

INFO DU GDS

N°20 - Mars 2026



L'équipe s'agrandit !

Récemment diplômée de l'institut polytechnique **UniLaSalle Beauvais**, Marion a intégré le site de la Somme depuis janvier 2026 !

Elle nous rejoint en tant que **conseillère sanitaire** et aura pour missions principales le suivi des maladies suivantes : **la diarrhée virale bovine**, la **paratuberculose** et la **besnoitiose**. De plus, Marion prendra part dans la gestion de la **communication** du GDS Picardie.



Retour sur les Assemblées Territoriales et l'élection des délégués

Les Assemblées Territoriales de la Picardie ont réuni les éleveurs autour d'interventions techniques de qualité.

Lors de l'Assemblée de l'**Oise**, Jérôme Caudrillier, du laboratoire CEVA Santé Animale, a présenté les **bonnes pratiques de vermifugation** : intervenir au bon moment, cibler les animaux à risque et adopter un traitement raisonné pour limiter les résistances.

Jérôme Caudrillier est également intervenu lors de l'Assemblée de **la Somme**.

La fièvre Q a été présentée aux éleveurs d'un point de vue épidémiologique et économique. Les mesures de lutte pour protéger son élevage et sa santé ont été exposées.

Enfin, lors de l'Assemblée Territoriale de l'**Aisne**, François Claine, de l'ARSIA, a sensibilisé les éleveurs à la gestion du **parasitisme digestif des ruminants**, en insistant sur l'importance d'évaluer le taux d'infestation, d'utiliser correctement les antiparasitaires et d'agir au bon moment.

Toutes nos félicitations à M. Raux (80) qui remporte le lave-bottes mis en jeu lors de notre tombola !



Mise à jour des informations de vaccination BVD

La lutte contre la BVD se poursuit et fait ses preuves, avec **31 veaux dépistés positifs à la naissance** en 2025 en Picardie, sur 157 000 naissances !



Dans les cheptels infectés, une **vaccination** peut être mise en place pour **protéger les gestations** et éviter la formation de nouveaux bovins positifs. La mise en place d'une vaccination ou non, ainsi que le protocole vaccinal se fait en concertation avec votre vétérinaire sanitaire lors de **l'enquête épidémiologique**.



Si vous vaccinez votre troupeau, il est essentiel que la liste des animaux nouvellement vaccinés nous soit transmise pour mettre à jour la base de données et écarter ces bovins du dépistage sérologique car ils réagiraient positifs à l'analyse.

N'hésitez pas à nous informer au fur et à mesure des nouveaux bovins vaccinés en BVD !

Prophylaxie des petits ruminants, la campagne est lancée !



La campagne de prophylaxie pour les cheptels de petits ruminants a démarré en Picardie ! Pour rappel, les cheptels concernés* doivent réaliser **une recherche brucellose tous les 5 ans.**

*Les cheptels concernés sont : les détenteurs de **plus de 5 ovins ou caprins de plus de 6 mois** et les petits détenteurs (moins de 5 ovins ou caprins) qui **détiennent des bovins.**



La prophylaxie devra être réalisée avant le **30/09/2026.**

Rappel : la campagne de prophylaxie bovine se termine bientôt



Pour rappel, la campagne de prophylaxie bovine se terminera le **30 avril 2026**. Si ce n'est pas déjà fait, contactez au plus vite votre vétérinaire afin qu'il puisse intervenir avant cette date.

IBR : 3 cheptels nouvellement contaminés dans la Somme



Lors de la prophylaxie annuelle, des bovins reconnus infectés d'IBR ont été détectés dans **trois cheptels de la Somme initialement indemnes.**

Des enquêtes épidémiologiques sont en cours afin d'identifier l'origine de ces contaminations.

Cette situation rappelle l'importance de **respecter les protocoles de dépistage**, notamment dans les cheptels bénéficiant d'une **prophylaxie allégée**, et de rester vigilant lors des introductions d'animaux.

Grâce à la réactivité des éleveurs, des vétérinaires sanitaires et du GDS, **la situation est aujourd'hui sous contrôle**. Dans l'un des élevages concernés, **une vaccination de l'ensemble du troupeau a dû être mise en place** afin de limiter la diffusion du virus.

Besnoitiose : premier foyer détecté dans l'ouest de l'Oise

La campagne de dépistage ciblé de la Besnoitiose menée en 2024-2025 a permis d'identifier plusieurs foyers dans l'Aisne, tandis que **les départements de l'Oise et de la Somme semblaient jusqu'à présent épargnés**.

La reconduction des analyses réalisées sur des **mélanges d'échantillons prélevés lors de la prophylaxie bovine** a toutefois permis de détecter **un premier foyer dans un troupeau allaitant de l'ouest de l'Oise**.

Les investigations sont toujours en cours dans cet élevage. Les premiers éléments suggèrent une circulation du parasite entre fin novembre et début janvier, une période pourtant peu favorable à l'activité des insectes vecteurs de la maladie.

Début mars, **un cas clinique de Besnoitiose** a également été **confirmé** dans un atelier d'engraissement dérogatoire de l'Oise.

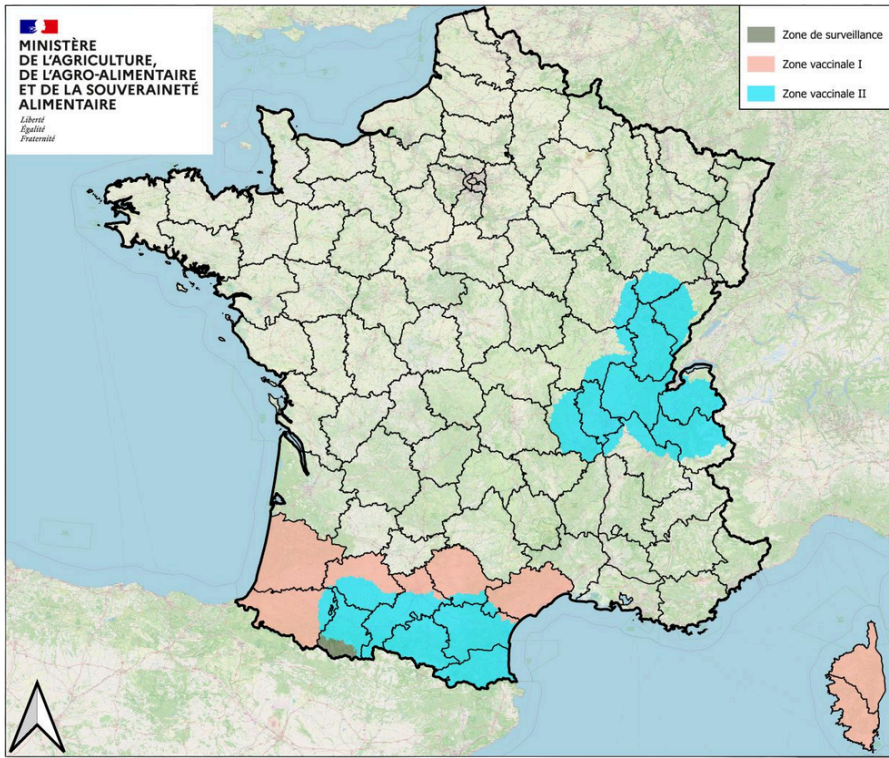
Ces éléments rappellent que **le statut globalement favorable de la région vis-à-vis de la Besnoitiose reste fragile**, notamment en raison **des introductions de bovins provenant de zones où la maladie est très présente**.



La vigilance lors des achats d'animaux et le respect des mesures sanitaires restent essentiels pour **limiter le risque d'introduction dans les élevages**.

Les maladies vectorielles sont-elles toujours d'actualité ? Oui !

Dermatose nodulaire contagieuse :

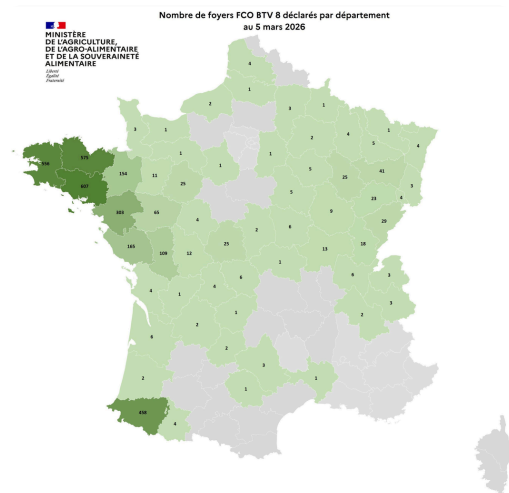
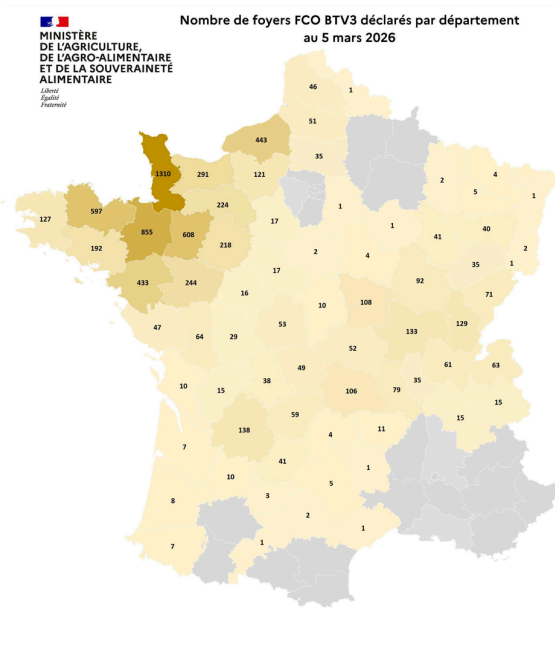


La situation nationale est stabilisée depuis le début de l'année : aucun nouveau foyer n'a été détecté depuis le 2 janvier 2026.

Dernièrement, deux foyers ont été détectés dans le nord de l'Espagne, le zonage de ces foyers impactant légèrement les départements français limitrophes. Il s'agissait d'élevages non vaccinés.

La stratégie vaccinale française pour l'année 2026 a été définie : elle repose sur le maintien de la couverture vaccinale de 100% des bovins présents dans les zones réglementées et vaccinales durant l'été et toute la période d'activité vectorielle pour limiter le risque de résurgence de la maladie.

FCO et MHE :



Si la circulation du virus de la MHE semble extrêmement faible en France, la FCO continue de circuler. Avec l'approche du printemps, nous craignons en Picardie la circulation du sérotype 8, arrivé en fin d'automne dans la Somme et l'Aisne.

Le sérotype 3, quant à lui, risque de recirculer également tant que l'immunité vaccinale et naturelle ne seront pas suffisamment importantes pour éteindre la circulation du virus.



A ce titre, nous vous recommandons fortement d'anticiper vos rappels de vaccination FCO 3 et 8 ou de vacciner sans plus attendre si ce n'est pas encore fait.

Contactez votre vétérinaire sanitaire pour prévoir le protocole de vaccination adapté à votre situation.

Et si on faisait le bilan des formations de la saison 2025-2026

?

7 thèmes ont été abordés lors de nos formations, voici quelques retours des éleveurs formés :

- **Eleveur infirmier Bovin**
- Découverte de l'**aromathérapie**
- **Ebourgeonnage**
- **Lutte contre les nuisibles en élevage**

*"Formation très intéressante"
"Enrichissant et constructif"*

*"Formation complète, interactive,
avec des applications concrètes
sur la ferme"*

- **Qualité de l'eau**
- Travailler en sécurité avec ses bovins lors du **parage**
- Eleveur infirmier Ovin



- **13,5 jours** de formation réalisés
- **5 cabinets vétérinaires** formateurs
- **120 éleveurs** formés, dont 81 chefs ou associés d'exploitation
- **9,4/10** de satisfaction globale



N'hésitez pas à nous contacter pour des visites biosécurité

!



Les visites biosécurité sont des occasions pour nos techniciens du GDS de **venir vous rencontrer** sur votre exploitation. Elles permettent de **faire avec vous le tour de votre ferme**, et d'évoquer tous les points ayant un caractère **sanitaire**.

Sont évoqués notamment les risques liés à :

- La gestion des **intervenants extérieurs** et du **matériel commun** à d'autres élevages
- La gestion des animaux au **pâturage**
- La gestion des **rongeurs** et de la **faune sauvage**
- La gestion de la qualité de l'**eau** et de l'**alimentation**
- La gestion des **animaux malades** et **avortements**
- ...

Ces visites durent entre **1h30 et 2h**. Votre **vétérinaire sanitaire** nous accompagne et apporte une approche complémentaire sur les questions de **parasitisme** et **vaccination**.

Cette démarche est donc un temps d'échange **personnalisé et privilégié**, ayant pour objectif l'application de **mesures préventives** individuelles dans l'intérêt **collectif**, pour éviter l'**introduction**, la **propagation** et la **diffusion d'agents pathogènes** hors de votre élevage.

Si vous êtes intéressés, contactez-nous !



Déjà 34 visites réalisées depuis le mois de janvier en Picardie

Limiter les risques au pâturage en mettant en place des mesures de biosécurité

La saison de pâturage est une période très risquée en termes de **biosécurité**.

Parmi ces risques, la **proximité de pâtures** appartenant à d'autres cheptels et la divagation d'animaux domestiques ou sauvages constituent des facteurs importants :

- **Bien revérifier les clôtures** avant la mise au pâturage et entre chaque lot ;
- **Essayer d'alterner autant que possible le pâturage** avec les lots d'animaux appartenant à d'autres exploitations ;
- **Surveiller régulièrement les pâtures** (présence d'animaux étrangers, dégradation des clôtures, etc..)



Intégrées à une stratégie globale de biosécurité, ces mesures contribuent à **préserver la santé** des troupeaux et la **durabilité des exploitations d'élevage**.

Retrouvez [ici](#) notre saga biosécurité !



Mail : gdspicardie@reseauugds.com | **Tél.** : 03 23 22 50 92

