

GASCONNE

DES PYRÉNÉES

Mag'

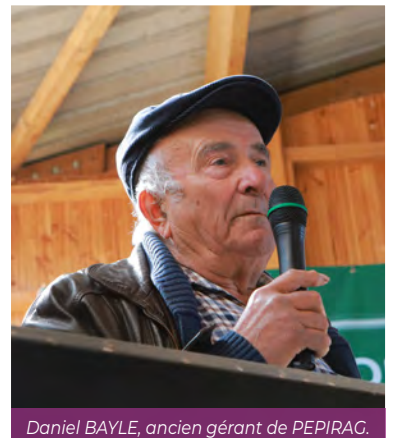
N°141 - AVRIL 2026 - TRIMESTRIEL - N° ISSN 2650-3271

VILLENEUVE DU PARÉAGE, LE 19 MARS 2026

50^{ÈME} VENTE ANNUELLE DES TAUREAUX ÉVALUÉS OU LA RÉCOLTE DE CINQUANTE ANS DE TRAVAIL COLLECTIF



Anatole et Albi lancent la vente de la 50^{ème} série.



Daniel BAYLE, ancien gérant de PÉPIRAC.

Un outil né en 1976, toujours incontournable aujourd'hui

En 1976, les éleveurs de la race Gasconne des Pyrénées lançaient un outil collectif d'évaluation des jeunes mâles. Cinquante ans plus tard, cet outil s'impose comme un pilier du programme de sélection de la race, et la vente annuelle reste un rendez-vous phare pour notre collectif. Cette année, malgré un contexte sanitaire et économique difficile (*risque de DNC, tensions de trésorerie, incertitudes sur les marchés des brouards et reproducteurs*), la mobilisation a été exceptionnelle.

Une affluence record malgré les défis

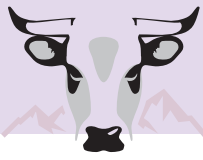
Le 19 mars, le Centre National Gascon des Pyrénées a accueilli près de 300 participants – acheteurs ou simples

spectateurs – dans une salle comble, où chaque place était précieuse. Après un hommage vibrant à Martine ROY et Robert GOUZY, et une intervention remarquable de Clémence BIARD (*Vice-Présidente Chambre d'Agriculture de l'Ariège*) sur la gestion de la DNC, Christian ASNA a cédé la parole à Daniel BAYLE, pionnier de cet outil. Avec son franc-parler et sa jovialité légendaires, il a retracé l'aventure de Pépirag et esquissé des pistes pour l'avenir.

Les jeunes pointeurs à l'honneur

En l'absence de finale du Concours de jugement des animaux par les jeunes lors du salon de l'Agriculture de Paris faute de bovins présents, nous avons tenu malgré tout à valoriser les jeunes pointeurs de la race Gasconne des Pyrénées. Ainsi nous avons organisé cette finale en interne le 13 mars, en partenariat avec les lycées de Saint-Gaudens, Fonlabour et Pamiers.

(suite page 2)



Un grand merci au Lycée Agricole de Pamiers pour avoir accueilli les finalistes sur son exploitation. Voici le palmarès :

- **1^{er}** : COSTE Pierre (Albi)
- **2^{ème}** : SOUQUE Léa (Albi)
- **3^{ème}** : MONTEIRO Maxime (Pamiers)
- **4^{ème}** : OUSTRIC Dorian (Saint-Gaudens)
- **5^{ème} ex-aequo** : CORTEZ Léna (Pamiers) & DUPUY Marie (Saint-Gaudens)

La remise des prix a été réalisée par le Président du Groupe Gasconne des Pyrénées en introduction, avant le démarrage de la vente.

Une vente sous le signe de l'engouement

L'attente était palpable : après cette série d'interventions et de remises de prix, la vente sur le ring a marqué le point d'orgue de la journée. Dès les premières adjudications, le ton était donné :

- **UMAGA** (EARL des Rouquatiers), taureau d'IA issu de la dernière série, a atteint **12 100 €**, soit le **2^{ème} prix le plus élevé de l'histoire de la race**, derrière SEVEN.
- **VOLTIGE**, génisse de l'élevage RESPAUD Patrick initialement retenue pour la vente prestige de Races de

France au Sommet de l'Élevage 2025 qui n'avait pas pu se tenir pour les raisons sanitaires que l'on connaît, a été adjugée à **6 600 €**.

Une série de qualité exceptionnelle : Sur les 78 taureaux évalués, 47 ont été retenus pour la vente, dont :

- 43 % d'estives
- 88 % de non-porteurs du gène « mh »
- 70 % de fils de mère à taureau
- 65 % de fils de Reconnu Contrôlé (RRC)
- Index IVMAT moyen des mères : 103

Des résultats marquants :

- **100 % des taureaux vendus**, majoritairement avec surenchères nettes.
- **+18 % de volumes et +40 % de chiffre d'affaires** par rapport à 2025.
- **Des prix moyens en hausse :**
 - **5 926 € (+35 %)** pour les qualifiés Reconnus Contrôlés
 - **3 784 € (+20 %)** pour les qualifiés Confirmés Contrôlés
- **Un écart de prix de 711 €** en faveur des non-porteurs du gène Mh, malgré une offre très réduite en taureaux porteurs.

Remise des prix du CJAJ par Christian ASNA en présence de 3 lauréats, Léna CORTEZ, Léa SOUQUE et Maxime MONTEIRO.



Les tribunes affichaient complet pour cette 50^{ème} vente !!



Une dynamique territoriale confirmée malgré les contraintes sanitaires, signe d'un retour de la confiance parmi les éleveurs et éleveuses :

- 35 % des ventes réalisées pour l'Ariège.
- 54 % pour les autres départements pyrénéens et le Tarn.
- Participation active des bassins extérieurs (Jura, Deux-Sèvres, Vaucluse, Lot, Gard).
- **Un taureau exporté en Espagne** cette année.

Deux génisses ont également été adjudgées à un prix moyen de **2 950 €**, dont une est partie dans les Hautes-Pyrénées et la deuxième dans l'Aude. Les participants ont pu aussi découvrir **VOLCAN** (Gaec de Poy, non-porteur) et **ATHOS** (Élevage Théo TAILLAN, porteur), deux nouveaux taureaux prometteurs pour l'IA et profiter du désormais traditionnel repas Gascon servi par **la Maison Lacube**.

Une journée placée sous le signe de la bonne humeur, du plaisir de se retrouver et de la convivialité.

Un grand merci à tous les éleveurs, naisseurs ou acheteurs, à l'équipe technique et à ceux qui œuvrent au quotidien pour la race.

Rendez-vous en mars 2027 pour la 51^{ème} vente !

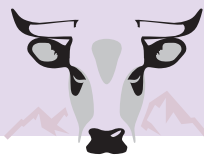
50 ans de sélection et d'aventure collective en quelques chiffres :

- 1^{ère} série 1975-1976, 1^{ère} vente 1976
- 3391 taureaux évalués (3499 entrés)
- 2124 retenus soit 63%
- 382 fournisseurs différents
- 146 taureaux agréés I.A. dont 120 passés en station (26 nés avant 1975).
- Gène MH
 - 98/99 : 78% de mh/+
 - 25/26 : 82% de +/-

Les mensurations, les poids

SÉRIE	NOMBRE DE VEAUX	LARGEUR D'ÉPAULE	LONGUEUR DE BASSIN	LARGEUR AUX HANCHES	LARGEUR AUX TROCHANTERS	TOUR DE POITRINE	PAT 400J
77/78	56	44,3	45,7	40,5	44,2	162,3	396 kg
99/00	74	52,0	47,0	43,3	45,9	171,0	465 kg
23/24	85	52,4	53,4	47,3	50,1	180,1	501 kg
		+8,1cm	+7,7cm	+6,8cm	+5,9cm	+17,8cm	+105 kg

(suite page 4)



Les taureaux actifs (déclarations de naissance) :

CAMPAGNE NAISSANCE	PÈRES ISSUS DE STATION	PÈRES OU GRAND-PÈRES ISSUS DE STATION
1990	37%	48%
2000	53%	76%
2010	49%	88%
2020	58%	88%
2025	52%	88%

Le TOP 15 des apporteurs

NB DE VEAUX	NOM
98	GAEC de MERIGOUE - Yves EYCHENNE
88	Famille TOUSTOU
80	Yvon DELRIEU
79	Famille ESTADIEU
70	Famille PARASSOLS
64	Robert CAUMONT
61	Famille VERDIER Jpaul Maryse Laurent

58	EMERY Patrick
58	Famille ASNA BERNAT
53	Famille ROUSSE
52	Gaec de MARTINAT
48	Famille GARROS
47	GAEC de la BASTIDE
44	Famille RIVIERE
44	SOLE Raymond

Hommage...

à Robert GOUZY
et Martine ROY, partis trop tôt...





RAPPEL

FUTURS REPRODUCTEURS "MÂLES".

Pour tout mâle né à partir du 1^{er} août 2024 (correspond à un pointage à partir du 01/08/2026) les conditions ci-après devront être remplies :

- Issu de 2 parents confirmés (ATJ)
- Typage mh déterminé (+/+ ou mh/+). **Attention : mh/mh exclu.**
- 1 VCG (filiation) **complète avec les 2 parents.**
- 1 Géotypage 54k.
- Caractéristiques raciales conformes, validées par le pointeur, **avec une langue noire sur au moins la moitié de sa partie supérieure.**

Par conséquent dès que vous décidez qu'un mâle aura une carrière de reproducteur (*même si vous décidez de le vendre au sevrage*), nous vous conseillons de bien vérifier auprès de votre agent pointeur que le taureau et surtout **sa mère** possèdent une identification génétique permettant de vérifier la compatibilité génétique.

ENTRÉE EN STATION 2026

Fort du succès de la dernière vente, il est déjà temps de préparer la prochaine saison à la station de PEPIRAG !

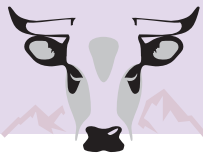
Pour les mâles, vos techniciens/techniciennes de terrain restent à votre disposition afin d'identifier les meilleurs candidats potentiels. Pour rappel, les veaux concernés par la prochaine entrée en station d'évaluation doivent être nés entre le 01/10/2025 et le 15/03/2026.

Concernant les femelles, la SCIC PEPIRAG recherche des génisses issues d'adhérents de niveau CRÉATION (VA4), présentant un IVMAT supérieur à la moyenne et nées avant le 31/12/2025.

Si vous avez de potentielles candidates, n'hésitez pas à en informer Frédéric PIQUEMAL ou votre technicien de secteur.



La saison de recrutement des prochains veaux en station d'évaluation est lancée !



LA GASCONNE DES PYRÉNÉES AU SALON INTERNATIONAL DE L'AGRICULTURE 2026 : UN LABEL ROUGE SOUS LES PROJECTEURS ET DES RENCONTRES POLITIQUES MARQUANTES

Malgré un contexte tendu, les éleveurs ont su porter leur message et défendre notre filière.

Paris, mars 2026 – Du 21 février au 1er mars 2026, le Salon International de l'Agriculture a de nouveau accueilli des milliers de visiteurs à la Porte de Versailles. Cette édition, marquée par un contexte politique et syndical tendu ainsi que par l'absence des bovins, a connu une fréquentation en demi-teinte. Pourtant, les éleveurs de la Gasconne des Pyrénées ont su tirer leur épingle du jeu, en mettant en avant notre Label Rouge et en multipliant les échanges avec les décideurs politiques.

Un engagement fort pour la filière

Engagés dans la préservation et la promotion de cette race rustique, les éleveurs ont animé un espace dédié au **Label Rouge** dans le hall 1. Les visiteurs ont pu découvrir les spécificités de la Gasconne des Pyrénées à travers :

- Un **atelier pédagogique** sous forme d'Escape Game, pour explorer les enjeux de l'élevage en montagne.
- Des **dégustations** de produits à base de viande de Gasconne des Pyrénées Label Rouge, organisées par Daniel PALOP et son équipe.



Prêts à lancer les dégustations !



Escape Game en place !

Ces animations ont permis de sensibiliser le public aux défis actuels de l'élevage pastoral, notamment après un hiver difficile, et d'appeler à un soutien politique pour trouver des solutions alternatives aux abattages liés aux différentes crises sanitaires.

Des rencontres politiques déterminantes

La présence de la famille HUSSON, de Maxime SERRA, Mathilde CHEMIN et Raymond SOLE a été l'occasion de **confronter les élus nationaux et régionaux** aux réalités vécues par les éleveurs. Ces échanges directs, bien que parfois perçus comme limités, ont permis :

- De **donner un visage humain** à la crise, au-delà des statistiques.
- De **sensibiliser les responsables administratifs** à la persistance des difficultés.
- De **poser des bases concrètes** pour éviter que des animaux non valablement vaccinés ne montent en estive l'été prochain.

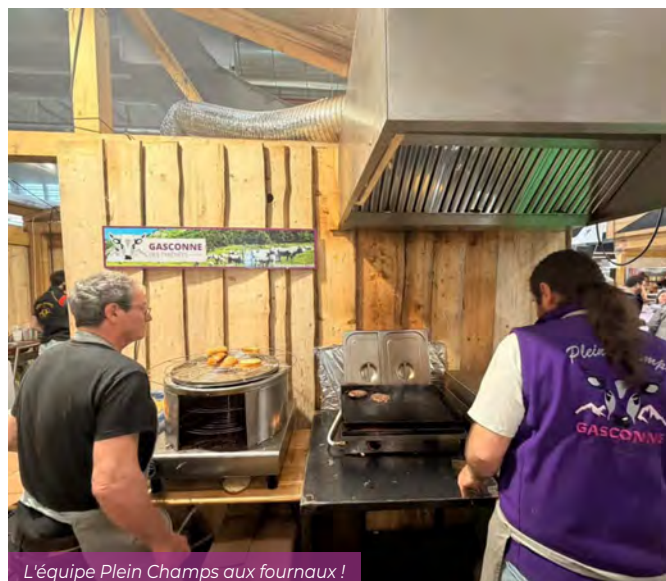
UN BILAN POSITIF MALGRÉ LES DÉFIS

Si le contexte général du salon a été marqué par des tensions, la participation des éleveurs de la Gasconne des Pyrénées a permis de :

- **Valoriser le Label Rouge** et la qualité de leur production.
- **Créer des liens directs** avec les décideurs politiques.
- **Préparer l'avenir** en posant des jalons pour une meilleure prise en compte des enjeux sanitaires et économiques de la filière.



La jeune génération en pleine réflexion !



L'équipe Plein Champs aux fournaux !

SALON RÉGIONAL DE L'AGRICULTURE TARBES

L'édition 2026 du salon régional de l'agriculture de Tarbes restera dans nos mémoires... un salon sans bovin.

Malgré cette crise sanitaire qui nous contraint à la prudence et à garder nos animaux en ferme, **les éleveurs du syndicat des Hautes-Pyrénées avaient fait le choix d'être présents au salon agricole de Tarbes 2026** : stand animé, escape game, présentation de la race avec dégustation de viande. L'occasion de parler de la Gasconne des Pyrénées sous un autre angle, celui de la viande. **La vente aux enchères** des animaux gras (toutes races) ayant été **maintenue sous format vidéo grâce à la mobilisation des éleveurs**, un boeuf gascon Label Rouge élevé au GAEC DES 2 CAPS s'est vendu à 12,40€/kg carcasse à la boucherie traditionnelle du Leclerc Tarbes Ormeau. **Une belle réussite !**

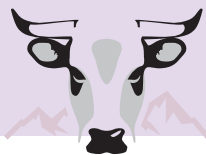
Malgré le contexte sanitaire difficile, ce salon aura aussi été l'occasion de se retrouver pour échanger et maintenir de la convivialité !



Une édition sans animaux !



Une dégustation très appréciée réalisée par la Boucherie Sajous à Luz-Saint-Sauveur.



3^{ÈME} RÉUNION ANUELLE DU PROJET PASTORCLIM

Pour la troisième année consécutive, les différents partenaires du projet PASTORCLIM se sont retrouvés en ce début d'année 2026 à Saint-Gaudens pour échanger sur les avancées des multiples actions ainsi que pour évoquer l'avenir du projet, avec une clôture déplacée en début d'année 2028.

La première journée a permis de **développer les aspects financiers**, avec notamment un retour sur la première certification et les dépenses liées au projet. En fin de journée, **une dégustation de viandes préparées par les élèves du lycée** et issus d'agneaux élevés sous l'IGP Agneau des Pyrénées et d'un bœuf Label Rouge « LE VRAI BŒUF ! » a permis de faire découvrir ces deux signes officiels de qualité aux délégations andorranes, espagnoles et catalanes.

La deuxième journée était quant à elle dédiée à la présentation des activités réalisées au cours de l'année 2025. Le Groupe Gasconne des Pyrénées a donc présenté les multiples avancées, malgré un frein lié à l'apparition de la DNC dans notre région. Au programme : **point sur la génomique (bovin & ovin)**, **description des GPS**, évolution du protocole ESTIVO, informations sur la mise en place d'un protocole lié au parasitisme en ovin, point rapide sur les manifestations passées...

Pour les évolutions du projet, une rencontre avec la FEBRUPI (*Organisme de Sélection de la Bruna dels Pirineus*) au printemps prochain devrait permettre de réaliser des **contrôles et des pointages sur les taureaux Bruna d'Andorra** actuellement présents à la Seu d'Urgell ainsi que l'implantation dans le protocole de contrôle des jeunes mâles Gascon des Pyrénées du test de fertilité !



3^{ème} réunion annuelle pour le projet PASTORCLIM avec cette fois-ci une rencontre au lycée agricole de Saint-Gaudens !



Les élèves partis en semaine de découverte dans le cadre du projet sont venus présenter leur voyage !



Et encore sur
www.gasconne.com

La plupart des boeufs élevés à PEPIRAG sont actuellement des veaux réformés de la station d'évaluation !



POINT D'ÉTAPE POUR LE PROJET OCCITA'CARN

La station d'évaluation de PEPIRAG a reçu en ce milieu de mois de février le deuxième comité de pilotage du projet OCCITA'CARN.

Pour rappel, l'objectif majeur de cette étude est de **référencer des conduites de finition des boeufs et des femelles allaitantes avec des ressources locales** en race Mirandaise et Gasconne des Pyrénées. Cette évaluation se traduit au travers de nombreuses mesures de performances en finition à la fois sur la conduite alimentaire mais aussi sur la croissance. Les résultats attendus sont de produire des références en décrivant précisément les différents itinéraires techniques afin de positionner ces 2 races locales sur la précocité de dépôt de gras et de qualité des viandes.

La matinée en salle a permis de refaire un tour complet des partenaires ainsi qu'un point sur les avancées du projet, malheureusement lourdement freinées par l'apparition de la DNC dans notre région. Le point principal à retenir est que désormais, les animaux abattus à Pamiers, à Saint-Gaudens et à Tarbes **auront le droit à une évaluation du persillé** en suivant une grille de notation instaurée par Interbev.

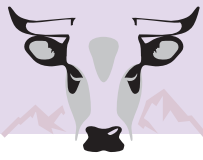
L'après-midi était davantage tournée sur la pratique, avec la visite de l'élevage de PEPIRAG (*troupeau de vaches Gasconne des Pyrénées*) ainsi que la présentation de la station d'évaluation (*veaux en contrôle, protocole ESTIVO*). La spécificité de PEPIRAG, avec l'achat des veaux non sélectionnés par la commission pour en faire des boeufs, a permis d'animer les débats autour de la conduite alimentaire en période d'évaluation et en finition. Des échanges constructifs qui ont permis de dévoiler les multitudes de ration présentes au sein de nos modes d'élevages.

La journée s'est clôturée par un détour pour voir les boeufs à l'engraissement, qui étaient quasiment prêts après 5 mois de finition. Pour cette année 2026, **une centaine d'animaux Gascons des Pyrénées vont être concernés par cette étude** au travers de 12 élevages adhérents répartis en Ariège, dans la Haute-Garonne et dans l'Aude.

Rendez-vous en milieu d'année pour le comité technique qui réunira l'ensemble des éleveurs et éleveuses du projet !

Découverte pour les éleveurs mirandais de notre station d'évaluation de reproducteurs Gascons des Pyrénées !





Top départ pour les assiettes en cuisine !



LE VRAI BŒUF GASCON À L'HONNEUR AU RESTAURANT BASSAS

Le lundi 16 mars, le restaurant Bassas à Pamiers a accueilli une soirée dédiée à la découverte du *Vrai Bœuf Gascon des Pyrénées* en Label Rouge. Un moment privilégié réunissant plusieurs restaurateurs venus partager, déguster et échanger autour d'un produit encore trop méconnu, mais porteur d'une véritable ambition de filière.

Au fil de la soirée, différents morceaux ont été proposés à la dégustation.

Des pièces nobles bien sûr, mais aussi des morceaux parfois qualifiés de « bas morceaux ». Une appellation qui ne rend pas justice à leur potentiel : travaillés avec justesse par des cuisiniers engagés, ces morceaux révèlent toute leur richesse, leur texture et leur complexité aromatique.

Cette approche illustre pleinement une des convictions fortes portées par la filière : valoriser l'animal dans son ensemble, en travaillant l'équilibre carcasse.

Au-delà de la dégustation, la soirée a été marquée par de nombreux échanges entre éleveurs, opérateurs et restaurateurs. L'occasion de mieux comprendre les spécificités de la **Gasconne des Pyrénées**, et plus particulièrement du bœuf : un animal élevé dans le temps long, au cœur des systèmes herbagers pyrénéens.

Ces discussions ont également permis d'aborder les enjeux structurants de la filière :

- la nécessité de développer des débouchés en restauration,
- l'importance de la contractualisation pour sécuriser les volumes et les revenus,

- et le rôle clé d'une organisation collective pour construire une filière durable.

Cette soirée au restaurant Bassas s'inscrit ainsi dans une dynamique plus large : celle de faire émerger une véritable culture du *Vrai Bœuf Gascon*, à la croisée de la gastronomie, du territoire et de l'engagement des hommes et des femmes de la filière.

Un premier pas concret pour continuer à structurer la filière et donner toute sa place à ce produit d'exception dans les assiettes.



Une assistance attentive avant la dégustation



Le Vrai Boeuf Gascon Label Rouge sublimé

EUBPQ : LE NOUVEAU PROGRAMME TRANSFRONTALIER AXÉ SUR LA COMMUNICATION !



Les différents projets européens agricoles se sont réunis pour un séminaire sur la gestion du projet !

Ce nouveau projet, qui a débuté en même tant que la nouvelle année, est né d'une réflexion commune avec nos confrères italiens de la Fassone di razza Piemontese (*Organisme de Sélection de la race Piémontaise*) et d'Interbev Occitanie sur la mise en avant et le développement de nos signes de qualité (*Consorzio Sigillo Italiano et Label Rouge Gasconne des Pyrénées*).

L'objectif de ce programme est de **faire connaître au public les systèmes de qualité** en mettant en valeur nos deux races bovines locales représentatives de méthodes agricoles propres à chaque territoire (*élevage de montagnes dans les Pyrénées et dans les Alpes*). Il se déroulera sur 3 années consécutives et se découpera en plusieurs activités qui tourneront autour de la communication :

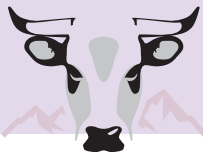
- Création de médias et de contenus autour du projet et des signes de qualité.
- Ouverture de pages Instagram & Facebook dédiées au projet.
- Publication d'annonces publicitaires dans plusieurs magazines dédiés à la restauration.
- Réalisation de campagnes publicitaires à la télévision et participation à des programmes sur l'alimentation, les voyages, la nature et l'agriculture.
- Production de vidéos promotionnelles.
- Participation à des événements via un stand dédié (*Sommet de l'Élevage, SIA, ...*).
- Introduction de sessions de dégustation guidée dans des restaurants italiens et français.

Vous l'aurez compris, les ambitions du Groupe Gasconne des Pyrénées au travers de ce projet sont de renforcer la présence et de développer le Label Rouge Gasconne des Pyrénées grâce à de multiples interventions dans les médias (télévision, journal, magazine, flyer, ...) ainsi que dans les manifestations agricoles.



De belles rencontres devant les locaux de la commission européenne !

Project 101250871 — EUBPQ
EUROPEAN RESEARCH EXECUTIVE AGENCY (REA)
REA.B – Green Europe
B.4 – Agri-Food promotion, Environmental
Observation and Innovative Governance



AG DU SYNDICAT GDP 81

Qui dit nouvelle année dit nouvelles assemblées générales des différents syndicats Gascons des Pyrénées ! Pour 2026, c'est le syndicat GDP du Tarn qui a lancé la marche. Situation sanitaire oblige, la réunion s'est tenue en dehors des exploitations et plus précisément à Montdragon, une commune centrale du Tarn. Cette assemblée, présentée par les co-présidents David NEGRE et Damien CROUZAT, toujours conduite en collaboration avec Sarah et Elodie de la Maison de l'Élevage du Tarn, a permis de renouveler les statuts et de présenter les comptes. Rapidement, le sujet de la foire de Réalmont est venu sur la table. Après une année 2025 réussie avec un superbe concours régional, **la foire de 2026 se fera malheureusement sans animaux mais restera festive** malgré tout grâce à un repas des syndicats raciaux du département !

La matinée en salle a aussi été l'occasion pour Christian ASNA (*président du Groupe Gasconne des Pyrénées*) de diffuser les actualités de la race Gasconne des Pyrénées, avec la présentation de la nouvelle série de veaux en évaluation (9 veaux issus d'élevages tarnais et lotois). Une intervention de Romain FAURE de la Coopelso a permis de présenter le nouveau taureau UMAGA AIA ainsi que les différents taureaux disponibles au catalogue AURIVA.

Après un repas copieux le midi, la plupart des convives se sont retrouvés de nouveau en salle pour une après-midi davantage tournée sur des sujets d'actualités, à savoir la DNC et l'évolution du Label Rouge Gasconne des Pyrénées. Le GDS du Tarn a présenté précisément toutes **les modalités liées à la DNC et notamment sur la vaccination (déplacements d'animaux)**. Du côté du label, Arthur FONTAINE a présenté en visio les données chiffrées sur l'année 2024 ainsi que **les évolutions du label et les attentes** concernant la fourniture d'animaux. Année après année, cette assemblée compte de plus en plus de participants, ce qui démontre bien l'évolution de notre race dans le Tarn et les départements limitrophes !

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU SYNDICAT GASCON DU 66

Le 5 février dernier, les éleveurs de Gasconne des Pyrénées des Pyrénées-Orientales se sont réunis à Prades à l'occasion de leur assemblée générale. Malgré un contexte sanitaire encore marqué dans le département avec les événements de cet automne, la participation a été importante et les perspectives se sont révélées encourageantes.

Après avoir traité les aspects financiers et statutaires, Allan SORRIAUX, éleveur dans le Vaucluse, est **intervenu pour partager son expérience face à la prédation**

(*présence de loups*) qu'il subit tout au long de la période estivale. Il a notamment présenté les solutions mises en place pour limiter les pertes, comme l'utilisation de colliers GPS pour les chiens de protection. Une intervention particulièrement enrichissante.

En clôture de la réunion, Raymond SOLÉ, tout jeune retraité et ancien président du syndicat, s'est vu remettre un prix de reconnaissance pour l'ensemble de son engagement. Félicitations à lui et un grand merci pour tout ce qu'il a apporté au schéma de sélection et à notre chère race Gasconne des Pyrénées.

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE SYNDICAT DES ELEVEURS GASCONS DES HAUTES-PYRÉNÉES

Convivialité, c'est aussi le mot qui résume la journée de l'AG du syndicat 65 qui s'est tenue le samedi 21 mars à Ozon-Darré. Florent DUCLOS, éleveur motivé du département, nous a reçus dans son village pour cette AG

annuelle. Avec la présence de Gaëlle, technicienne Bovins Croissance, nous avons abordé les thèmes du contrôle de performance et des analyses des données collectées. Sous un soleil de printemps, nous avons partagé le repas et un moment de convivialité toujours très apprécié !



Un bon repas convivial qui resserre les liens !



Toujours intéressant de partager l'expérience des collègues !

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU SYNDICAT GASCON DES PYRÉNÉES DE L'ARIÈGE.

L'Assemblée Générale du Syndicat de la Gasconne des Pyrénées de l'Ariège s'est tenue le 19 février dernier, réunissant les éleveurs du département.

Après la présentation des comptes, les administrateurs ont été renouvelés, avec le maintien de Corentin TOURRENT (GAEC DU GISPET) et Guillaume LAZERGES (GAEC DE MARTINAT) à la co-présidence. Un bilan des manifestations organisées en 2025 a ensuite été dressé, **mettant en évidence le dynamisme du syndicat** tout au long de l'année (*foire de Tarascon-sur-Ariège, Autrefois-le-Couserans, foire de la Barguillère, ...*).

Pour ce début d'année 2026, dans un contexte sanitaire particulier, le syndicat a décidé de recentrer ses actions sur la foire du 8 mai à Tarascon-sur-Ariège. Si les conditions le permettent, **une vente d'animaux gras y sera organisée** afin de valoriser la filière viande. Un pôle animation est également prévu, avec la projection de documentaires consacrés aux races locales et aux pratiques de montagne.

Le syndicat a participé par ailleurs **aux 60 ans du lycée agricole de Pamiers**, le 11 avril dernier !

Enfin, face à une demande croissante pour la filière Bœuf Gascon Label Rouge, Justine BOUSCATEL, technicienne bovin viande à la Chambre d'Agriculture de l'Ariège, est intervenue sur les thématiques de l'engraissement et de la valorisation des animaux gras.

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE EN HAUTE-GARONNE : UNE MOBILISATION MAINTENUE MALGRÉ LE CONTEXTE

Vendredi 20 février, le syndicat 31 a tenu son assemblée générale à la salle des fêtes de Pointis-Inard. Une édition un peu particulière : contrairement à l'an dernier, la rencontre n'a pas pu se dérouler au sein d'un élevage, en raison du contexte sanitaire.

Malgré cela, les adhérents ont répondu présents et ont su faire de ce rendez-vous un moment d'échanges constructifs. La matinée, organisée en salle, a permis d'aborder plusieurs sujets clés, parmi lesquels, notamment la participation à la foire de Boulogne-sur-Gesse (31), ainsi que la présentation d'un bilan comptable particulièrement riche pour l'année 2025.

Les discussions ont également mis en lumière l'importance de maintenir

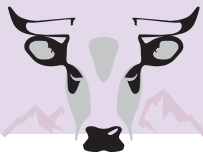
une présence active lors des concours et des présentations de la race.

Jusqu'à présent, ces événements avaient été annulés en raison de la DNC, mais des perspectives se dessinent : deux rendez-vous sont d'ores et déjà envisagés, un concours départemental à Saint-Martin-de-Salies et un concours bi-départemental à Montesquieu-Volvestre.

Enfin, la matinée a été enrichie par des interventions de la Chambre d'Agriculture et du GDS de la Haute-Garonne. Les participants ont notamment pu approfondir leurs connaissances sur les stratégies d'engraissement, en comparant différents types de rations et en analysant leur rentabilité selon l'âge des animaux présents sur l'exploitation. Une autre intervention a porté sur les évolutions sanitaires dans les différentes zones touchées par la DNC.

La matinée s'est conclue par des remerciements adressés à l'ensemble des éleveurs et éleveuses pour leur présence, ainsi qu'aux intervenants et aux partenaires pour leur engagement.





JOURNÉE GRAND EST



Une journée enrichissante qui a permis de réunir de nombreux éleveurs de Gasconnes des Pyrénées du Grand Est !

Après la réunion annuelle qui s'est déroulée en fin d'année dernière dans le Sud-Est, les éleveurs et éleveuses de Gasconnes des Pyrénées situés dans le Grand Est se sont retrouvés le temps d'une journée chez **Fabrice DUPRÉ (Elevage du Haut Poirier)**, un éleveur de longue date situé à **TRAMONT-LASSUS** en Meurthe-et-Moselle.

A l'initiative du relais-conseil du Grand Est (**Jean-Pierre JACQUEMIN**), cette journée a permis de réunir une grande partie des éleveurs de Gasconnes des Pyrénées de cette large zone (*Moselle, Meurthe-et-Moselle, Doubs, Haute-Saône, ...*).

La journée a suivi un déroulé typique, à savoir une réunion en salle le matin et la visite de l'exploitation durant l'après-midi. Après un rapide tour de table des participants, Jean-Pierre et Fabrice ont présenté en détails l'exploitation ainsi que l'historique de l'implantation de la race dans l'élevage. Malheureusement, cette journée s'est déroulée pendant la foire de Tarbes, engendrant ainsi l'absence de Christian ASNA et d'Emeric JOUHET. Néanmoins, les aspects organisationnels et les actualités de la race ont été développés par Maxime DELPEYRAT (*technicien hors zone Pyrénées*). Un point sur le sanitaire dans les Pyrénées a permis de mettre en lumière l'importance d'être rigoureux sur l'achat et le déplacement d'animaux issus des zones vaccinales. Enfin, la matinée s'est terminée par une présentation de la station

Fabrice a été le premier en Meurthe-et-Moselle à acquérir des Gasconnes des Pyrénées ! @Elevage-du-haut-poirier



d'évaluation et des différents projets R&D avant de s'attaquer à un repas plus que copieux !

L'après-midi était entièrement dédiée à la visite de l'élevage de Fabrice, présenté conjointement avec ses deux enfants. L'exploitation produit à la fois des légumes au travers d'une activité de maraîchage mais aussi des bovins destinés à l'engraissement et à la vente de reproducteurs, avec

l'envoi récent d'une quinzaine de vaches en Haute-Saône et de 4 bœufs dans le Vaucluse ! L'élevage compte actuellement une soixantaine de mères Gasconnes des Pyrénées ainsi que de 2 taureaux, avec des vêlages étalés sur l'année.

Rendez-vous est donné au printemps prochain pour finaliser la tournée de pointages et à l'automne pour une potentielle seconde réunion technique !

PROJET PRESERVE : Nous avons besoin de vous !



Comme vous pourrez le voir dans l'article paru dans la revue spécialisée *Le Nouveau Praticien Vétérinaire Elevages & Santé*, le projet SERUSTIC avait donné des résultats concluants sur le parasitisme en strongles gastro-intestinaux sur des génisses en première saison de pâture.

Le nouveau projet « PRESERVE » auquel le Groupe Gasconne des Pyrénées est associé notamment avec l'ENVT et l'INRAE s'intéresse aux effets de la résistance aux vermifuges en élevages de ruminants.

Nous recherchons des volontaires plutôt en VA4 et avec au moins 10 génisses mises à l'herbe par an.

Pourquoi participer à ce projet ?

- Evaluer les résistances dans son élevage mais aussi dans sa région
- Mieux appréhender le parasitisme au pâturage et son impact
- Analyses labo gratuites
- S'interroger sur ses pratiques
- Réfléchir ensemble sur la pérennité et la résilience d'un système

Contraintes :

- Réaliser 3 prélèvements de bouse durant l'été + pesées des génisses donc avoir une bonne contention
- Engagement sur 3 ans avec des allègements en année 2 et 3

Une rétribution de 600€ est prévue pour chaque exploitation sur toute la durée du projet.

Pour s'inscrire ou pour avoir plus de renseignements, veuillez contacter Frédéric PIQUEMAL au bureau 05 61 60 15 30.

Vol. 17 | n° 61

Parasitisme des ruminants : objectif 2035

LE NOUVEAU PRATICIEN VÉTÉRIINAIRE

LE NOUVEAU PRATICIEN vétérinaire

élevages & santé

Vol. 17 | n° 61



Revue de formation à comité de lecture agréée pour délivrer des crédits de formation continue par l'Ordre national des vétérinaires (Comité de formation continue vétérinaire)

edp sciences

EST-IL POSSIBLE D'ÉLEVER DES GÉNISSES DE RACE GASCONNE DES PYRÉNÉES AU PÂTURAGE SANS AUCUN TRAITEMENT STRONGYLCIDE ?

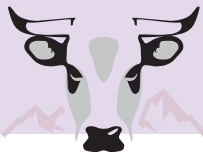
Auteurs : Aldebert A.1, De Cherade de Monbron D.1, Grisez C.1, Prevot F.1, Piquemal F.2, Gajan J.P.2, Jouhet E.2, Petermann J.1, Jacquet P.1

Affiliations :

1 : UMT Pilotage de la Santé des Ruminants, Gestion Intégrée des Parasites, UMR INRAE/ENVT 1225 IHAP, Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse

2 : Station de sélection PEPIRAG, Centre national gascon, 378 route de Crieu, 09100 Villeneuve du Paréage

(suite page 16)



1. INTRODUCTION

Le pâturage est indissociable de l'élevage bovin allaitant français. Optimiser la période de mise à l'herbe permet à l'éleveur de réduire ses coûts de production, d'améliorer les performances zootechniques de son exploitation et de préserver la biodiversité de ses parcours. Toutefois, au pâturage, les animaux sont exposés à des parasites comme les strongles digestifs, qui peuvent entraîner des pertes de croissance chez les génisses de première année de pâture [19] et parfois des signes cliniques comme de la diarrhée, de la déshydratation et du poil piqué... Le risque représenté par les strongles digestifs varie d'une année à l'autre car le développement et la survie sur les pâtures de leurs stades libres dépendent des conditions climatiques (température et humidité au niveau du sol). Les années où la pluviométrie est abondante et les températures plutôt douces leur sont très favorables tandis que les sécheresses de printemps et d'été diminuent grandement la contamination des parcelles et par conséquent les infestations des animaux. Les traitements antiparasitaires sont employés pour limiter les impacts de ce parasitisme sur la croissance et la santé des animaux, soit pendant soit, le plus souvent, à la fin de la saison de pâturage, notamment chez les veaux de première année de pâture qui se montrent les plus sensibles [11 ; 18].

La race Gasconne des Pyrénées (GDP) est une race rustique, élevée principalement dans le sud-ouest de la France, très efficace, capable de valoriser tout type de pâture, bien adaptée à la marche en terrain abrupt, ce qui en fait une excellente vache d'estive pyrénéenne. Traditionnellement, les troupeaux sont mis à l'herbe en avril-mai et sont rentrés en bâtiment courant novembre-décembre. Le recours aux antiparasitaires internes y est plutôt parcimonieux, parfois même inexistant chez certains éleveurs. Est-ce la conséquence de la rusticité de la race, cette dernière étant capable de développer un haut degré de résilience voire de résistance au parasitisme ? ou bien au contraire est-ce le résultat des conditions climatiques ou d'élevage qui règnent sur le piémont pyrénéen qui minimisent grandement les expositions des animaux aux strongles digestifs, rendant ainsi inutile le recours aux antiparasitaires de synthèse ? C'est la question que nous avons posé dans ce travail de suivi de quatre cohortes de génisses de première et de seconde année de pâture de la station de sélection Gasconne des Pyrénées, de Villeneuve de Paréage. Ce projet, intitulé SERUSTIC et financé par FranceAgriMer, a débuté au printemps 2018 et s'est achevé en décembre 2021.

2. MATÉRIELS ET MÉTHODES

2.1 LA STATION DE SÉLECTION DE VILLENEUVE DE PARÉAGE ET LA CONDUITE DES GÉNISSES

La station de sélection de la race Gasconne des Pyrénées (GDP), SAS PEPIRAG, créée en 1976, est la plus ancienne station de sélection bovine de France. Son activité principale est la sélection de futurs taureaux de race GDP, destinés à la reproduction. La station comprend également un troupeau de 40 vaches allaitantes GDP ainsi que des génisses pour la vente et des bovins gras de boucherie. Tous les animaux de la station sont élevés selon le cahier des charges Label Rouge Gasconne des Pyrénées qui comprend entre autres les recommandations suivantes : le veau doit être nourri au pis de sa mère au moins jusqu'à l'âge de 5 mois et la période de pâturage doit être de six mois par an au minimum.

Pour le cheptel de PEPIRAG, quatre-vingt-dix pour cent des vêlages ont lieu en octobre-novembre et 10% entre janvier et mars. Les veaux nés à l'automne sont mis à l'herbe avec leur mère au début du printemps. Le sevrage des veaux nés en automne a lieu en mai, lorsque les mères partent en estive. Après le sevrage, les veaux restent sur des prairies semées autour de la station, jusqu'à mi-novembre où ils sont rentrés en bâtiment. Les génisses de seconde année sont sorties au pâturage au début du printemps puis sont

menées, avec des vaches adultes, sur des prairies de moyenne altitude à Arabaux près de Foix jusqu'en septembre, période à laquelle elles reviennent sur la station PEPIRAG pour être rentrées en bâtiment mi-novembre.

Aucun traitement antiparasitaire interne n'a été appliqué à ces génisses, ni durant leur première ou seconde saison de pâturage ni entre les deux saisons de pâturage. Les vaches adultes ne reçoivent également aucun traitement stronglycide jusqu'à leur départ pour la réforme.

2.2 ANIMAUX PRÉLEVÉS ET CALENDRIER DE PRÉLÈVEMENTS

L'étude comporte quatre années d'observation (2018 à 2021). Un total de 60 veaux (58 femelles et 2 mâles) et de 55 génisses de seconde saison de pâture, répartis de façon équitable selon les années, ont été suivis durant les quatre années (Tableau 1). L'âge moyen des veaux, mis à l'herbe avec leurs mères, était respectivement de 151, 110, 101 et 140 jours pour les années 2018, 2019, 2020 et 2021. Pour ces veaux, cinq sessions de prélèvements, régulièrement réparties durant la saison de pâturage de mars à mi-novembre, ont été effectuées jusqu'à leur rentrée en stabulation à la mi-novembre. Ces génisses restent en bâtiment tout l'hiver, puis ressortent au printemps suivant sur les parcelles de la station avant de monter en estive. Trois sessions de prélèvements ont été réalisées pour les génisses de seconde année, en mars-avril (avant l'estive), été (pendant l'estive) et mi-novembre (à la descente d'estive). Chaque animal a fait l'objet d'un prélèvement individuel de matière fécale en intra-rectal pour analyse coprologique individuelle et mise en coproculture de groupe et d'une prise de sang sur tube sec (Vacutest Kima ® gel & clot) et sur tube EDTA (Vacutest Kima ® K3 EDTA) pour respectivement la mesure du pepsinogène sanguin, le dosage d'anticorps spécifique anti-Ostertagia ostertagi et la mesure de l'hématocrite sanguin. A l'arrivée au laboratoire de parasitologie de l'ENV Toulouse, les tubes secs ont été centrifugés à 2500 t/min pendant 10 minutes pour recueillir le sérum. Ce dernier a été conservé en cryotubes à -20°C jusqu'à l'analyse. En revanche, le sang prélevé sur EDTA a été immédiatement traité au retour au laboratoire. Dans le cadre du contrôle de performance, les veaux prélevés ont eu un suivi régulier de leur poids permettant de définir, pour chacun d'entre eux, deux Poids Age Type (PAT) à 120 jours (PAT120) et à 210 jours (PAT210).

Les paramètres météorologiques comme la pluviométrie, les températures moyennes, minimales et maximales quotidiennes ainsi que l'ensoleillement des quatre années de prélèvements ont été recueillis à la station météorologique de Montaut en Ariège à 4,6 km de la station PEPIRAG.

2.3 ANALYSES DE LABORATOIRE

L'analyse coprologique individuelle a été réalisée avec la méthode de flottation au sel ($d = 1,2$) en lame de McMaster [17]. La sensibilité de cette méthode est de 15 œufs par gramme (OPG). Une coproculture de groupe (mélange des matières fécales de tous les veaux ou de toutes les génisses de seconde année lors d'une même session de prélèvement) a été réalisée selon la méthode décrite dans MAFF (1986) [13]. Les larves infestantes obtenues ont été identifiées selon les critères morphologiques et morphométriques de van Wyk et Mayhew (2013) [20].

A partir du sérum, le dosage du pepsinogène sanguin a été effectué avec la micro-méthode spectrophotométrique de Dorny et Vezrcruysse (1998) [7] tandis que la mesure du taux sérique en anticorps anti-Ostertagia a été réalisée avec une trousse ELISA commerciale (SVANOVIR® O. ostertagi-Ab) en suivant scrupuleusement les indications du fabricant.

De retour au laboratoire, le tube de sang sur EDTA a été immédiatement homogénéisé pendant plusieurs dizaines de minutes sur un agitateur automatique. Puis, l'hématocrite a

été mesuré selon la méthode de centrifugation en tube micro-hématocrite (5 minutes à 10 000 tr/min).

3. RÉSULTATS

Nous avons choisi de présenter les résultats de deux années, 2018 et 2021, la première présentant une pluviométrie abondante entre février et juin (490 mm), la seconde une pluviométrie déficitaire pour la même période (173 mm seulement), la moyenne décennale (2007-2017) étant de 320 mm.

3.1 GÉNISSES DE PREMIÈRE SAISON DE PÂTURE

3.1.1. Cinétiques des intensités d'excrétion d'œufs de strongles digestifs, de dosages du pepsinogène sanguin et des anticorps anti-Ostertagia ostertagi

En 2018 comme en 2021, les intensités moyennes d'excrétions d'œufs de strongles digestifs étaient très faibles lors du premier point de contrôle en mars, seuls quelques individus, nés précocement à l'automne et ayant déjà pâture quelques semaines avec leurs mères, excrétaient de faibles quantités d'œufs (de 15 à 50 OPG). En 2018, les excrétions d'œufs de strongles digestifs ont augmenté rapidement en mai (avec une médiane à 200 OPG et une détection d'excrétion chez 13 veaux sur 15), puis ont connu un recul en juillet et octobre avant d'augmenter à nouveau mi-novembre (médiane de 150 OPG et une détection d'excrétion chez 11 individus sur 15). La cinétique d'excrétion était très différente en 2021 avec de faibles excrétions toute l'année, les médianes d'excrétion ne dépassant pas 50 OPG quelle que soit la période de pâturage. Les valeurs de pepsinogène sanguin observées indiquent que ces génisses ont été exposées aux infestations par *O. ostertagi*, de façon plus prononcée en 2018 qu'en 2021. Les valeurs de RDO en ELISA anti-Ostertagia augmentent graduellement au cours des deux années sans atteindre en 2021 les mêmes valeurs qu'en 2018. Les identifications larvaires effectuées après coproculture en 2021 indiquent un mélange de deux espèces majoritaires, *O. ostertagi* et *C. oncophora* (Tableau II).

3.1.2. Croissance des génisses et corrélation entre intensités d'excrétion d'œufs et poids à âge type 120 et 210 jours

Les PAT120 et PAT210 attendus chez des génisses de race Gasconne des Pyrénées sont respectivement de 153kg +/- 23 et de 233 kg +/- 33 (source Groupe Gasconne des Pyrénées).

Dans notre étude, les PAT120 étaient de 155 kg +/- 26 en 2018 et de 144 kg +/- 17 en 2021. Les PAT210 étaient de 241 kg +/- 26 en 2018 et de 241 kg +/- 23 en 2021. Cela signifie que ces poids à âge type enregistrés à la station PEPIRAG sont conformes à ce qui est attendu par le standard de la race.

La figure 2 montre la répartition des individus autour des PAT120 et PAT210 moyens du lot (base 100 du schéma). En 2018, cinq individus sur 14 sont en dehors de l'intervalle [80% du PAT120 ; 120% du PAT] mais les 14 veaux reviennent dans cet intervalle pour le PAT210 ce qui signifie que le lot est plus homogène en fin de saison de pâture qu'au début. En 2021, on note une proportion importante d'individus (6 animaux sur 13) dans l'intervalle [80-90%] du PAT120 mais à 210 jours, on note une distribution symétrique de toutes les génisses autour de la base 100.

Les gains de poids moyens quotidiens entre 120 et 210 jours d'âge étaient respectivement de 0,954 kg +/- 0,08 en 2018 et de 1,072 +/- 0,138 en 2021. La somme des intensités d'excrétion d'œufs sur les cinq sessions de prélèvements est significativement et négativement corrélée au PAT210 ($N = 60$ observations, $r = -0,26$, $p < 0,025$).

3.2 GÉNISSES DE SECONDE GÉNÉRATION

La figure 3 montre les cinétiques d'excrétion d'œufs, des dosages de pepsinogène sanguin et d'anticorps anti-Ostertagia chez les génisses de seconde année de pâture en 2018 et en 2021. Quelle que soit l'année et la période considérée, les intensités d'excrétion

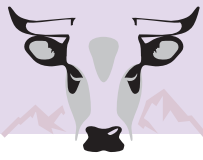
étaient très faibles avec des médianes ne dépassant pas 25 OPG. En revanche, les dosages de pepsinogène sanguin indiquent des valeurs élevées (surtout en 2018), en augmentation au cours de la saison de pâture. Les valeurs de RDO augmentent progressivement en 2018 mais restent stables et modérées en 2021. L'identification des larves infestantes obtenues dans les coprocultures de 2021 des génisses de seconde génération indiquent un équilibre entre *O. ostertagi* et *C. oncophora* (Tableau II).

DISCUSSION

Les quatre années successives de prélèvements à la station PEPIRAG ont permis d'augmenter les effectifs des génisses suivies mais aussi, et surtout, d'évaluer les variations interannuelles des dynamiques parasitaires. C'est pourquoi, les résultats de deux années (2018 et 2021), très différentes en termes de pluviométrie au printemps, ont été présentés. Les résultats obtenus en 2019 et 2020 sont en tout point intermédiaires entre ceux observés en 2018 et 2021. Aucun traitement antiparasitaire n'a été réalisé durant toute l'étude, ce qui signifie que les génisses ont abordé leur seconde année de pâture avec les reliquats des infestations acquises lors de la première saison de pâture et qu'elles se sont recontaminées durant leur seconde saison de pâture.

La mesure de l'intensité d'excrétion d'œufs a été réalisée à l'aide de la technique de flottation en lame de McMaster avec une limite de détection de 15 OPG. La technique de MiniFlotac [5] a une meilleure sensibilité (5 œufs par gramme de matière fécale) mais ce niveau de sensibilité ne se justifiait pas dans cette étude où les infestations naturelles n'ont pas été interrompues par des traitements anthelminthiques. Le dosage du pepsinogène sanguin a été effectué selon la micro-méthode de Dorny et Vercauteren (1998) [7] essentiellement pour des raisons pratiques et d'historicité d'emploi dans notre laboratoire. Enfin, le dosage des anticorps anti-Ostertagia, qui a été développé dans un premier temps pour doser ces anticorps dans le lait de tank, peut être utilisé dans le sérum individuel des animaux [12]. Toutes les analyses de pepsinogène sanguin et de dosage d'anticorps en ELISA ont été effectuées sur les mêmes appareils de mesure, dans le même laboratoire et par le même opérateur durant toute la période de l'étude.

Chez les génisses de première année de pâture, cinq séries de prélèvements ont été réalisées chaque année, à des dates relativement similaires, ce qui a permis de bien évaluer la dynamique des infestations parasitaires. Les infestations naturelles de ces génisses sont attestées à la fois par l'excrétion d'œufs de strongles digestifs et par des élévations des valeurs de pepsinogène sanguin et d'anticorps spécifiques anti-Ostertagia au cours des saisons de pâture. Les intensités d'excrétion d'œufs sont restées en moyenne faibles à modérées, avec des variations selon les années. Des conditions climatiques défavorables au développement et à la survie des larves sur les pâtures peuvent être invoquées en 2021 mais très certainement pas en 2018 où le printemps a été très favorable. Cela se retrouve dans les valeurs de pepsinogène sanguin et de dosages d'anticorps spécifiques plus élevées en 2018 qu'en 2021. De basses valeurs d'excrétion d'œufs peuvent également résulter d'une faible pression d'infestation parasitaire sur les parcelles, en lien avec le système d'élevage. En effet, le pâturage par les couples mères-veaux comme pratiqué à la station PEPIRAG, est une situation qui minimise le risque parasitaire pour les veaux car l'ingestion des larves infestantes par les mères est suivie d'un très faible taux d'installation des vers (< 1%) des deux espèces majeures *O. ostertagi* et *C. oncophora* [15]. Ainsi, les mères exercent un effet « assainissant » des parcelles, ce qui, in fine, protège leurs veaux des infestations massives [1]. On pourrait également invoquer une résistance naturelle aux strongles digestifs de la race Gasconne des Pyrénées car l'effet race de bovins est documenté [10 ; 14]. Toutefois, notre dispositif expérimental ne permet pas de conclure à ce sujet



car les animaux de race GDP n'ont pas été comparés à des animaux d'une autre race dans les mêmes conditions d'exposition.

En absence de tout traitement antiparasitaire, les génisses de première saison de pâture de la station de PEPİRAG n'ont pas présenté de signes cliniques de strongylose digestive ni de retards de croissance, sur les quatre années d'étude. Les PAT120 et PAT210 étaient conformes à ce qui est attendu pour la race GDP et les GMQ étaient de l'ordre du kilogramme par jour entre 120 et 210 jours. Cela signifie que dans les conditions d'élevage de la station PEPİRAG et durant la période de l'étude, 2018 à 2021, le recours aux anthelminthiques chez ces génisses de première saison de pâture ne s'impose pas du tout. On note toutefois, que la somme des intensités d'excrétion d'œufs sur les cinq sessions de prélèvements est négativement corrélée au PAT210, ce qui indiquerait un effet de ces parasites sur la croissance des génisses. Cet effet est réel (7% de la variabilité du caractère PAT210 est expliqué par l'intensité d'excrétion d'œufs) mais n'est pas massif.

L'utilisation des anthelminthiques est très largement répandue dans d'autres bassins de production bovine (entre 70 et 83% des éleveurs enquêtés aux Pays Bas, en Belgique, en Allemagne et en Suède traitent au moins une fois leurs génisses de moins d'un an avec un anthelminthique [2; 16]. Ces traitements, surtout s'ils sont rémanents, peuvent interférer avec l'acquisition de l'immunité des animaux [4]. De plus, au moment où la résistance aux anthelminthiques se développe chez les strongles digestifs de bovins en Europe [6] et en France [3; 8; 9], il est important de ne recourir aux anthelminthiques que lorsque cela est vraiment nécessaire afin de diminuer la pression de sélection sur les populations de parasites [11].

Les génisses de seconde année de pâture ont bénéficié de trois sessions de prélèvements par saison de pâture contre cinq pour les génisses de première année. Toutefois, on constate que les niveaux d'excrétion d'œufs de strongles digestifs chez les génisses de seconde année de pâture restent très faibles tout au long de la saison de pâture. Dans le même temps, les niveaux de pepsinogène sanguin augmentent régulièrement en 2018 et en 2021, attestant d'une recontamination des animaux alors que les niveaux d'anticorps spécifiques anti-O. ostertagi n'augmentent à nouveau que lorsque les conditions climatiques de printemps sont très favorables (année 2018). Ces génisses présentent probablement un profil d'animaux immunisés, leur période d'exposition aux strongles digestifs est d'au moins une année lorsqu'elles sortent au pâturage pour la seconde fois : huit mois de pâturage sans traitement lors de leur première saison d'herbe auxquels il faut ajouter quatre mois d'exposition supplémentaire lors de la stabulation hivernale puisqu'aucun traitement de rentrée n'a été fait. Enfin, la croissance de ces génisses de seconde année n'a pas connu de difficultés particulières, permettant un vêlage à l'âge moyen de 36 mois. Ici aussi, le recours aux anthelminthiques n'a pas été jugé nécessaire.

CONCLUSION

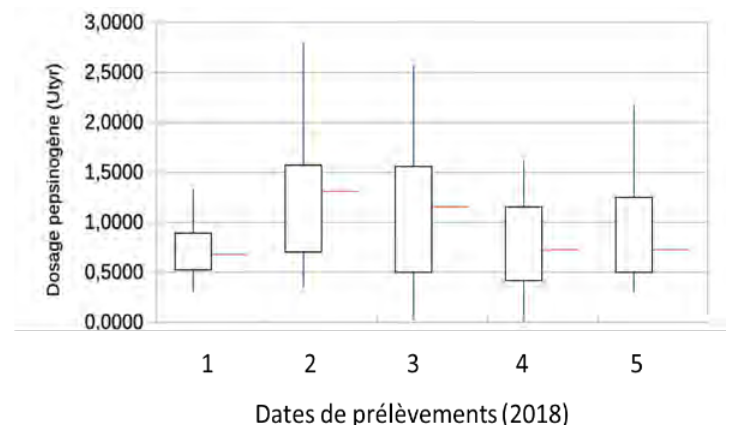
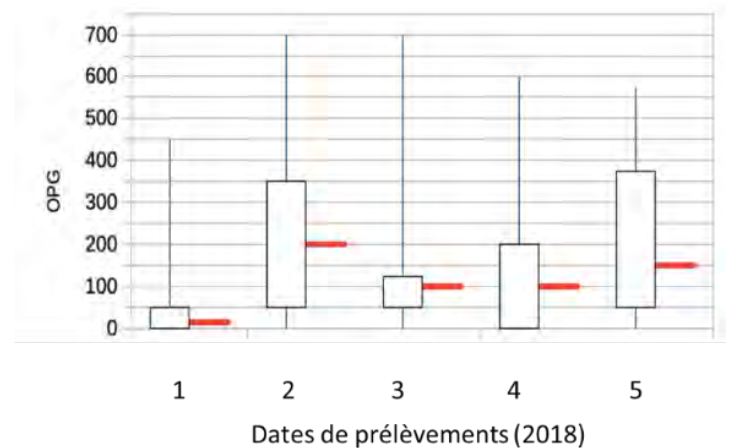
La conclusion principale de cette étude est qu'il est possible d'élever des bovins de race Gasconne des Pyrénées, dans leur environnement du piémont pyrénéen et selon les pratiques d'élevage actuelles, sans aucun traitement strongylicide de toute leur vie. Cela n'est pas dû à un défaut d'exposition des animaux aux parasites, comme l'attestent les mesures d'excrétion d'œufs, de pepsinogène sanguin ou de dosages d'anticorps spécifiques anti-O. ostertagi, réalisées au cours de quatre années successives. Pourquoi n'est-il pas nécessaire de traiter, même les génisses de première année ? En l'absence de comparaison avec d'autres races, il est difficile d'invoquer une résilience/résistance particulière de la race Gasconne des Pyrénées, même si on ne peut pas l'exclure. Les conditions de pâturage (couples mères-veaux au moins la première partie de la saison de pâturage) pourraient également jouer un rôle.

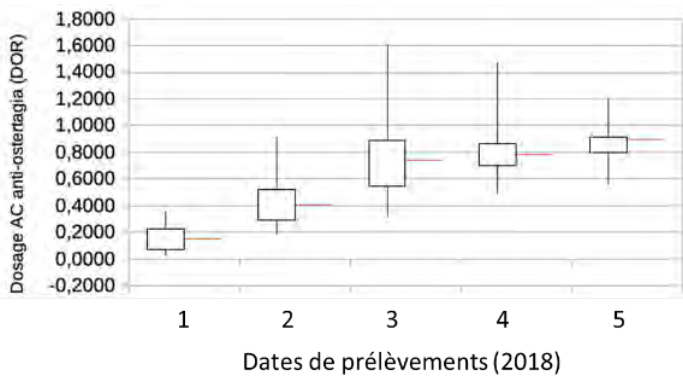
Dans le contexte actuel de développement de résistance des strongles digestifs des bovins aux anthelminthiques et de prise en compte de l'écotoxicité de certaines molécules utilisées, il est capital de bien analyser les situations où le recours aux molécules strongylicides est inutile et comprendre dans quelle mesure cette approche pourrait être étendue, ou non, à d'autres systèmes d'élevage dans d'autres environnements. Enfin, si le recours aux strongylicides peut être inutile dans certaines situations comme dans cette étude, cette approche ne peut pas s'appliquer aux infestations par *Fasciola hepatica* ou *Dicrocoelium dendriticum*, dans la mesure où les bovins ne développent que très peu d'immunité contre ces parasites.

Les auteurs de cet article remercient FranceAgriMer pour le financement du projet Serustic.

Figure 1 : cinétiques des intensités d'excrétion d'œufs de strongles digestifs (OPG = œufs par gramme de matières fécales), des dosages du pepsinogène sanguin (en Unités Tyrosine) et des dosages d'anticorps spécifiques d'*Ostertagia ostertagi* (en Ration de Densité Optique RDO) chez des génisses de première saison de pâture de la station Gasconne (Villeneuve du Paréage, Ariège), lors des années 2018 (à gauche) et 2021 (à droite). Les barres noires horizontales correspondent au premier et au troisième quartiles. La barre rouge correspond à la médiane des valeurs observées.

Année 2018





Année 2021

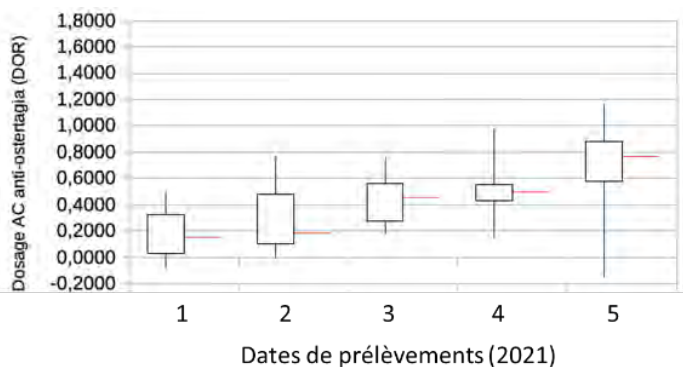
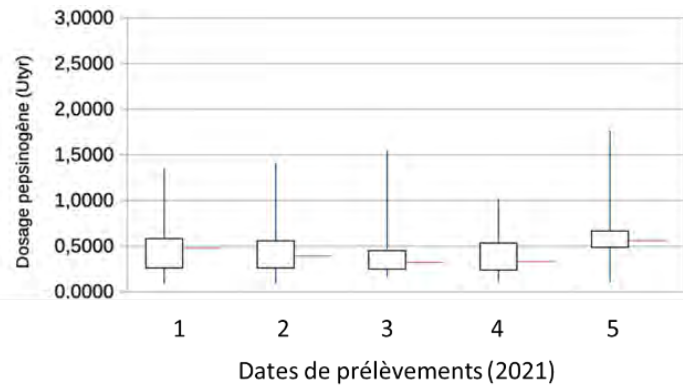
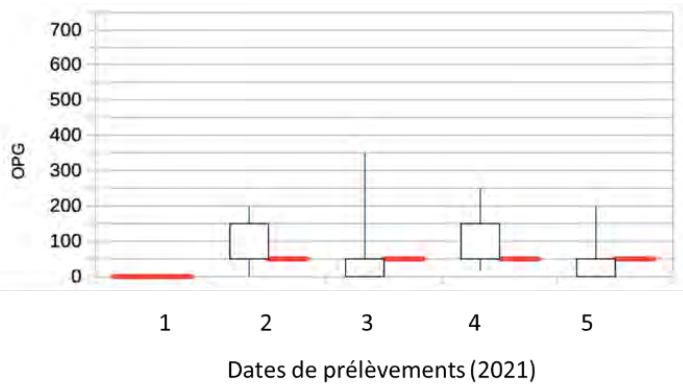
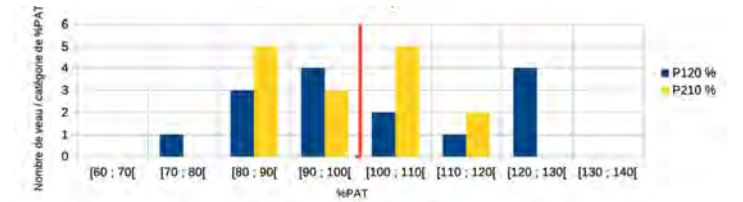


Figure 2 : répartition des veaux de la station PEPIRAG selon les PAT120 et PAT210 moyens du lot (base 100). En bleu les poids Age Type à 120 jours (P120%) et en jaune les poids Age Type à 210 jours (P210%)

Année 2018



Année 2021

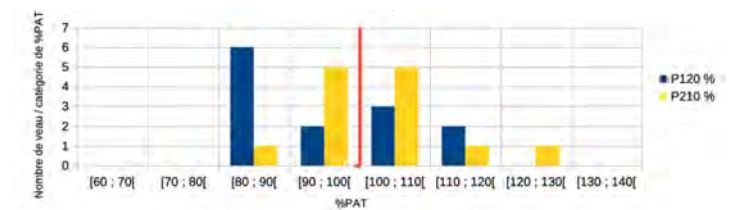
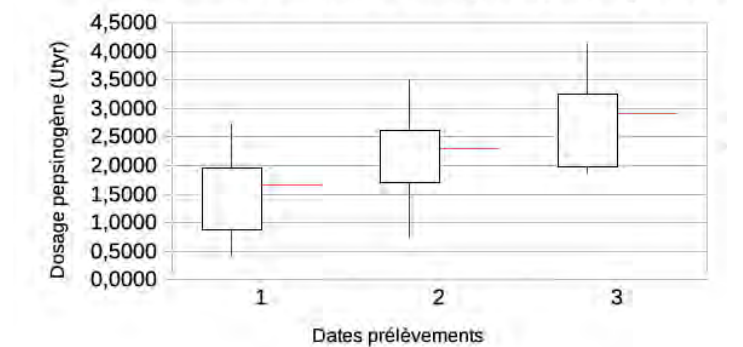
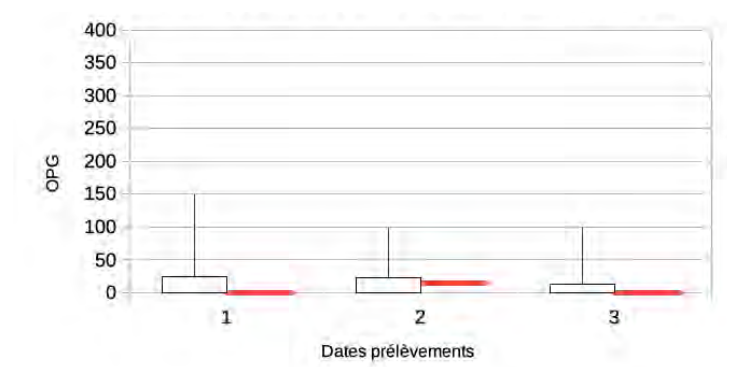
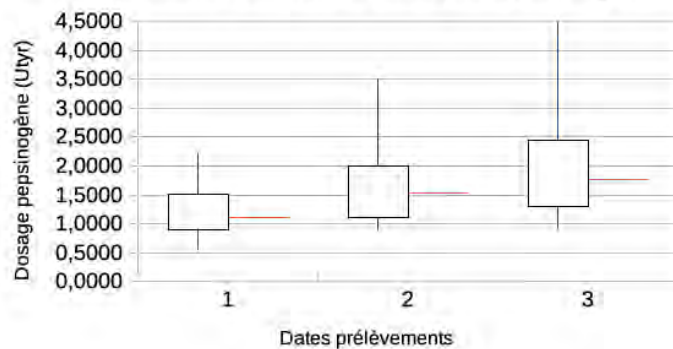
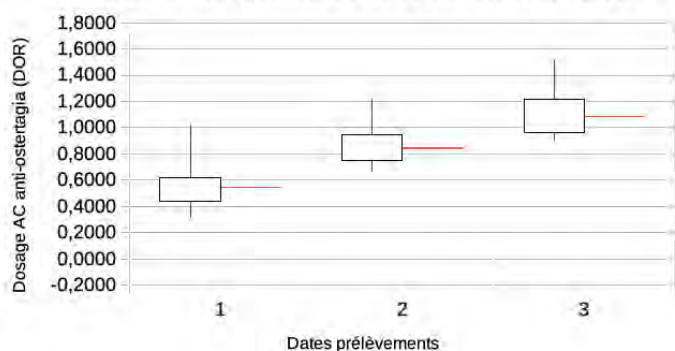
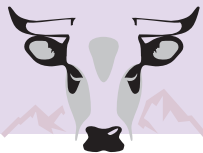


Figure 3 : cinétiques des intensités d'excrétion d'œufs de strongles digestifs (OPG = œufs par gramme de matières fécales), des dosages du pepsinogène sanguin (en Unités Tyrosine) et des dosages d'anticorps spécifiques d'Ostertagia ostertagi (en Ration de Densité Optique RDO) chez des génisses de seconde saison de pâture de la station Gasconne (Villeneuve du Paréage, Ariège), lors des années 2018 (à gauche) et 2021 (à droite).

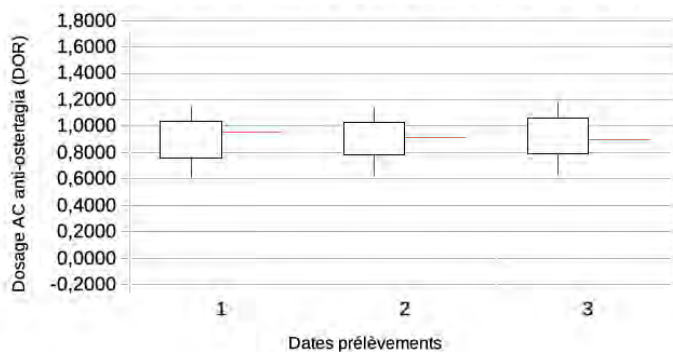
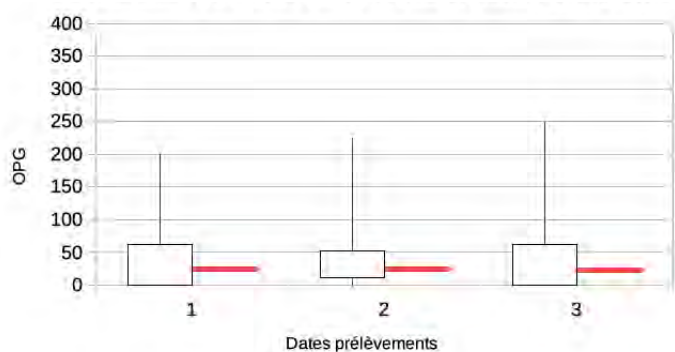
Les dates de prélèvements sont précisées dans le tableau I. Les barres noires horizontales correspondent au premier et au troisième quartiles. La barre rouge correspond à la médiane des valeurs observées.

Année 2018





Année 2021



INDEXATION IBOVAL

La dernière indexation IBOVAL a tourné en janvier, ci-après les index d'une sélection des taureaux Autorisés I.A. classés sur IVMAT, les index des taureaux récents utilisés en monte naturelle sont disponibles sur le site internet.

De même les qualifications des femelles ont été recalculées. Vous trouverez ci-après les TOP50 des meilleures vaches classées selon leur ISU et selon leur IVMAT.

Lors des tournées hivernales vos techniciens vous remettent la liste des vaches qualifiées à jour et récapitulants les statuts mh pour vous aider dans vos accouplements, n'hésitez pas à contacter le bureau si vous voulez une version numérique.

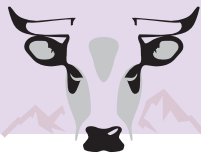
SÉLECTION TAUREAUX I.A. PAR IVMAT DÉCROISSANT

FÉVRIER 2026

NOM ANIMAL	TYPAGE	IFNais	CRsev	DMsev	DSsev	ISEVR		FOSsev	AVEL	ALAIT	EFcar	COMPsev	IVMAT	
							Cd							Cd
PASSY	+/+	105	99	102	101	105	0,96	92	108	110	93	104	120	0,63
PASTOU	+/+	107	95	104	87	98	0,86	94				100	114	0,44
VAINQUEUR	+/+	100	94	99	101	96	0,97	96	102	112	112	102	113	0,90
SEVEN	mh/+	93	112	107	113	117	0,85	102				102	112	0,50
CAMURAC	+/+	98	110	97	115	110	0,97	94	98	104	94	96	111	0,90
RAMI	+/+	93	100	104	97	98	0,85	103				101	110	0,41
BOLIDE	mh/+	93	100	114	95	107	0,93	102	107	104	90	93	109	0,83
FOURCAT	+/+	99	95	93	101	90	0,94	105	101	112	81	97	109	0,78
NOBEL	mh/+	103	93	99	94	93	0,94	102	106	106	95		107	0,80
LOUBENS	+/+	100	120	103	111	121	0,94	92	102	93	115	91	107	0,74
JAPPELOUP	+/+	101	101	105	97	104	0,93	93	102	102	103	98	107	0,73
UV	+/+	111	86	93	94	88	0,95	103	94	109	104	94	105	0,82
HOCCO	mh/+	91	107	104	108	107	0,93	107	113	100	99	102	105	0,76
GALION	mh/+	99	106	102	102	106	0,97	102	95	101	101	109	104	0,87
RODIN	mh/+	103	97	102	97	100	0,96	100	103	101	112	90	104	0,87
HONDO	+/+	90	108	105	108	108	0,95	101	96	102	99	98	103	0,83
FRED	+/+	103	106	88	106	97	0,88	102	104	102	101	94	103	0,71
HUGO	+/+	97	108	112	100	115	0,96	93	98	95	103	90	102	0,86
JACCUSE	+/+	96	107	95	112	104	0,86	96	101	100	91	98	101	0,59
ROC	mh/+	91	108	111	105	113	0,82	103				102	101	0,42
BANCO	+/+	109	85	99	96	93	0,95	107	92	104	102	100	100	0,76
SULTAN	mh/+	100	92	88	102	85	0,97	112	95	108	96	99	98	0,88
VOLTAIRE	+/+	96	96	106	91	96	0,97	94	101	100	103	95	97	0,88
ORACLE	+/+	112	88	89	85	81	0,88	97	93			96	97	0,44
OCCITAN	mh/+	91	107	116	104	116	0,90	100	106	88	103	98	93	0,56
BACCARAT	+/+	97	107	100	100	103	0,95	96	97	93	94	96	91	0,83
NEW LOOK	mh/+	98	99	102	96	98	0,84	98	101				91	0,51
MISTER	+/+	94	102	94	103	94	0,89	94	90	99	100	97	88	0,66
MONTCALM	mh/+	85	116	113	112	120	0,92	91	89	85	97	101	84	0,61

PASSY au concours régional GDP de Réalmont 2025.





MEILLEUR IVMAT

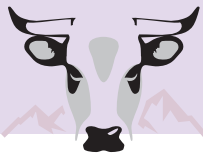
JANVIER 2026

CL	NOM	NUMANIM	QUAL	IFNAIS	CRSEV	DMSEV	DSSEV	ISEVR	AVEL	ALAIT	IVMAT	cd	NOMPREN
1	HELENA	6612012656	MTE	103	102	118	98	119	98	108	125	0,29	GAEC CAN MONTAGNE
2	ODETTE	3100288991	INS	96	104	105	105	108	101	116	124	0,28	ESTADIEU Jean
3	5211	3100145211	MTE	138	84	99	86	104	94	107	124	0,23	GAEC JAMME
4	OISEUSE	3100108526	MTE	100	90	100	105	96	104	121	124	0,23	GAEC JAMME
5	NIAGARA	1117024657	MTE	97	106	100	98	101	102	116	123	0,36	EARL CROUZAT
6	MADMOISEL	1115009878	INS	101	102	116	93	113	101	109	123	0,22	GAEC EN TERRIOU
7	JACARTA	3100024063	MTE	110	83	106	91	96	102	117	122	0,28	GAEC JAMME
8	TAHITI	1122001026	INS	103	102	110	99	112	105	109	122	0,21	GAEC EN TERRIOU
9	MOUNA	3417007181	MTE	97	107	104	111	112	99	111	121	0,39	ELEVAGE ESTADIEU
10	IROISE	1113004895	MTE	100	102	107	102	109	101	111	121	0,36	GAEC LASSALLE
11	RACAILLE	6515210126	INS	105	99	108	96	108	101	111	121	0,30	VERDIER Laurent
12	TERRE	3100492226	INT	105	97	103	103	105	105	111	121	0,26	MORERE Jérôme
13	5207	3100145207	MTE	136	90	96	98	110	94	103	121	0,21	GAEC JAMME
14	9782	6609209782	MTE	102	95	112	93	106	100	110	120	0,42	GAEC LA GRANGE D'EYNE
15	OASIS	3100088429	MTE	102	99	108	102	109	99	111	120	0,38	GAEC DE POY
16	PASSION	2520902645	MTE	102	108	105	102	112	98	108	120	0,35	GAEC de la Fougère Ulmann
17	ORCHIDEE	2520902586	MTE	100	107	103	106	110	99	110	120	0,33	GAEC de la Fougère Ulmann
18	IZANAH	6613103107	MAT	104	101	110	97	111	97	109	120	0,30	HUSSON Guillaume
19	8497	3100108497	MTE	97	89	101	105	95	105	120	120	0,27	GAEC JAMME
20	TEMPETE	3100602592	INS	100	101	104	103	106	104	112	120	0,26	ESTADIEU Jean
21	TINA	3422022178	INS	106	105	100	104	109	103	108	120	0,24	AMBEC Patrick
22	ORCHIDEE	0918887377	MTE	110	102	97	97	103	95	111	120	0,24	EARL GOUZY et FILS
23	NADA	3100207263	MTE	99	85	100	103	91	104	121	120	0,24	GAEC JAMME
24	SAGE	921267569	INT	103	106	111	100	116	95	107	120	0,20	PEPIRAG SCIC
25	SAGE	6622222292	INS	107	99	107	93	107	98	110	120	0,19	GAEC LE NOBARO
26	NACRE	1117003435	MTE	100	107	106	111	116	105	106	119	0,40	SCEA CHAUDESAIGUES
27	ISLANDE	1113004876	MTE	100	103	103	115	112	102	109	119	0,34	GAEC LASSALLE (A)
28	PAILLETTE	0918003381	MAT	105	105	109	103	116	96	105	119	0,32	PEPIRAG SCIC
29	9616	0922299616	INT	104	102	112	104	117	103	105	119	0,29	EARL ELEVAGE EYCHENNE Yves
30	TEMPETE	3100492250	INT	102	107	105	102	111	105	107	119	0,28	GAEC DE POY
31	TOURTERELL	3100602600	INS	105	107	104	100	111	98	107	119	0,28	ESTADIEU Jean
32	OFFRANDE	6618228488	MAT	101	99	106	94	103	100	112	119	0,26	GAEC CAN MONTAGNE
33	MAGDALENA	3100226910	MTE	106	89	98	99	94	103	116	119	0,26	GAEC DE ROUGEAIES
34	MADRE	3100226907	MTE	105	93	91	100	90	102	118	119	0,23	GAEC JAMME
35	UBERTY	1122001068	INS	101	102	105	103	108	106	109	119	0,22	GAEC EN TERRIOU
36	0909	0919940909	MTE	110	94	100	100	102	94	111	118	0,35	EARL ELEVAGE EYCHENNE Yves
37	OISE	6513968430	INT	98	100	108	104	108	103	110	118	0,32	VERDIER Laurent
38	ORAPHA	1119051906	MTE	99	102	101	101	102	102	112	118	0,30	PALOP Daniel
39	4510	6613104510	MTE	108	97	103	95	103	97	110	118	0,28	GAEC du GOULET
40	TROPHEE	3100492233	INT	107	106	105	104	115	104	103	118	0,27	GAEC DE POY
41	OLYMPE	6618228475	MTE	97	104	112	98	111	103	108	117	0,40	GAEC CAN MONTAGNE
42	LIBELLULE	3100235714	INS	100	104	112	96	112	100	106	117	0,38	EARL NEGRE
43	NECTARINE	3100027539	MTE	101	106	94	109	103	99	112	117	0,37	ELEVAGE ESTADIEU
44	HABANERA	0912241974	MTE	100	98	106	100	104	99	111	117	0,36	GAEC DE MARTINAT
45	8123	0918898123	MTE	106	95	104	98	103	95	111	117	0,36	EARL ELEVAGE EYCHENNE Yves
46	NABILA	1116006803	MTE	99	104	104	110	111	105	108	117	0,35	GAEC LASSALLE (A)
47	ROSE	3100190960	MTE	99	113	108	111	121	98	103	117	0,34	ELEVAGE ESTADIEU
48	PHARA	2520937938	MTE	109	96	101	99	103	98	109	117	0,28	GAEC de la Fougère Ulmann
49	SULTANE	3100751532	INT	95	111	112	103	117	104	104	117	0,27	GAEC D'EN BUSQUERE
50	TITINE	2520938322	INS	106	102	105	103	111	102	105	117	0,27	GAEC de la Fougère Ulmann
51	TOMATE	0923347904	INS	106	102	105	104	112	107	104	117	0,26	GAEC D'ARPOS
52	OCEANIE	1118027001	MAT	104	107	95	103	104	98	110	117	0,25	GAEC LASSALLE (A)
53	OCTAVIE	1117008242	INS	98	101	106	103	107	104	109	117	0,22	GAEC EN TERRIOU

MEILLEUR ISU

JANVIER 2026

CL	NOM	NUMANIM	ISU	QUAL	A1V	IVV	RV	NG	IVMAT	NOMPREN
1	NACRE	1117003435	131	MTE	33	363	7	65	119	SCEA CHAUDESAIGUES
2	GENTIANE	3100221471	130	MTE	35	407	11	76	107	ENTR FERME ESTADIEU
3	PAILLE	8160109459	128	MTE	31	364	5	69	110	ESTEVENY Evelyne
4	REPUBLIQUE	3100501134	128	MTE	36	336	3	70	112	ENTR FERME ESTADIEU
5	JACARTA	3100024063	127	MTE	35	375	9	64	122	GAEC JAMME
6	RADIEUSE	1120026421	127	MTE	34	377	3	68	114	SCEA CHAUDESAIGUES
7	IROISE	1113004895	127	MTE		370	8	63	121	GAEC LASSALLE
8	ROMANCE	8160160865	126	MTE	39	341	3	69	111	ESTEVENY Evelyne
9	JARODE	0914308179	126	MTE	35	343	9	69	108	GAEC DE MARTINAT
10	NIAGARA	1117024657	126	MTE	35	372	6	62	123	EARL CROUZAT
11	PIVOINE	3100148294	126	MTE	36	377	5	64	114	GAEC AB2C
12	OASIS	3100088429	125	MTE	36	371	6	59	120	GAEC DE POY
13	NABILA	1116006803	125	MTE	33	376	7	65	117	GAEC LASSALLE (A)
14	PRUNELLE	2520937939	125	MTE	35	364	4	66	112	GAEC de la Fougère Ulmann
15	INES	3100263916	124	MTE	33	373	10	66	114	GAEC JAMME
16	OISEUSE	3100108526	124	MTE	32	378	4	58	124	GAEC JAMME
17	HELENA	6612012656	124	MTE	27	385	12	59	125	GAEC CAN MONTAGNE
18	RADIEUSE	0920190779	124	MTE	38	327	3	72		RESPAUD Patrick
19	MADRE	3100226907	124	MTE	32	384	7	62	119	GAEC JAMME
20	MOUNA	3417007181	124	MTE	37	365	7	62	121	ELEVAGE ESTADIEU
21	ORCHIDEE	2520902586	123	MTE	38	323	3	60	120	GAEC de la Fougère Ulmann
22	PAQUERETTE	1119028102	123	MTE	34	402	4	67	116	MAUGARD Mathieu
23	HABANERA	0912241974	123	MTE	36	372	11	63	117	GAEC DE MARTINAT
24	PASSION	2520902645	122	MTE	37	400	3	63	120	GAEC de la Fougère Ulmann
25	MAGDALENA	3100226910	122	MTE	31	379	7	61	119	GAEC DE ROUGEAIES
26	PIN-UP	3100190944	122	MTE	37	353	4	66	108	ENTR FERME ESTADIEU
27	IENA	0914281862	122	MTE	29	356	10	58	114	GAEC DE MARTINAT
28	OCCITANE	3100088415	122	MTE	36	366	6	71	108	GAEC DE POY
29	ORCHIDEE	0918887377	121	MTE	40	411	4	68	120	EARL GOUZY et FILS
30	NEW GASC	2520902562	121	MTE	33	382	6	64	114	GAEC de la Fougère Ulmann
31	PRALINE	8160109466	121	MTE	30	382	5	69	104	ESTEVENY Evelyne
32	HERITIERE	3100172343	121	MTE	36	361	11	62	115	GAEC DE POY
33	PHARA	2520937938	121	MTE	37	375	4	60	117	GAEC de la Fougère Ulmann
34	PLATINE	8160109464	121	MTE	30	359	5	61	111	ESTEVENY Evelyne
35	LYS	1115004174	121	MTE	33	368	9	62	114	GAEC DE LABASTIDE
36	PASSERELLE	8160160841	121	MTE	36	345	4	65	106	ESTEVENY Evelyne
37	NADA	3100207263	120	MTE	36	377	6	60	120	GAEC JAMME
38	8123	0918898123	120	MTE	35	371	6	62	117	EARL ELEVAGE EYCHENNE Yves
39	LORETTE	3100005603	120	MTE	36	368	9	65	111	GAEC DE POY
40	NECTARINE	3100027539	120	MTE	30	354	7	58	117	ELEVAGE ESTADIEU
41	PAMELA	8160109469	120	MTE	33	423	4	64	116	ESTEVENY Evelyne
42	RTGOLE	1120021256	120	MTE	34	371	3	61	116	GAEC LASSALLE
43	OVALIE	0918002939	120	MTE	40	337	5	67	104	RESPAUD Patrick
44	OLYMPE	6618228475	120	MTE	35	374	6	60	117	GAEC CAN MONTAGNE
45	OMBRELLE	3100288979	120	MTE		376	4	60	116	ESTADIEU Jean
46	MIRABELLE	8160207252	120	MTE	33	356	7	66	104	ESTEVENY Evelyne
47	NANTUA	3100207288	120	MTE	34	395	6	64	116	GAEC JAMME
48	HARDIE	6510062322	120	MTE	36	370	10	62	115	SAUNAL Sylvain
49	RAGEUSE	0920191700	119	MTE	40	346	4	70	105	EARL GOUZY et FILS
50	9127	0917859127	119	MTE	36	363	7	63	111	EARL ELEVAGE EYCHENNE Yves



AGENDA

08/05 & 09/05

Foire de Tarascon (09). Vente d'animaux gras (selon le contexte sanitaire en vigueur). Pôle animation (Films, documentaires)

09/05

Foire d'Ordino (Andorre) – Vente Taureaux Bruna d'Andorra

06/10 au 09/10

Sommet de l'Élevage (63). Présentation & Concours de la race Gasconne des Pyrénées.

NOTA

• Toutes ces dates sont bien sûr soumises à confirmation.

Carnet rose

Entre renouveau et transmission chez nos éleveurs. La grande famille agricole s'agrandit !

► La famille PARASSOLS s'agrandit ! **Simon a rejoint le foyer de Stéphane PARASSOLS BECQ et Charlotte BECQ PARASSOLS** à Eyne dans les Pyrénées-Orientales (*GAEC de la Grange d'Eyne*) pour le plus grand bonheur de sa grande sœur **Charlie** et de **Corinne et Philippe** ses grands-parents !

Toutes nos félicitations aux jeunes parents, dont ces naissances incarnent à la fois le renouveau des générations et la continuité des valeurs familiales et agricoles.

PRESS BOOK MEDIA RACE GASCONNE DES PYRENEES

OUEST FRANCE

22/02/2026 – « Nos vaches sont vues comme des pestiférées » : face à la dermatose, les Pyrénées attendent une réelle sortie de crise.
<https://journal-twipe.ouest-france.fr/data/328560/reader/reader.html?#!preferred/0/package/328560/pub/520504/page/15/alb/9757849>

LE PARISIEN

23/02/2026 – « On pensait boycotter » : victimes de la dermatose nodulaire dans les Pyrénées-Orientales, ils témoignent au Salon de l'agriculture.
<https://www.leparisien.fr/pyrenees-orientales-66/on-pensait-boycotter-victimes-de-la-dermatose-nodulaire-dans-les-pyrenees-orientales->

[ils-temoignent-au-salon-de-lagriculture-23-02-2026-N2DVS6NL5-FFJRKSLJWME24LKWQ.php](https://www.ils-temoignent-au-salon-de-lagriculture-23-02-2026-N2DVS6NL5-FFJRKSLJWME24LKWQ.php)

LE PAYSAN TARNAIS

29/01/2026 – Le syndicat gascon revient sur une année particulière.
<https://www.paysantarnais.com/le-syndicat-gascon-revient-sur-une-annee-particuliere>

L'INDÉPENDANT

21/02/2026 – Portrait d'éleveuses de l'Aude – « On ne peut pas faire ce métier si on n'est pas passionné », à la ferme du Sarrenc dans les Corbières, Élodie Sutra vit au rythme de ses bêtes.
<https://www.lindependant.fr/2026/02/21/portrait-deleveuses->

[de-laude-on-ne-peut-pas-faire-ce-metier-si-on-nest-pas-passionne-a-la-ferme-du-sarrenc-dans-les-corbieres-elodie-sutra-vit-au-13236804.php](https://www.de-laude-on-ne-peut-pas-faire-ce-metier-si-on-nest-pas-passionne-a-la-ferme-du-sarrenc-dans-les-corbieres-elodie-sutra-vit-au-13236804.php)

VAUCLUSE LE DÉPARTEMENT

17/03/2026 – AGRICULTURE. Oh, des vaches !
https://www.vaucluse.fr/information-transversale/actualites-109/xxx-ea684bf3c814daba89ca54dd80dde47-10141.html?fbclid=IwZXh0bgNhZW0CMTAAYnJpZBExTmtmczRya2ZDQTA2RIJ6b3NydGMGYXBwX2IkEDlyMjAzOTE3ODgyMDA4OTIAAR7Q7godgHXhLcCZMlqyefOeptDBlWUQw331CfB7-OLugz9QY0VPkFUSyvvzIFA_aem_z3ijzKk7WOXL2qt_Zq2MZg

ELEVEURS, AMBASSADEURS DU BŒUF GASCON ET DE LA GASCONNE DES PYRENEES, communiquez-nous les articles ou reportages que vous voyez, pour en faire part à tous. Nous remercions ici les journalistes qui couvrent notre actualité.



Et encore sur www.gasconne.com

En 1994, l'association Interprofessionnelle Bovin Gascon (AIBG) est créée par les éleveurs attachés à la race. | M. Fournié / La Dépêche du Midi



DANS LA PRESSE

LA DÉPÊCHE

Publié le 24/03/2026 | **Agriculture & Alimentation**
Gasconne des Pyrénées : portrait de la reine des estives

La Gasconne des Pyrénées est l'une des figures emblématiques des pâturages d'altitude. Rustique et parfaitement adaptée aux reliefs, cette race bovine accompagne depuis des siècles l'élevage de montagne sur toute la chaîne pyrénéenne. Focus.

Avec sa robe gris argenté et ses longues cornes en lyre, la Gasconne des Pyrénées fait partie des silhouettes familières des pâturages de montagne. Présente sur l'ensemble de la chaîne des Pyrénées, de l'Atlantique à la Méditerranée, cette race bovine

rustique est reconnue pour sa capacité d'adaptation et son rôle central dans l'élevage de montagne.

« Sa particularité, c'est sa rusticité, explique Matthieu Fournier, président de l'Association des éleveurs de la Haute-Ariège, c' est une très bonne marcheuse pour partir en estive. Et l'hiver, c'est une vache docile qui fait un beau parent. Pour l'élevage de montagne, elle est très bien adaptée. Même pour l'élevage de plaines d'ailleurs. Son berceau, c'est les Pyrénées ».

Une présence sur toute la chaîne Pyrénéenne

Si son berceau historique se situe au cœur des Pyrénées, la Gasconne des Pyrénées s'est progressivement diffusée sur l'ensemble du massif et même au-delà. Aujourd'hui, on peut la croiser des Pyrénées-Atlantiques

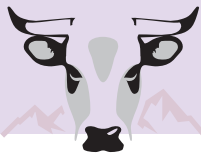
jusque dans l'Aude, en passant par l'Ariège, la Haute-Garonne ou encore le Tarn, ainsi que dans la vallée de la Garonne.

« C'est une vache qui est facilement reconnaissable à sa robe grise argentée, souligne le syndicat Gascon. Elle possède également des onglons noirs particulièrement résistants, qui lui permettent de parcourir de longues distances dans des milieux difficiles. »

Sa présence dans les estives contribue au maintien d'une activité agricole essentielle pour les territoires de montagne. Les curieux et les plus chanceux peuvent ainsi l'apercevoir durant l'été dans les estives, souvent à plus de 1 000 mètres d'altitude, où elle évolue sur les pentes et les pâturages d'altitude.

Evelyne





GASCONNE
DES PYRÉNÉES

Mag'

**TOUTE
UNE
BANQUE
POUR LES
AGRICULTEURS.**

Chaque jour, dans les bons comme dans les mauvais moments, tous nos conseillers se mobilisent pour vous.

www.ca-sudmed.fr

Édité par la Caisse Régionale de Crédit Agricole Mutuel Sud Méditerranée. Société coopérative à capital variable, agréée en tant qu'établissement de crédit - Siège social : 30 rue Pierre Bretonneau BP 39923 - 66832 PERPIGNAN CEDEX 9 - 776 179 335 RCS PERPIGNAN - Société de courtage d'assurance immatriculée au Registre des Intermédiaires en Assurance sous le n° 07 029 669. Document à caractère publicitaire. 01/2019. Crédit photo : Istock

« LA RETRAITE, CE N'EST PAS QUAND ON Y EST QU'IL FAUT COMMENCER À Y PENSER. »

**ÉPARGNEZ DÈS AUJOURD'HUI
POUR PROTÉGER VOTRE AVENIR**



Avec le Plan d'Épargne Retraite Groupama Nouvelle Vie, vous vous constituez dès à présent une épargne retraite qui complète la pension versée par vos régimes de retraite obligatoires, et bénéficiez de nouveaux avantages :

- la liberté de choix de sortie de votre épargne retraite (rente ou capital, voire une combinaison des deux) ;
- la possibilité de réaliser des économies d'impôts⁽¹⁾ dès aujourd'hui ;
- la disponibilité de votre épargne en cas de nécessité (accident de la vie⁽²⁾ ou achat de votre résidence principale).

Pour en savoir plus, rendez-vous sur groupama-agri.fr

N° Cristal 0 969 320 319
APPEL NON SURTAXÉ

Groupama
la vraie vie s'assure ici

(1) Déduction possible, sauf option contraire et dans la limite des plafonds en vigueur. (2) Surendettement, invalidité, perte d'emploi, décès. Groupama Assurances Mutuelles, pour le compte des Caisses Régionales d'Assurances Mutuelles Agricoles - Siège social : 8-10 rue d'Astorg 75383 Paris Cedex 08 - 343 115 135 RCS Paris - Entreprises régies par le Code des Assurances - Document et visuel non contractuels - Crédit photo : Aurélien Chauvaud - Création : Agence Marcel - 022022

COOPELSO vous accompagne pour la reproduction de vos vaches de race Gasconne des Pyrénées :

Monitoring
Chaleurs & Vélages

Insémination
Génotypes & Conseils d'accouplements

Suivi Repro
Aptitudes & Constats de gestation

Bolus
Gamme spécialisée Reproduction

05 63 82 52 00 coopelso@coopelso.fr

**TOUTES LES ACTIONS DU GROUPE GASCONNE
DES PYRÉNÉES SONT PERMISES GRÂCE...**

• Aux Financeurs Publics :



• Aux structures membres du Groupe Gasconne des Pyrénées au 01/07/2025 :

Pole 1 - Eleveurs : Syndicats Départementaux **Pole 2 - Collecte Performance :** Elevage Bassin Sud 09 - 32 - 65 - EDE 31 - E.I.E. 11-30-34-66, EDE 46, 64, 81. **Pole 3 - Insémination :** Auriva - Coopelso - Sorelis. **Pole 4 - Organisation commerciale amont :** Arterris - CCBV 66 - Fournisseurs d'aliments - SAS Gascon Diffusion - FENVIA. **Pole 5 - Organisation commerciale aval :** Abattoirs : Pamiers, St Gaudens, Quillan, Saint-Girons, Puylaurens - Abatteurs - Distributeurs : Ets Jucla, Guasch et Fils, Détaillants viande : plus de 20 bouchers, restaurants, GMS. **Pole 6 - Territoire et Société :** Confrérie du Bœuf Gascon - Association Foire d'Espezet - CFPPA Ariège-Comminges

• Aux organismes techniques et associations : Institut de l'Elevage, INRAE, ARSOE Soual, CORAM, Races De France, Fil Rouge, IRQUALIM...

• Aux organisations professionnelles : Interbev Occitanie - France Agrimer - F.N.E.

• Aux membres bienfaiteurs : Paul Plouviez

GASCONNE DES PYRÉNÉES MAG'

Bulletin de liaison du Groupe Gasconne des Pyrénées - Prochaine parution : JUILLET 2026

Responsable de publication : C. ASNA

Rédaction : E. JOUHET - F. PIQUEMAL - G. LOZE - J. DUPUY - M. DELPEYRAT - A. FONTAINE - A. MENVIELLE - V. BOURDETTE

Crédit photos : Groupama, Crédit Agricole, MAISON DE L'ELEVAGE DU TARN, Dominique CARMOUET

Conception et Impression : NOVA SCOP 09000 ST PAUL DE JARRAT. - N° ISSN : 1245-1606



FONDS NATIONAL
D'AMÉNAGEMENT
ET DE DÉVELOPPEMENT
DU TERRITOIRE
Massif des Pyrénées