

# BREVES

## DE BERGERIE



BULLETIN DU RÉSEAU OVIN DE HAUTS-DE-FRANCE - NORMANDIE

### ACTUALITÉS



### AGENDA

**12 octobre, 14 novembre, 14 décembre** : Formation chien de troupeau (Nord - Pas-de-Calais)

**24 octobre** : Journée technique ovine, EARL Leroux à La Flamengrie (Aisne)

**31 octobre** : Journée technique ovine, GAEC Ferme de Betz à Hauterive (Orne)

**2 novembre, 4 janvier, 7 mars** : Formation chien de troupeau (Oise)

**16 novembre** : Journée technique Ovine, EARL Grognet - Garbe à Bouvaincourt-sur-Bresle (Somme)

#### 2024

**16 janvier** : Ovinpiades des Jeunes Bergers (Normandie)

**25 janvier** : Formation «Débuter l'élevage ovine : les bases essentielles» (Aisne)

**30 janvier** : Ovinpiades des Jeunes Bergers (Hauts-de-France)

**13 février** : Formation «Des brebis dans les vignes» (Aisne)

**22-23 février** : Formation «Obsalim®» (Oise)

## L'élevage ovin mis en lumière par le soleil de la Thiérache !

Après une édition exceptionnelle lors du concours National Texel en 2022, le pôle ovine a réintégré sa place au sein de la Foire aux Fromages pour sa 56<sup>ème</sup> Edition. C'est sur plus de 400 m<sup>2</sup> que le pôle ovine a retrouvé son traditionnel emplacement repoussant les limites des emplacements pour satisfaire au mieux l'ambition grandissante des éleveurs ovins de la région Hauts-de-France.

Sous les chapiteaux, ce sont près de 150 animaux provenant de 14 élevages différents qui étaient réunis ! Chacun représentant son département, le Nord avec les Texel de l'élevage Gilain-Pirsoul, le Pas-de-Calais avec les Suffolk de l'EARL Béthencourt, l'Oise avec les Ile de France des élevages de l'EARL Crignon, EARL Lefèvre, EARL Van Hecke Pingeot ainsi que les Suffolk de l'EARL Smesaert et pour finir les Ardennes avec les Roux Ardennais de l'élevage Desprez. Le département de l'Aisne reste tout de même le mieux représenté avec les Texel des élevages, Pery, Dufour et Camus, les Suffolk des élevages Guinet et Passet. Pour les races d'exposition, l'élevage Vergauwe avec la race Charmoise et l'élevage Pery avec la race Nez Noir du Valais. L'animation du stand a été ponctuée avec la démonstration d'échographies réalisée par Jean-François Beaumont (SAG-PAA) sur les brebis Ile de France de l'élevage Fontaine dans l'Aisne, ainsi que par Charles Pillet, animateur Inn'Ovin sur la région Hauts-de-France – Normandie.

Sur ces deux jours de foire, les éleveurs ovins ont partagé le ring afin de juger chaque animal présent sur le pôle.

Avec l'ensemble de l'organisation de ce pôle, nous tenons à remercier tous les sponsors et participants à cette édition.

A vos agendas : en raison de la mobilisation des forces de l'ordre pour les jeux olympiques 2024, la Foire de la Capelle change de week-end et se tiendra les 14 et 15 septembre 2024.

Théo Guffroy



BULLETIN N° 66 - OCTOBRE 2023

## LE CONTRÔLE DE PERFORMANCES

Le contrôle de performances chez les ovins allaitants (CPO) a été mis en place en 1959 au niveau national et a connu dès lors un développement rapide. Il constitue l'outil de base de l'amélioration génétique du cheptel au niveau du troupeau, d'une part, et aux niveaux collectif et racial par l'intermédiaire des Organismes de Sélection (OS), d'autre part. Son utilisation à des fins de gestion technique est loin d'être négligeable, et a très certainement été un facteur essentiel dans l'essor de ce système.

Tous les éleveurs pratiquent déjà la sélection lorsqu'ils trient leurs agnelles de renouvellement et leurs béliers mais la sélection à l'œil ne marche pas toujours...

Pour savoir ce qu'un animal transmet à sa descendance, il faut des indicateurs individuels comme la prolificité et la valeur laitière.

**C'est tout l'objectif du contrôle de performances : suivre et améliorer les performances de son troupeau grâce à une meilleure connaissance du potentiel génétique des animaux**  
En Normandie, le CPO est assuré par Littoral Normand.

### Quels sont les accompagnements proposés par la Chambre d'Agriculture Hauts-de-France ?

Contrairement aux idées reçues, le contrôle de performances n'est pas réservé aux sélectionneurs. Tous les élevages peuvent en bénéficier.

3 formules sont proposées :

#### 1 - Formule reproduction

Par l'utilisation de cette formule, l'éleveur dispose de nombreuses informations sur son troupeau : fertilité/prolificité/apptitude au désaisonnement/mortalité des agneaux.

Aucune pesée n'est nécessaire. Le suivi se fait grâce à l'enregistrement des luttes et du carnet d'agnelage. On peut ainsi identifier les femelles à garder et les brebis improductives.



#### 2 - Formule élevage

En plus des informations de la formule reproduction, une pesée des agneaux entre 21 et 42 jours permet de recalculer le poids à 30 jours de tous les agneaux afin de les comparer entre eux.

Les critères à améliorer ainsi décelés pourront permettre d'orienter le choix des animaux reproducteurs à partir de l'édition de l'index valeur laitière.

#### 3 - Formule complète

En plus de la formule élevage, une deuxième pesée entre 59 et 82 jours d'âge est organisée.

Le potentiel de croissance des agneaux est déterminé et les béliers pourront être indexés sur leur potentiel de croissance.

Les éleveurs adhérents du contrôle de performances peuvent disposer des inventaires à jour de leurs animaux sur des critères de tri au choix. Ces inventaires peuvent être fournis sous format papier ou sous format numérique.

A partir de toutes ces données et de l'élaboration d'un bilan technique complet, il est possible de conseiller les éleveurs sur les choix des reproducteurs et la conduite globale du troupeau.

#### Le temps nécessaire

Les pesées ne nécessitent pas forcément un travail supplémentaire car elles peuvent être associées à d'autres interventions comme les soins et la vaccination.

En moyenne, on compte une centaine d'agneaux pesés par heure. Il n'y a aucune saisie supplémentaire pour les éleveurs équipés d'un logiciel pour la gestion de la troupe, le transfert des données se fait automatiquement.

#### Bilan de la campagne 2023

Pour toutes les exploitations adhérentes au contrôle de performances auprès des Chambres d'Agriculture de la région Hauts-de-France, nous dressons le bilan des performances de reproduction ainsi que celui des croissances. Les races n'étant pas représentées dans le dossier ont un effectif trop faible pour être analysées en groupe.

Pour une analyse des résultats de votre exploitation, votre technicien vous remettra vos bilans techniques OVALL lors du passage en élevage.

**A titre indicatif, nous disposons des moyennes nationales de 2021. Il est donc nécessaire de nuancer les chiffres présentés, les données n'étant pas recueillies durant les mêmes campagnes.**

#### RAPPEL

Sur le logiciel de gestion du contrôle de performances, est considérée agnelle :

- toute femelle ayant eu son premier agnelage à moins de 26 mois (791 jours) est une agnelle,
- pour une femelle, sans agnelage, mais ayant au moins une lutte au cours de la campagne, si au premier jour de lutte son âge est inférieur à 653 jours, il s'agit d'une agnelle,
- pour une femelle sans agnelage et sans lutte, on regarde son âge à la date de fin de période d'agnelage : s'il est inférieur à 791 jours, il s'agit d'une agnelle.

## RACE ILE DE FRANCE

On compte 22 élevages de brebis Ile de France adhérents au CPO pour la campagne 2023. Le nombre d'élevages au CPO reste stable par rapport à la campagne 2021 (21 élevages). Ces élevages représentent environ 5 000 brebis contrôlées et 1 800 agnelles avec une taille moyenne par élevage de 239 brebis. La taille des troupeaux est légèrement inférieure à la moyenne nationale (-7 brebis).

Pour la campagne 2023, dans les Hauts-de-France, les troupeaux sont plus prolifiques que dans le reste de la France, 190 % contre 185 % avec un taux de mortalité à la naissance sensiblement identique, 8.2 % contre 8.9 % au national.



OIF	Poids âge type 30 jours				Poids âge type 70 jours				GMQ 30/70
	Femelles simples	Femelles doubles	Mâles simples	Mâles doubles	Femelles simples	Femelles doubles	Mâles simples	Mâles doubles	Mâles simples
Moyenne HdF	149	127	164	143	196	257	317	278	408
1/4 sup	163	142	178	182	326	309	383	337	476
Moyenne nationale	143	120	151	143	278	248	302	266	372

Pour la campagne 2022, les Poids à Age Type 30 jours (PAT 30) relevés dans les élevages, qui réalisent le CPO, sont supérieurs à la moyenne nationale de + 600 g pour les femelles simples et de + 1,3 kg pour les mâles simples. Il en est de même pour le Poids à Age Type à 70 jours (PAT 70), puisque le poids moyen des femelles doubles est supérieur à la moyenne nationale de 900 g. Le poids moyen des femelles simples est supérieur de 1.8 kg au reste des femelles simples de France.

Le Gain Moyen Quotidien (GMQ 30/70) des mâles simples est de 408 g par jour entre 30 et 70 jours. En France, ce GMQ 30/70 des mâles simples est de 372 g par jours (-36 g/jours).

## RACE ROMANE

La production d'agneaux de race Romane contrôlés par les Chambres d'Agriculture est répartie sur 3 élevages, chacun dans un département différent, au sein d'un collectif de 64 éleveurs adhérents à l'organisme de sélection (OS).

Sur la région, on dénombre près de 1 000 brebis Romane ainsi que 250 agnelles sur les quelque 27 000 brebis et 4 500 agnelles de l'OS concerné.

Dans la région, il n'y a pas assez d'élevages réalisant la deuxième pesée au CPO pour fournir des données (PAT 70 et GMQ 30-70), cette pesée n'étant pas demandée par l'OS.

Cependant, on peut remarquer que les moyennes des PAT 30 sont égales (pour les femelles simples) voire supérieures aux moyennes nationales jusqu'à + 1,4 kg supplémentaire pour les mâles doubles.

Les données nationales de 2021 manquent pour comparer les résultats de reproduction.

Nous pouvons d'ores et déjà dire que la fertilité ainsi que la prolificité sont élevées.

Pouvant craindre une mortalité très élevée, celle-ci se maintient à un taux acceptable.



	Femelles simples	Femelles doubles	Mâles simples	Mâles doubles
Moyenne	139	118,5	147,5	133
Moyenne nationale 2021	140	112	140	119

	Moyenne
Taux de fertilité	89
Avortement	0
Prolificité	225
Mort naissance	9
Mort moins de 20 jours	3
Mort plus de 20 jours	2
Production/femelle agnelé	229
Age moyen 1 <sup>er</sup> agnelage	21
IAA	320

## RACE TEXEL

La race Texel est majoritairement représentée au contrôle de performances dans l'Aisne mais reste présente aussi dans le Nord. Sur ces départements, plus de 1 000 brebis Texel sont suivies sur les 5 200 suivies en France en 2021.

La taille moyenne des élevages est de 144 brebis (73 brebis en moyenne nationale) et 46 agnelles, réparties sur 6 élevages régionaux parmi les 68 adhérents au contrôle de performances national.

### Démarrer la campagne par de bons résultats de reproduction

Le taux de fertilité moyen des élevages Texel de la région est de 82 %. Ce qui pourrait être amélioré afin d'atteindre comme le quart supérieur des éleveurs une valeur proche de 90 % de fertilité. La prolificité des brebis est au rendez-vous avec une moyenne à 1,88 agneau par brebis.

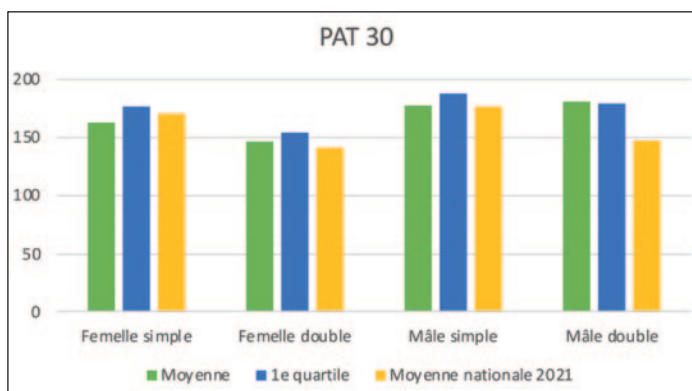
Comparativement au quart supérieur des élevages situés à 1,96 agneau par brebis, la moyenne régionale possède une bonne valeur. Pour aller encore plus loin, en 2021, la prolificité moyenne en France était de 1,77 agneau par brebis.

Concernant la mortalité, la majorité des agneaux meurt à la naissance avec en moyenne 7 % de mortalité, cette valeur correcte permet de produire 1,6 agneaux par femelle agnelée et même jusqu'à 1,74 agneau pour 25 % des élevages supérieurs.

	Moyenne	3 <sup>e</sup> quartile
Taux de fertilité	82	89
Avortement	0	0
Prolificité	188	196
Mort naissance	7	9
Mort moins de 20 jours	2	2
Mort plus de 20 jours	3	5
Production/femelle agnelée	160	174
Age moyen 1 <sup>er</sup> agnelage	23	24
IAA	389	386

### Le Poids à Age Type 30 jours : indicateur direct de la production laitière de la mère

En moyenne, les femelles issues d'une portée simple sont plus lourdes (+ 1,7 kg) par rapport à une femelle d'une portée double



(14,6 kg). Par rapport à la moyenne régionale, le quart supérieur des exploitations produit des femelles simples et doubles plus lourde (+/- 1 kg). Par rapport à la moyenne nationale de 2021, les moyennes régionales restent sensiblement les mêmes avec des différences inférieures à 1 kg.

Concernant les mâles, les valeurs sont dans l'ensemble plus élevées, avec peu de différences entre les moyennes des simples et des doubles.

Cependant, dans le troisième quartile, les mâles simples pèsent 1 kg supplémentaire par rapport aux doubles.

On peut voir que la moyenne nationale 2021 des mâles doubles est beaucoup plus basse (-3,3 Kg) par rapport à la moyenne régionale.

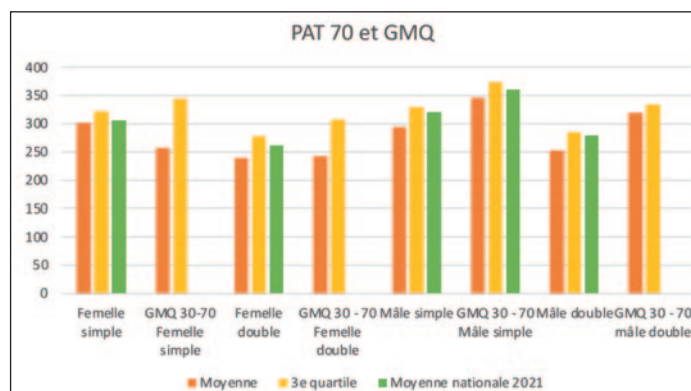
### Le travail de la qualité bouchère par la mesure du PAT 70 et du GMQ 30-70

Dans l'étude des données suivantes, nous ne sommes pas en possession de toutes les informations, notamment sur les GMQ femelles et mâles doubles.

Cependant, on peut constater que le quart supérieur des éleveurs est supérieur à la moyenne régionale sur le GMQ des femelles simples (80 g par jour) et des femelles doubles (60 g par jour).

Concernant les mâles, les doubles ont un GMQ 30-70 relativement semblable entre la moyenne régionale et le tiers supérieur. Les simples, quant à eux, sont légèrement plus lourds (+30 g par jour) dans le quart supérieur des élevages régionaux.

Disposant de la moyenne nationale de 2021, on peut dire que ces agneaux ont eu une croissance relativement similaire avec 2023.



# DOSSIER TECHNIQUE

## BOULONNAIS

Concernant la race Boulonnaise, on compte plus de 1 500 brebis suivies au contrôle de performances 2023.

Le bassin d'élevage se trouve majoritairement dans le Nord Pas de Calais avec 19 élevages adhérents. La taille moyenne d'un troupeau est de 74 brebis et 12 agnelles.

### Le Poids Age Type 30 jours

En moyenne dans les Hauts-de-France, les femelles issues d'une portée simple sont plus lourdes (+ 2.6 kg) par rapport à une femelle d'une portée double (12.3 kg).

Pour les mâles issus d'une portée simple, on relève un Poids à Age Type 30 J de 15.9 kg contre 12.8 kg pour les mâles nés doubles.

On remarque que pour les mâles et femelles nés de portée simple, la moyenne des poids à 30 jours d'âge au niveau régional est plus élevée que la moyenne nationale 2021 (14.9 kg pour les femelles simples en région contre 14.2 kg pour les femelles simples et 15.9 kg pour les mâles simples en région contre 15.1 kg au national).

En revanche, pour les portées doubles, les résultats de cette année par rapport aux résultats nationaux montrent que les PAT 30 des mâles sont plus faibles de 1.4 kg.

PAT 30	Femelles simples	Femelles doubles	Mâles simples	Mâles doubles
Moyenne	149	123	159	128
3 <sup>e</sup> quartile	159	138	178	302
Moyenne nationale 2021	142	126	151	142

### Les Poids Age Type 70 jours

Concernant les PAT 70, les moyennes régionales sont légèrement moins élevées que les moyennes nationales, sauf pour les mâles simples où l'on notera un écart considérable de PAT 70 de + de 4.5 kg (336 au régional contre 291 pour le national).

PAT 70	Femelles simples	Femelles doubles	Mâles simples	Mâles doubles
Moyenne	260	250	336	276
3 <sup>e</sup> quartile	258	240	323	261
Moyenne nationale 2021	274	253	291	280

### GMQ 30-70

Concernant les GMQ 30-70 moyens en Hauts-de-France pour la race Boulonnaise :

- femelle simple : 347 g/j
- femelle double : 316 g/j
- mâle simple : 422 g/j
- mâle double : 372 g/j



On constate que la plus grande différence de GMQ 30-70, entre les résultats de la région Hauts-de-France et ceux de la moyenne 2021 pour la race, se trouve chez les mâles simples avec une très bonne moyenne régionale de 422 g/j contre 343 g/j au niveau national.

GMQ	Femelles simples	Femelles doubles	Mâles simples	Mâles doubles
Moyenne	347	316	422	372
3 <sup>e</sup> quartile	311	298	411	327
Moyenne nationale 2021	-	-	343	-

### Performances de reproduction

En ce qui concerne les indicateurs de reproduction en Hauts-de-France, le taux de fertilité reste correct avec un taux moyen de 85 % pour la race Boulonnaise. Néanmoins, la prolificité est légèrement moins importante qu'au niveau national : 140 % contre 148 %.

Le critère le plus important à prendre en compte pour appréhender les performances du troupeau est le taux de productivité représentant le nombre d'agneaux vendus par rapport au nombre de femelles mises à la reproduction.

En Hauts-de-France, pour l'année 2023, le taux de productivité s'est élevé à 122 %, soit 1.22 agneau vendu par brebis mises en reproduction pour la race Boulonnaise, avec un âge moyen de 23 mois à la première mise bas et un intervalle entre deux agnelages de 392 jours.

	Moyenne	3 <sup>e</sup> quartile
Taux de fertilité	85	72
Avortement	1	0
Prolificité	140	128
Mort naissance	11	6
Mort moins de 20 jours	5	4
Mort plus de 20 jours	8	5
Production/femelle agnelé	122	104
Age moyen 1 <sup>er</sup> agnelage	23	20
IAA	392	347

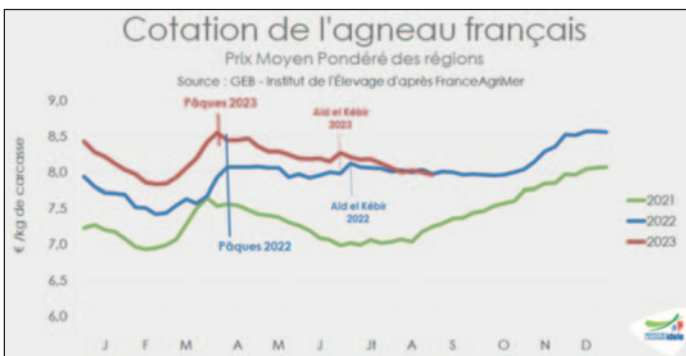
## La baisse de consommation estivale a pesé sur le cours français



Déjà en berne, la consommation d'agneaux par les Français a de nouveau baissé cet été, du fait notamment des fortes chaleurs, peu incitatives à ce genre d'achat. En semaine 35 (se terminant le 3 septembre), la cotation a poursuivi sa baisse saisonnière. A 7,96 €/kg, elle a perdu 4 centimes d'une semaine sur l'autre, et 7 centimes d'une année sur l'autre.

Les abattoirs continuent de fonctionner au ralenti : l'offre en agneaux des élevages français est plutôt en recul et l'Espagne fournit moins d'agneaux vivants.

La cotation devrait repartir à la hausse ces prochaines semaines avec une raréfaction de l'offre : les sorties d'agneaux étant toujours faibles à l'automne.



Tendances lait et viande – IDELE : Septembre 2023

## Bellac : chaleur et convivialité étaient au rendez-vous !



C'est lors des 6 et 7 septembre derniers que s'est déroulé le grand rendez-vous des professionnels du mouton : le salon Tech Ovin à Bellac. Sous un soleil de plomb, ce fut l'occasion de faire un point sur l'évolution de la filière et les dernières innovations. Encore cette année, le salon a été rythmé par de nombreuses animations techniques, notamment le concours de tonte, la présentation des races, les démonstrations de matériels ainsi que des chiens de troupeaux, les métiers autour de la laine, les dégustations de viandes et de fromages,...

De plus, Tech Ovin propose 60 mini-conférences réparties sur les deux jours. Celles-ci ont permis à tous de découvrir le résultat des expérimentations ou études menées tout au long de l'année, ainsi que de faire le point sur les grandes actualités de la filière ovine.

Enfin, avec plus de 200 exposants, Tech Ovin présente une offre commerciale complète pour toute la filière ovine. En effet, tous les acteurs prenant part à la réussite d'une exploitation étaient présents, allant de la construction de bâtiment, à son aménagement et à l'alimentation du troupeau. INN'OVIN était au rendez-vous pour montrer aux jeunes, la diversité de la filière ovine afin d'essayer de susciter des vocations.

On retient de cette édition 2023, que le développement des surfaces en agrivoltaïsme tend à s'accroître sur l'ensemble du territoire au vu du nombre de constructeurs présents sur le salon. La prochaine édition devrait avoir lieu en 2025 !

Thomas Wartel

### Pour plus d'informations :

Infos

<b>Théo Guffroy</b>	Réseau Inosys – Chambre d'Agriculture de l'Aisne theo.guffroy@aisne.chambagri.fr	06 13 84 06 44
<b>Arnaud Cuvillier</b>	Chambre d'Agriculture de l'Oise - Chambre d'agriculture de la Somme arnaud.cuvillier@oise.chambagri.fr	07 86 99 49 06
<b>Alix Pfaff</b>	Chambre d'Agriculture de Normandie alix.pfaff@normandie.chambagri.fr	06 74 38 54 00
<b>Thomas Wartel</b>	Chambre d'Agriculture du Nord Pas-de-Calais thomas.wartel@npdc.chambagri.fr	06 47 13 62 71

Avec le financement du CASDAR, des Conseils régionaux des Hauts-de-France et de Normandie, des Conseils Départementaux de l'Aisne, de l'Oise et de la Somme.