

■ **Le 1<sup>er</sup> apport au bon moment**



Au moment où démarre la croissance de l'herbe, le sol est encore froid et fournit peu d'azote. Par ailleurs, les plantes n'ont pas encore renouvelé leur système racinaire, réduisant le volume de sol exploré. La réalisation d'un apport d'azote sur prairie à la sortie de l'hiver assure une alimentation suffisante des plantes, depuis le démarrage de la végétation jusqu'au premier cycle de valorisation. Encore faut-il intervenir au bon moment. Trop tôt, l'azote n'est pas valorisé par la plante, trop tard, le cycle de croissance est ralenti et cela pénalise le rendement. Disponible gratuitement, l'outil Date'N Prairie d'Arvalis permet de déterminer, selon votre situation géographique, le moment à partir duquel il est pertinent de fertiliser les prairies, soit 200° C de somme de températures depuis le 1<sup>er</sup> janvier. Accédez directement au site Date'N Prairie en scannant le code QR suivant :



AGENDA 

■ **Du 16 janvier au 13 février**

Les Hivernales d'Avenir Conseil Élevage : 11 réunions sur la **nutrition du tarissement à la mise à la reproduction pour réussir le pic de lactation.**

■ **Attention aux mycotoxines !**

Cette année, les conditions de culture du maïs ont été favorables au développement de mycotoxines. En cas de doute, l'analyse des fourrages ou de la ration permet d'en confirmer ou non la présence. Sur 32 analyses réalisées par Avenir Conseil Élevage entre le 1<sup>er</sup> octobre et le 10 décembre 2024, 25 résultats indiquent un risque important de mycotoxines. Lorsque la contamination est avérée, il est possible d'ajouter des capteurs de mycotoxines à la ration tel que Capti'San disponible au catalogue San élevage.

Jusqu'au 15 février 2025, pour l'achat de 20 sacs ou plus de Capti'San et sur présentation d'une analyse mycotoxines réalisée depuis le 1<sup>er</sup> septembre 2024, recevez un bon de 100 € HT valable pour une prochaine commande sur toute la gamme San élevage.

■ **Gestasaille**

Il est parfois difficile de déterminer la date de vêlage lorsque la reproduction d'un troupeau est assurée par des saillies naturelles. Pour y remédier, la formule de suivi de gestation Gestasaille proposée par Avenir Conseil Élevage se base sur au moins trois analyses Gestatest réalisées systématiquement à partir de 60 jours de lactation lors des pesées. Ainsi, chaque contrôle de performances est l'occasion de déterminer le statut des vaches concernées (pleine, vide ou à confirmer). En confrontant les résultats au délai incompressible de détection de la gestation du test, il est possible d'évaluer une date de saillie dont la précision augmente avec la fréquence des pesées (minimum 9 par an) et d'éditer une liste de prévision de vêlages.

Depuis 2008, votre expert en panneaux photovoltaïques basé à Bailleul !

03.28.44.27.12  
info@sbenergy.fr

**AUTOMATISATION 100% LAITIÈRE :**  
Votre élevage, repensé pour demain

Pour toute information, contactez votre Lely Center Raillencourt-Sainte-olle : 03 27 74 01 47

**CERFRANCE**  
entreprendre, ensemble

A vos côtés pour gagner en performance

Dans chaque domaine, des experts conseil à votre service

CONSEIL & EXPERTISE COMPTABLE

www.cerfrance.fr

**CANAPPEVILLE**  
CFA - CENTRE DE FORMATION EN ELEVAGE

BTS PA / CS Lait / BPREA / CAPA  
Formations avec pratique sur l'élevage  
115 vaches, salle de traite et robot

**PORTES OUVERTES 2025**  
21 Février, 8 et 9 mars, 18 avril

27400 Canappeville - 02.32.50.51.71  
www.cfa-cpse-canappeville.fr

**Avenir**  
CONSEIL ÉLEVAGE

CS 50341  
59400 CAMBRAI  
Tél. : 03 27 72 66 66  
contact@a-cel.fr  
www.avenir-conseil-elevage.fr

Conception graphique : comunidee.fr

# INTERFACE

n°52  
JANVIER 2025



La lettre d'information d'AVENIR CONSEIL ÉLEVAGE



ZOOM 

## ÉVALUER RAPIDEMENT LA REPRODUCTION DU TROUPEAU

Un nouveau bilan de reproduction est disponible dans l'espace éleveurs ACE-Drive. Ce document synthétique offre une lecture rapide d'une sélection d'indicateurs pertinents pour **évaluer la situation de la reproduction des vaches et des génisses de votre élevage.**

La reproduction est un excellent révélateur du bon fonctionnement de la conduite du troupeau. Jusqu'à présent, Avenir Conseil Élevage proposait aux éleveurs une liste de prévision de vêlages pour les 6 mois à venir de tous les animaux mis à la reproduction, avec ou sans constat de gestation. Pour aller plus loin, le nouveau bilan de reproduction synthétique affiche une série d'indicateurs calculés pour les vaches laitières et les génisses. **Ecart entre le vêlage et l'IA1, réussite à l'IA, IVV, âge au premier vêlage... chaque résultat est comparé à des repères techniques** à atteindre ou à maintenir pour une meilleure efficacité économique. Pour les génisses, ces repères sont adaptés aux pratiques et à l'historique de l'élevage. La longévité des animaux est également analysée grâce à plusieurs indicateurs.

Enfin, une note de synthèse permet de **situer très rapidement l'efficacité de la conduite de la reproduction**, élément essentiel à la rentabilité du troupeau. En effet, l'analyse des résultats Marge Brute calculés par Avenir Conseil Élevage montre un écart de MB de 35 €/1 000 litres entre le quart inférieur et le quart supérieur des élevages classés selon cette note. Même si l'origine de l'écart n'est pas seulement lié à la reproduction, le gain économique d'une bonne reproduction est indiscutable. Rendez-vous sur votre espace ACE-Drive pour analyser la synthèse de votre troupeau et n'hésitez pas à en parler avec votre conseiller d'élevage.

ÉDITORIAL

**Des défis à relever**

Aujourd'hui, les défis sont nombreux pour nos exploitations et les structures qui les entourent. Pour n'en citer qu'un, prenons celui de la FCO. Elle n'a pas touché tous les élevages de la même manière, certains ont subi de lourdes pertes et d'autres moins. Les conséquences sont souvent sur le long terme avec une baisse de lait, une montée cellulaire, une mortalité des veaux femelles qui impactera le renouvellement dans 2 à 3 ans...

Avenir Conseil Élevage se doit d'accompagner toutes ces situations, et bien d'autres, au travers des services qu'elle propose : bilan de production, dynamique cellulaire, projection des effectifs... Pour tout cela, on demande souvent aux équipes de la réactivité et des compétences. Ces dernières ont été reconnues au travers d'un test national destiné à garantir la qualité du conseil technique apporté au quotidien aux éleveurs. Les conseillers d'ACE ont obtenu un score supérieur à la moyenne nationale. **Félicitations à eux et à ceux qui les forment.**

Je formule le souhait que 2025 soit placée sous le signe de la réussite dans vos élevages et de la qualité de nos relations et des projets travaillés ensemble.

Je souhaite à chacun une très heureuse année 2025.

Estelle MULET,  
Présidente d'Avenir Conseil Élevage

CHIFFRE 

**403** jours

En 10 ans, l'IVV moyen des élevages laitiers en contrôle officiel a diminué de 19 jours.



## Marges Brutes ACE des ateliers vaches allaitantes : un bilan contrasté !

Les résultats économiques des ateliers vaches allaitantes suscitent un intérêt particulier au vu des dynamiques actuelles du secteur agricole (augmentation du prix de la viande et des intrants, ouverture au marché du Mercosur...). En 2024, 44 éleveurs ont bénéficié du calcul de Marge Brute Vaches Allaitantes d'Avenir Conseil Élevage et les résultats révèlent une évolution contrastée.

Pour la campagne du 1<sup>er</sup> avril 2023 au 31 mars 2024, la Marge Brute moyenne atteint **1 095 € par vache allaitante**, en légère progression par rapport à l'année précédente (972 €). La tendance est identique pour la Marge Brute par ha de SFPc (Surface Fourragère Principale corrigée) : 1 042 € cette année, soit + 105 € par rapport à la campagne précédente. Cette hausse, bien que modérée, s'explique principalement par des prix de vente des broutards et des femelles réformées plus favorables, grâce à la demande soutenue sur les marchés européens. Toutefois, l'alourdissement des charges tempère la dynamique et impacte directement la rentabilité des ateliers.

Pour cette campagne, le coût alimentaire augmente de 5%, principalement lié à l'augmentation des engrais et un recours plus important aux concentrés. Dans ces conditions, **l'autonomie fourragère et la valorisation des pâturages constituent de véritables atouts économiques pour limiter l'impact des hausses.** L'amélioration de la moyenne des MB Viande masque des disparités notables. En effet, l'écart entre le quart supérieur et le quart inférieur des résultats atteint 1 415 €/ha SFPc, soit plus de 40 000 € pour 30 ha ! Autrement exprimé, cela représente près de 1 500 € par vache. L'écart provient principalement des produits et plus précisément du prix des animaux vendus

et surtout de leur nombre. Par conséquent, la gestion de la reproduction et de la mortalité est prépondérante. Avec de tels facteurs de variation, quel sera l'impact de la FCO sur ce résultat l'an prochain ?

En conclusion, si les Marges Brutes des ateliers vaches allaitantes affichent une évolution positive, leur rentabilité demeure fragile. En conséquence, le nombre de troupeaux recule et leurs effectifs sont en baisse, les éleveurs décapitalisent. La maîtrise des coûts et l'adaptation aux ressources fourragères locales apparaissent comme les principaux leviers pour garantir la viabilité des exploitations à moyen terme.

Campagne	2022/2023	2023/2024
Nombre d'éleveurs	45	44
<b>Produit/UGB</b>	<b>937 €</b>	<b>1 094 €</b>
Prix des Vaches	2 398 €	2 519 €
Poids des vaches	444 kg	459 kg
Prix des Taurillons	2 121 €	2 187 €
Poids des taurillons	418 kg	447 kg
Prix des Broutards	1 012 €	1 332 €
<b>Charges/UGB</b>	<b>595 €</b>	<b>627 €</b>
Charges Alimentaires/UGB	479 €	491 €
Qté de concentrés en kg/UGB	494 kg	530 kg
Frais d'élevage/UGB	116 €	136 €
<b>MB / UGB</b>	<b>444 €</b>	<b>467 €</b>
MB / Vache allaitante	972 €	1 095 €
<b>MB / Ha de SFPc</b>	<b>937 €</b>	<b>1 042 €</b>

	2019 2020	2020 2021	2021 2022	2022 2023	2023 2024
MB Viande en €/ha SFPc (hors primes)	760 €	700 €	915 €	937 €	1042 €
MB Viande en €/1000 kg poids vif (hors primes)	996 €	974 €	1037 €	1181 €	1233 €

Evolution des Marges Brutes Viande

Nicolas MARÉCHAL  
Équipe Économique

## TÉMOIGNAGE



### Produire du lait et de la viande avec de l'herbe

## Gaec Saint Eloi

- 2 associés : Noël et Emmanuel Pouleur, un salarié et une apprentie
- Deux sites d'exploitation : Marbaix et Floursies (59)
- 150 ha dont 27 ha de maïs et 123 ha de prairies permanentes
- Un atelier lait de 90 vaches laitières
- Un atelier viande de 65 vaches allaitantes limousines avec vente de broutards et de taurillons

En 2001, la France et toute la filière européenne de la viande étaient secouées par la crise de la vache folle. Alors récemment installés, Noël et Emmanuel Pouleur sont déjà confrontés à une situation difficile et ils comprennent vite que, pour être éleveur, il faut savoir compter et savoir se remettre en question.

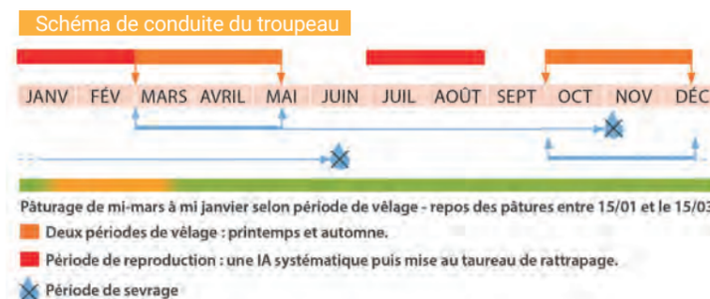
Le calcul des Marges Brutes Lait et Viande est un outil indispensable pour connaître la rentabilité de chaque atelier de l'exploitation. C'est une source importante de réflexion pour Noël et Emmanuel Pouleur, éleveurs de vaches laitières et allaitantes. « Bien sûr, la Marge Brute Viande par hectare est moins élevée que celle du lait, mais elle est bien plus intéressante que celle d'une céréale », explique Emmanuel. C'est d'ailleurs ce résultat qui amène les éleveurs à remplacer les 7 hectares de blé de l'assolement par de la prairie en 2017. « C'est davantage de travail, mais nous sommes dans un secteur où l'herbe pousse quasiment toute l'année, c'est une opportunité que nous avons voulu exploiter ». Du 15 janvier au 15 mars, les pâtures se régénèrent, c'est la seule période pendant laquelle aucun animal n'est en pâture. « Tout le reste de l'année, nous gérons minutieusement le pâturage tournant.

A l'automne, les laitières rentrent un peu plus tôt que les limousines, ces dernières valorisent alors les prairies qui leurs étaient réservées », détaille l'éleveur.

### Vers des limousines autonomes !

Pour maximiser l'autonomie alimentaire, les deux frères ont progressivement réduit l'utilisation de concentrés. « Nous avons commencé par supprimer la complémentation aux veaux avant la première pesée Bovins Croissance, puis jusqu'au sevrage et finalement, nous élevons les broutards et les génisses sans concentré », raconte Emmanuel. L'objectif est atteint et sans détériorer les résultats techniques : les broutards pèsent 330 à 350 kg à 8 mois et les génisses vèlent à 30 mois. Pour y parvenir, les éleveurs veillent à la qualité des fourrages récoltés. « Ce n'est pas parce que ce sont des allaitantes qu'elles n'ont pas de besoins. Alors, même si la

première coupe est réservée aux laitières, les enrubannés, les foin ou les ensilages des coupes suivantes doivent être de très bonne qualité. » Les rations des vaches suitées, des génisses et des vaches à l'engraissement sont quasiment identiques, composées de 2/3 d'herbe et d'un tiers de maïs. Les vaches à l'engraissement ont tout de même 5 kg de Corn Gluten, un aliment qui sert également à nourrir les taurillons. Ces derniers ont une base similaire avec l'ajout de 300 g de tourteau de soja-colza. Et pour l'avenir ? Emmanuel et Noël souhaitent revoir le nombre de vaches pour limiter les contraintes physiques à la traite. Ainsi, l'effectif laitier va certainement baisser d'une dizaine de vaches alors que le troupeau viande va augmenter. Les résultats des MB sont des outils précieux pour la validation économique d'une telle évolution.



Moins de concentrés grâce à la qualité des fourrages, pour plus de Marge !

Marge Brute 2023-2024	Gaec St Eloi	1/4 inf.	Moy.*	1/4 sup.
Coût de concentrés	27 €/UGB	303	141	48
Quantité de concentrés	72 kg/UGB	4651	281	95
Coût alimentaire	211 €/UGB	522	312	261
MB/UGB	586 €/UGB	218	326	507
MB/ha SFPc	643 €/ha	336	543	723

\* Moyenne du groupe "Naisseur" - toutes races confondues - ACE

**GEA**

Nos distributeurs GEA près de chez vous, vos partenaires au quotidien

Ets Caullery (02 - 59)      Ets Maes (59-62)  
Ets Henrelle (59)      Flament Elevage (62)  
Ets Notteau (59)      DLS Elevage (80)

**CONSTRUCTION SUEUR**

Bâtiments agricoles et industriels  
Bois lamellé collé, structure mixte  
Une solution adaptée à vos besoins en bâtiments d'élevage ou de stockage

Tél. 03 21 59 05 40 - www.sassueur.fr  
6, Route de haute-Avesnes - 62144 ACQ

[www.ambroisedebuire.com](http://www.ambroisedebuire.com)

**DEBUIRE**  
Agence Commerciale  
Travailler ensemble

**HANGARS  
MAÇONNERIE  
FOSSES  
SILOS sur  
www.tbeton.fr**

06.85.95.68.80  
Ambroise.debuire@hep.fr  
98, rue Neuve  
62161 AGNEZ LES DUISANS