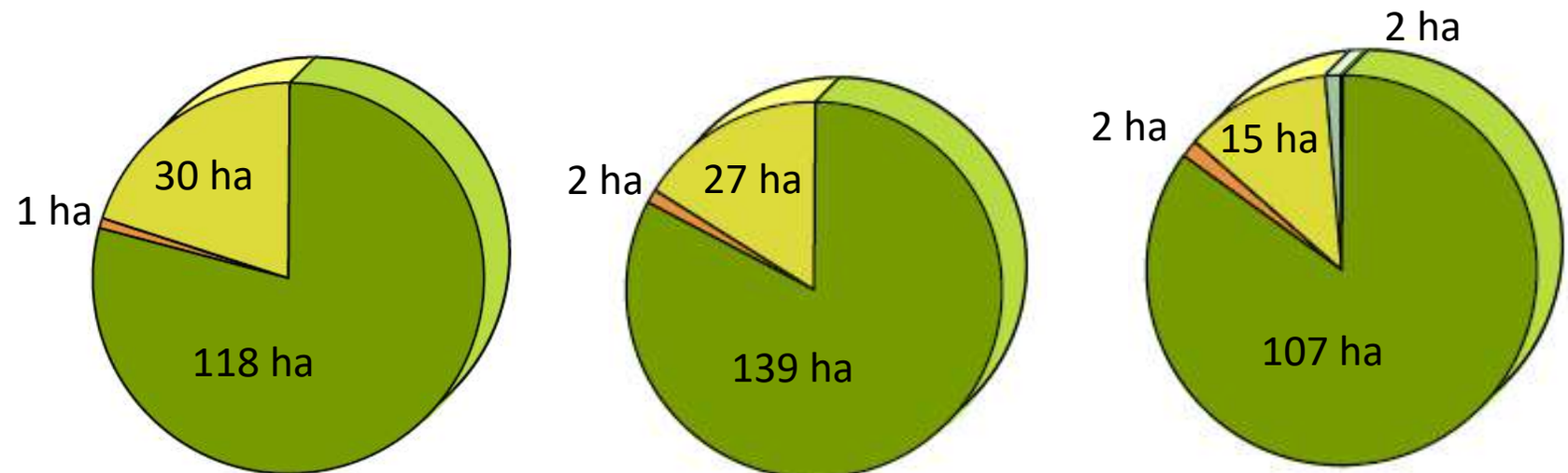
Atelier BV

- N.E. bœufs
- N.E. veaux
- ▲ Naisseurs

Carte réalisée avec Cartes & Données - © Artique

Suivis BIO : 60 fermes et 3 groupes typologiques

Atelier	Naisseurs	NE Bœufs	NE Veaux
Nb fermes	29	16	11
UMO	1,6	1,8	1,7
Nb VA	72	56	76
PBVV (kg/UGB)	285	280	280
SAU	149 ha	168 ha	125 ha
dont % SFP	80%	84%	86%
Chargement (UGB/ha SFP)	1	0,9	0,8



Atelier Bovins Viande

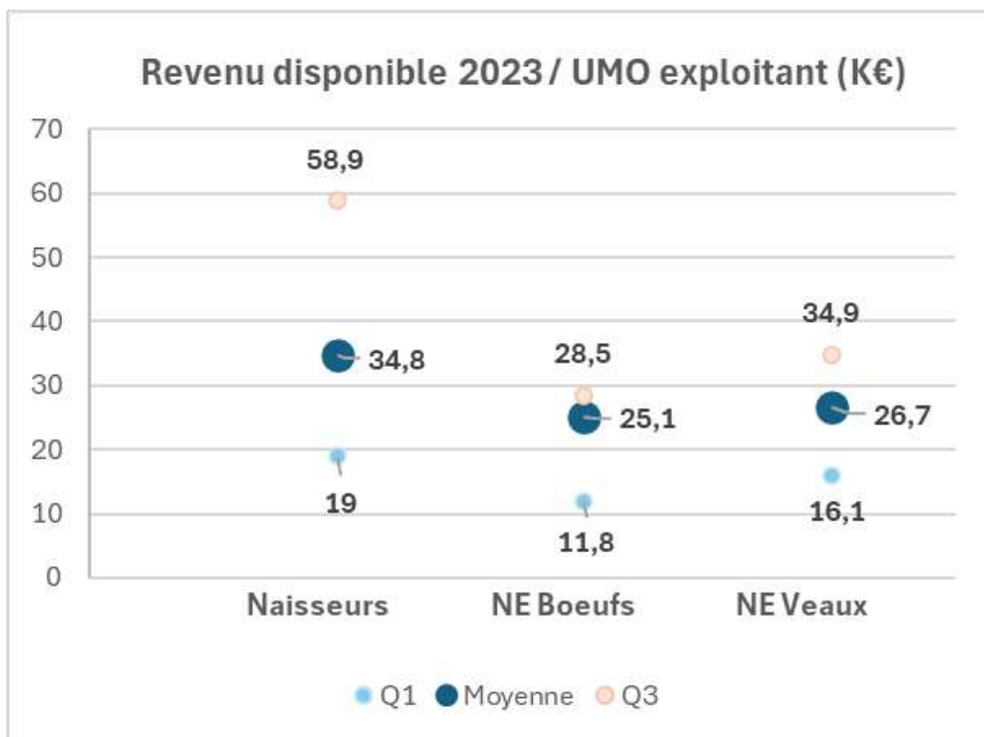
Atelier	Naisseurs		NE Bœufs		NE Veaux	
<i>Échantillon non constant</i>	2023 (29)	Evol/N-1 (24)	2023 (16)	Evol/N-1 (13)	2023 (11)	Evol/N-1 (9)
Nb VA	72	0%	56	2%	76	-3%
Nb vêlages	71	-3%	53	-3%	76	-2%
% mortalité	8%	-1pt	8%	0pt	7%	-1pt
% productivité numérique	89%	1pt	85%	2pts	88%	1pt
% renouvellement	24%	-2pts	22%	-4pts	16%	-1pt
Stock fourrages tMS/UGB	2,4	-4%	2,6	-5%	2,6	17%
Concentrés kg/UGB	318	12%	366	9%	358	-1%
dont % prélevés	67%	-1pt	86%	4pts	68%	16pts
PBVV tonnes	34,6	1%	35,1	-5%	29,4	4%
PBVV kg/UGB	283	0%	278	-3%	277	6%
Prix moyen du kg vif vendu	3,37€	6%	3,59€	5%	3,90€	6%
Prix moyen mâles	1 142€	4%	6,17€/kgc	3%	7,25€/kgc	7%
Poids moyen mâles	322 kgv	0%	446 kgc	3%	167 kgc	0%

Economie

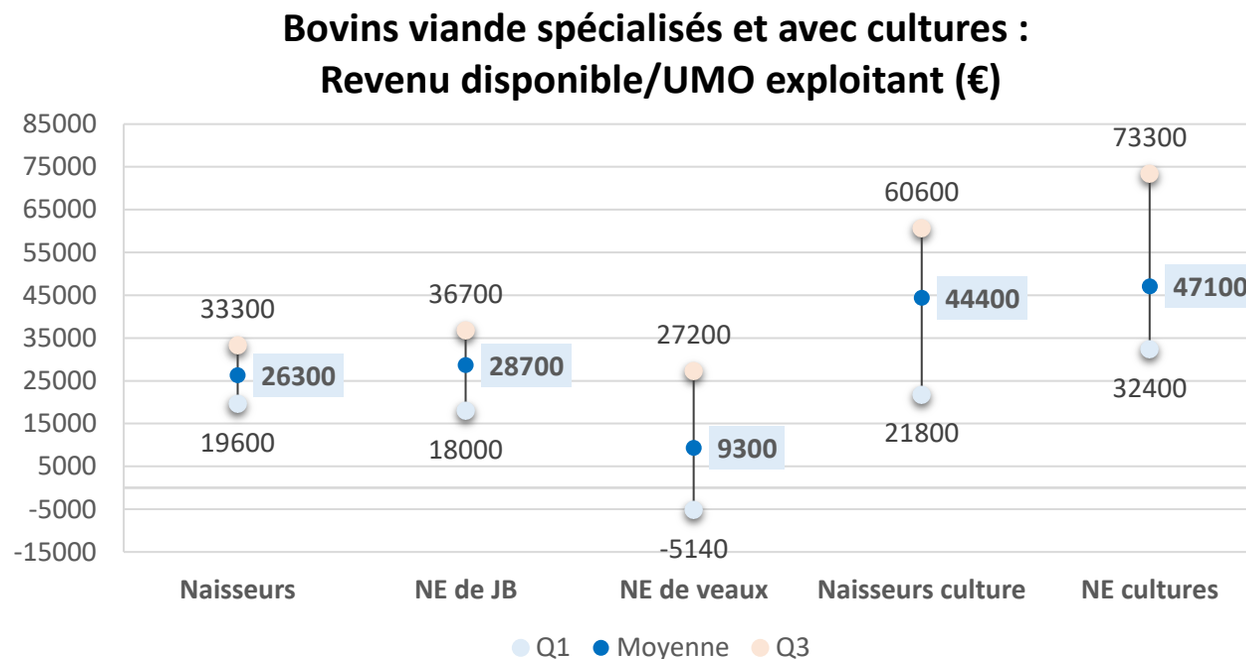
Atelier	Naisseurs		NE Bœufs		NE Veaux	
<i>Échantillon non constant</i>	2023 (29)	Evol/N-1 (24)	2023 (16)	Evol/N-1 (13)	2023 (11)	Evol/N-1 (9)
Produit Brut /ha SAU	1 598€	2%	1 466€	3%	1 919€	3%
Produit bovins hors aides /UGB	940€	3%	1 014€	7%	1 052€	12%
Charges animales /UGB	283€	-3%	310€	1%	402€	-11%
Charges SFP /ha	61€	-13%	31€	-8%	73€	6%
MB bovine hors aides /UGB	647€	17%	713€	13%	685€	35%
MB bovine / MB exploit.	83%	3pts	84%	4pts	78%	5pts
Charges struct.* /ha SAU	660€	5%	665€	5%	848€	4%
Aides / Produit Brut	37%	3pts	35%	2pts	38%	-1pt
EBE / UMO familiale	62,4€	-1%	62,7€	8%	49,8€	9%
EBE / Produit Brut	37%	-1pt	36%	0pt	34%	1pt
Annuités / EBE			60%	-1pt	47%	-1pt
Disponible / UMO fam.	34,8€	-1%	25,1€	9%	26,7€	11%
Résultat courant / UMO fam.	27,6€	2%	24,1€	14%	16,3€	5%

Revenus disponibles des principaux systèmes d'élevage BV et variabilité intra système

Elevages BV spécialisés en BIO



Elevages BV spécialisés en conventionnel



Echantillon veaux restreints

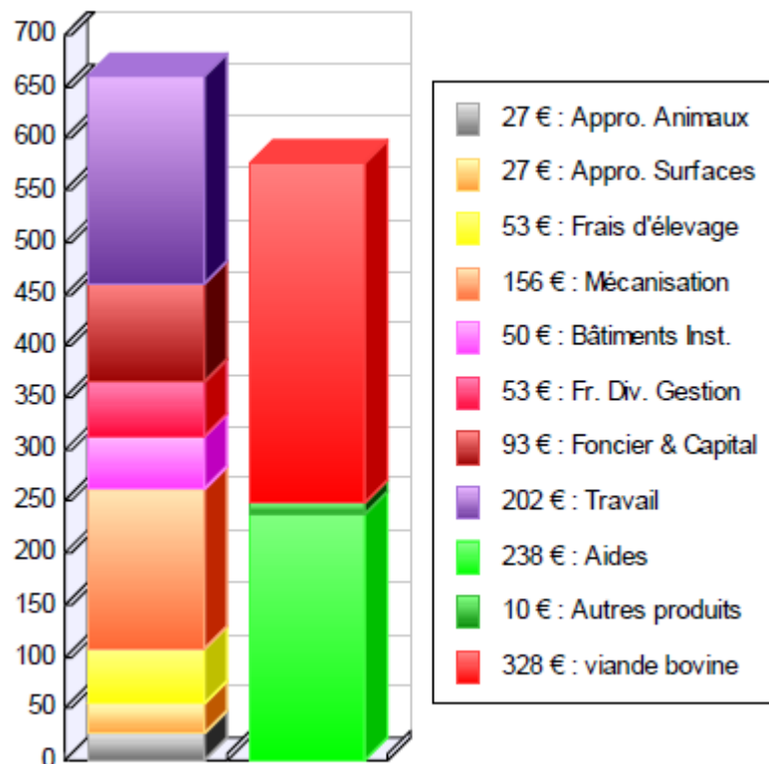
Source : GEB – Durabilité des systèmes herbivores (2018-2022)

Coûts de production – Approche comptable

Naisseurs

Coût de production (€/ 100 kgv) : 661

Rémunération permise (Nb SMIC) : 1,34

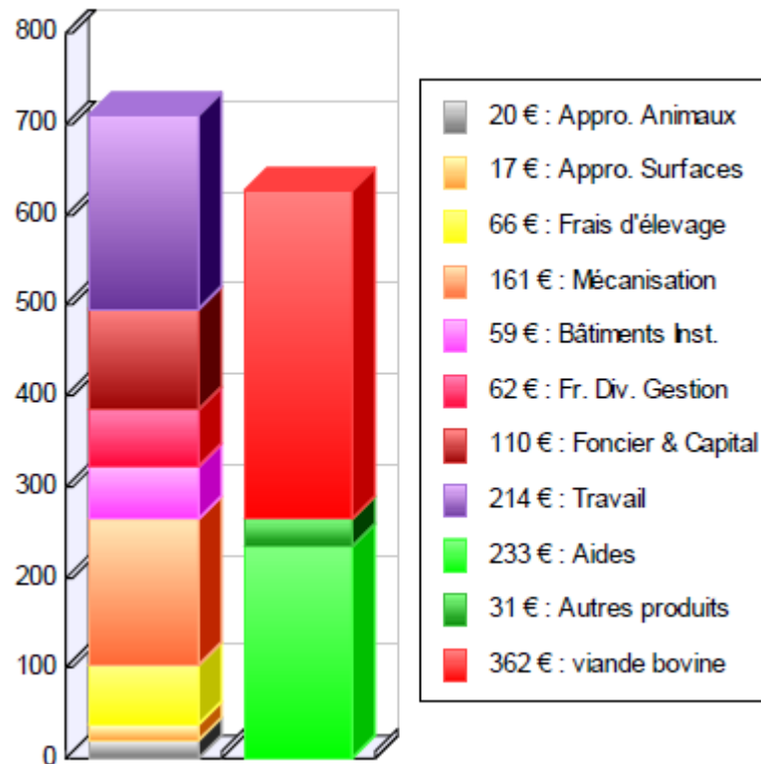


Production de viande (t/UMO) : 24,0 t

NE Bœufs

Coût de production (€/ 100 kgv) : 709

Rémunération permise (Nb SMIC) : 1,28

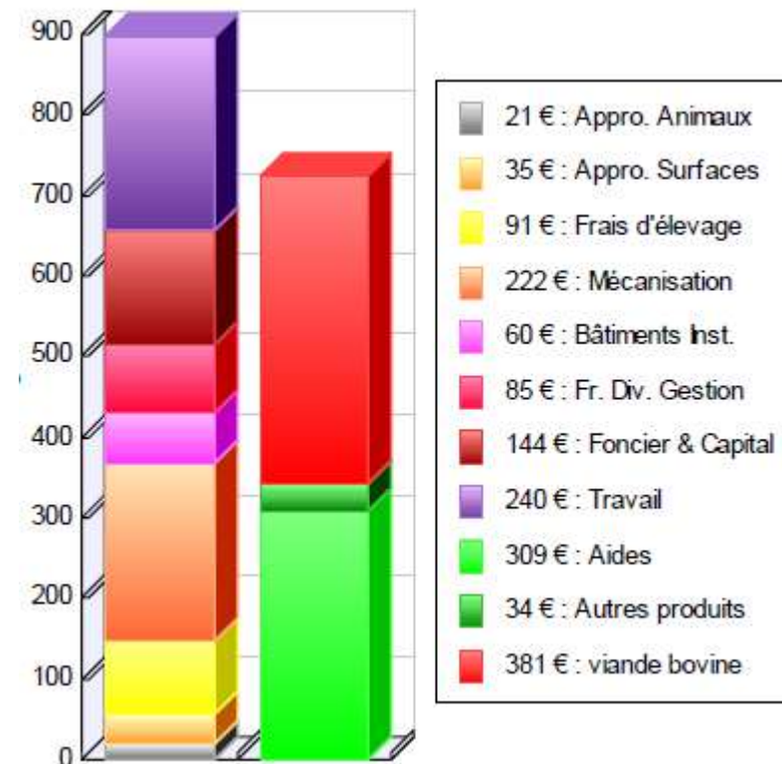


Production de viande (t/UMO) : 21,0 t

NE Veaux

Coût de production (€/ 100 kgv) : 899

Rémunération permise (Nb SMIC) : 0,62



Production de viande (t/UMO) : 20,0 t

Coûts de production – Approche comptable

Atelier	Naisseurs		NE Bœufs		NE Veaux	
<i>Échantillon non constant</i>	2023 (29)	Evol/N-1 (24)	2023 (16)	Evol/N-1 (13)	2023 (11)	Evol/N-1 (9)
Coût de production /100kgvv	661€	4%	709€	9%	899€	-1%
Produit atelier /100kgvv	577€	5%	626€	10%	724€	-1%
Prix de revient /100kgvv	413€	0%	445€	7%	555€	4%
Rémunération SMIC/UMO	1,3	-1%	1,3	12%	0,6	2%
Mâles : prix de revient	1 386€	4%	7,62€/kgc	-3%	11,23€/kgc	5%
Mâles : prix de vente	1 142€	4%	6,17€/kgc	3%	7,25€/kgc	7%
VG : prix de revient	6,81€/kgc	5%	7,60€/kgc	8%	7,73€/kgc	11%
VG : prix de vente	5,58€/kgc	7%	6,41€/kgc	7%	5,59€/kgc	6%