

Assemblée générale FRGDS NA

13 juin 2024
Périgueux (24)



Rapport d'activité 2023 des sections



Section Apicole



FRGDS NA Section Apicole

Fédération Régionale des Groupements de Défense Sanitaire de Nouvelle-Aquitaine

Section Apicole

6 Parvis des Chartons, Cité Mondiale 33075 BORDEAUX Cedex

mail: frgds.nouvelle-aquitaine@reseauugds.com

Présidente : Chantal LACROIX

Animatrice : Christelle ROY



❖ Bilan du PSA

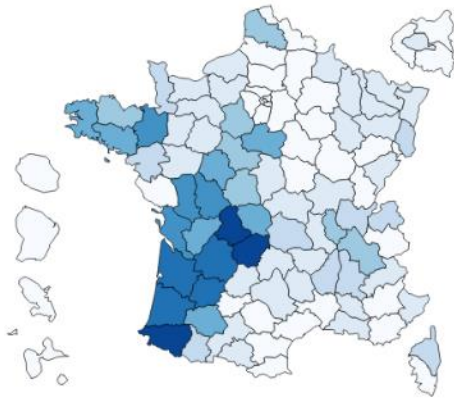
Section Apicole

Comptage Varroa

- 1 281 apiculteurs = 76% du national
- 11 769 colonies = 83% du national

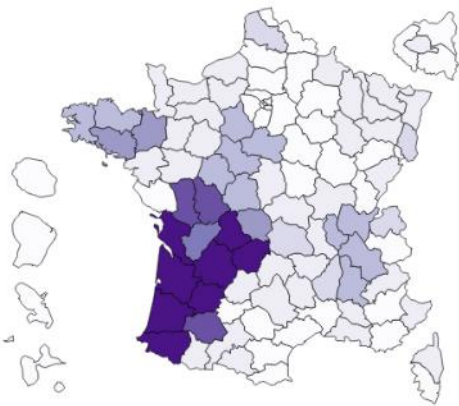
Effectifs

- Au 31/12/2023 : 7 007 apiculteurs détenant 240 258 ruches
- Relative stagnation des effectifs en lien avec aléas climatiques?



Nombre d'apiculteurs ayant effectués un comptage

Pas de comptage
De 1 à 4
De 5 à 9
De 10 à 24
De 25 à 49
De 50 à 99
De 100 à 149
150 et plus



Nombre de colonies recensées comme ayant été comptées

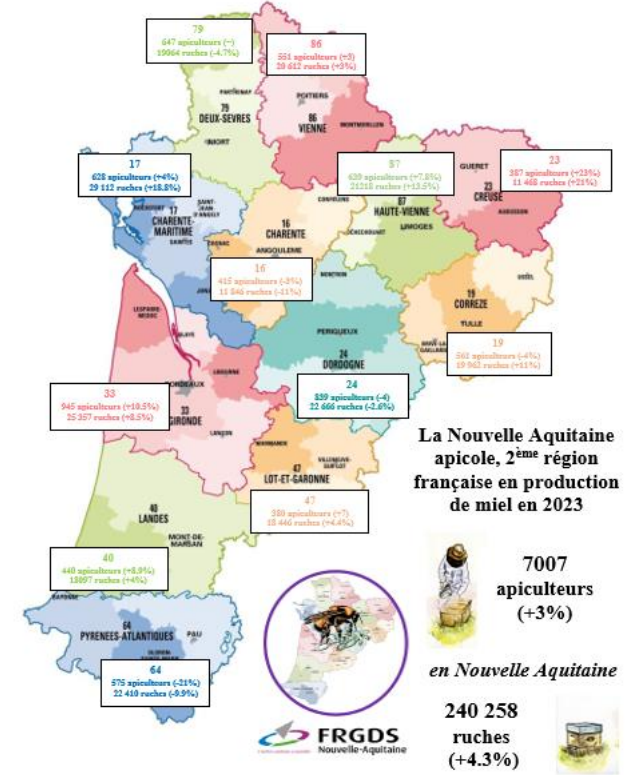
Pas de comptage
De 1 à 24
De 25 à 49
De 50 à 124
De 125 à 249
De 250 à 499
De 500 à 749
750 et plus

De Printemps Avant Trait. Après Trait. Tous

	1688	Nombre d'apiculteurs ayant effectués un comptage
	14096	Nombre de colonies recensées comme ayant été comptées
	6108	Nombre de colonies avec varroa observé
	7988	Nombre de colonies sans varroa observé
	43	% de colonies avec varroa observé

Chiffres nationaux 2023 (source GDS France)

BILAN REGIONAL TELERUCHERS 2023



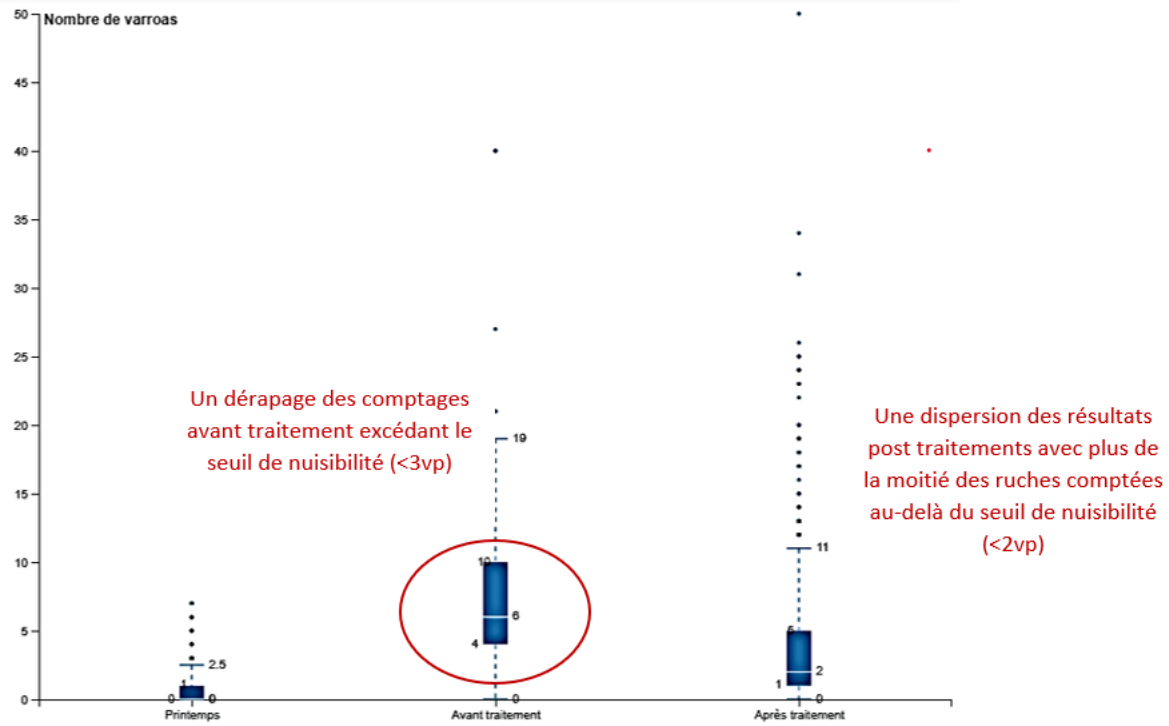
Section apicole FRGDS NA - DY Christelle ROT - 28/03/24



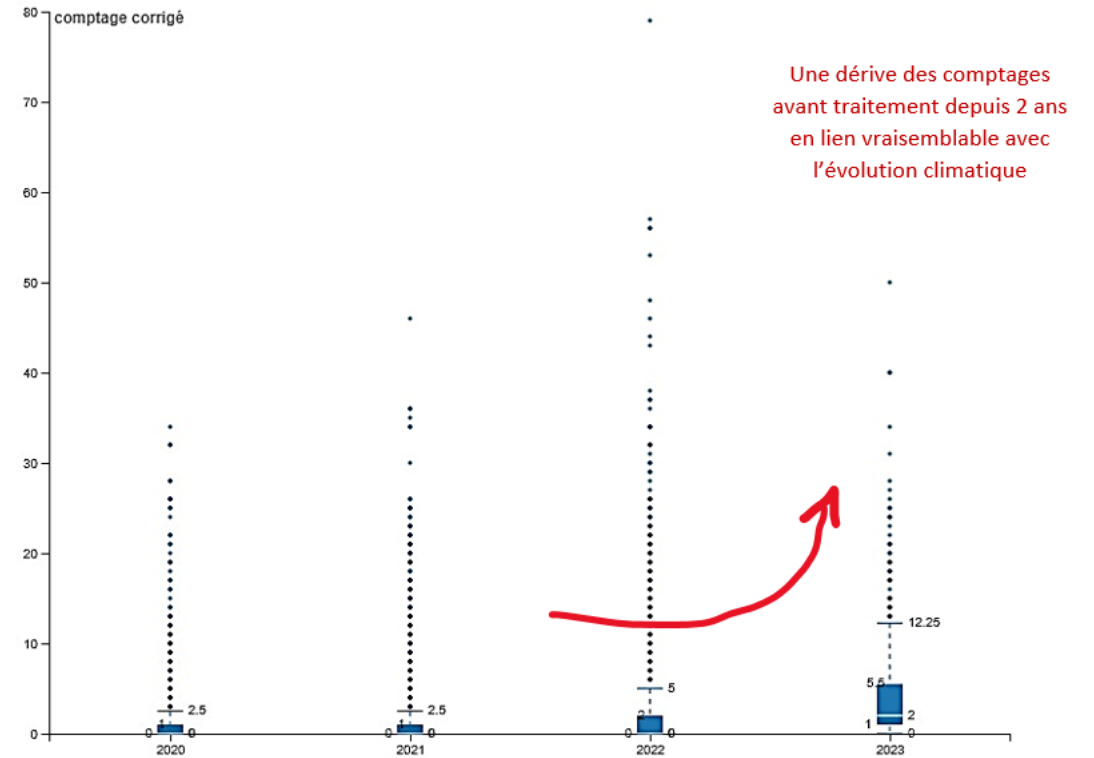
Section Apicole

❖ Bilan du PSA

Bilan global des Comptages Nouvelle-Aquitaine de 2017 à 2023



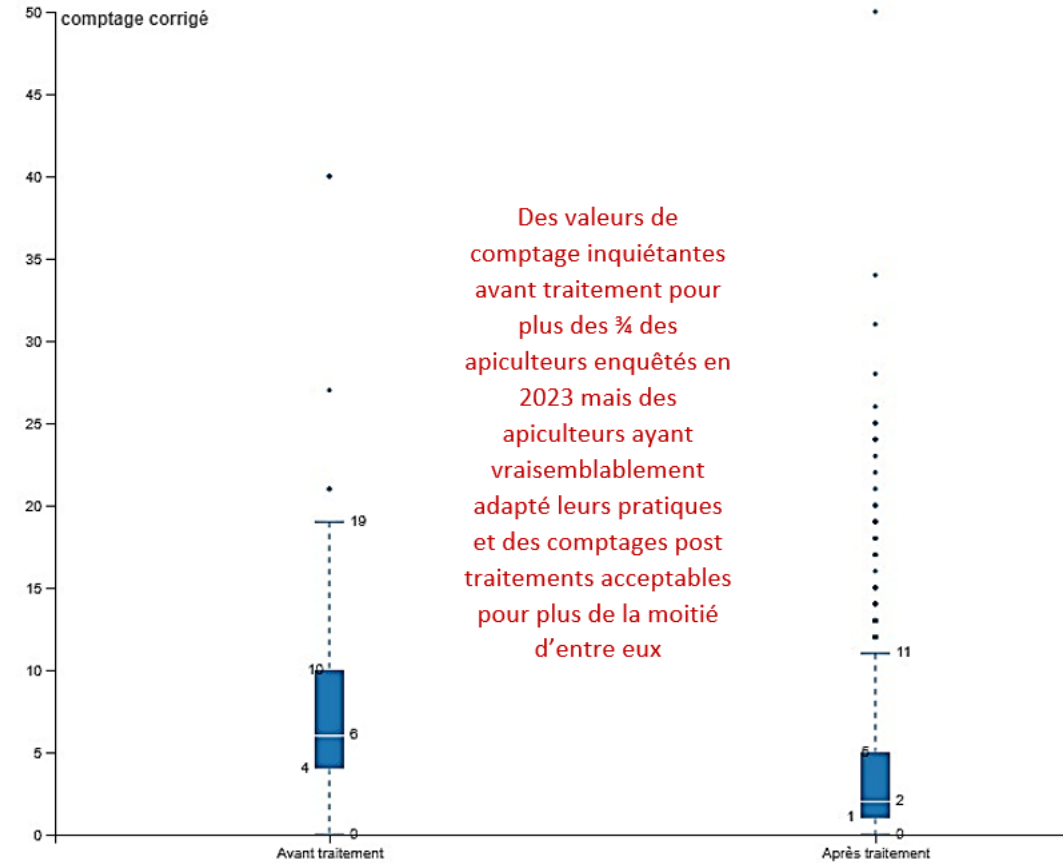
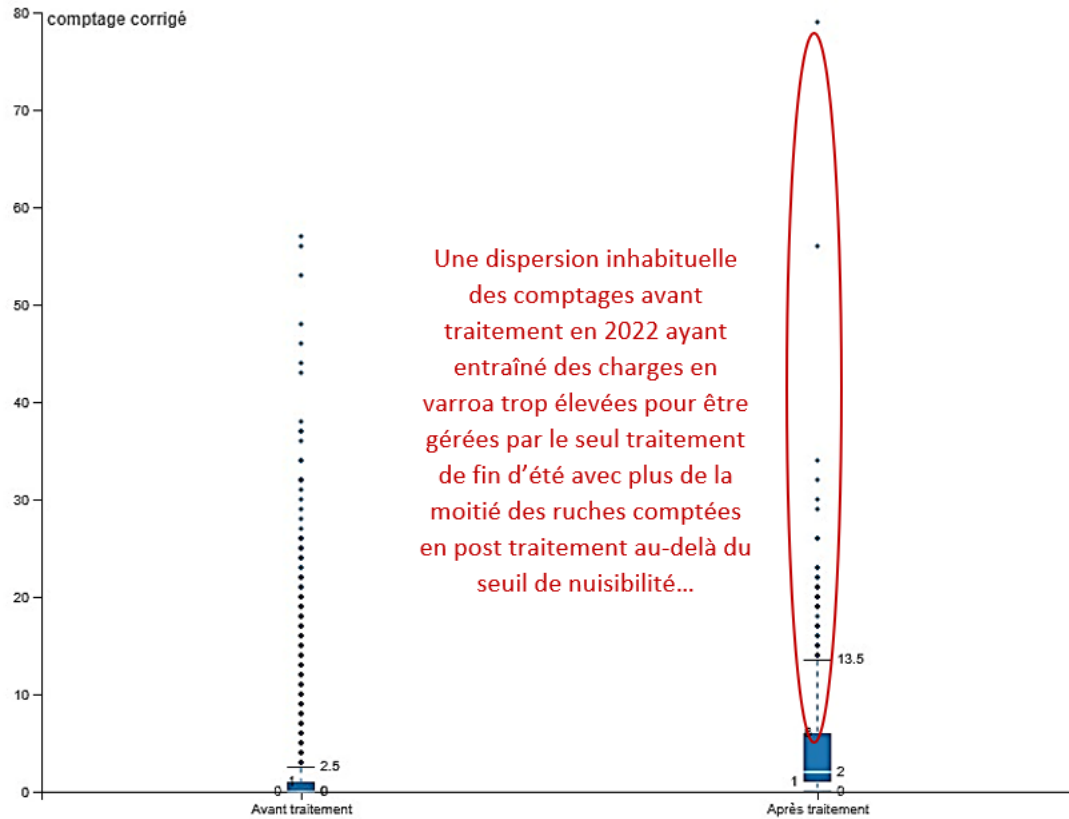
Comptages avant traitement de 2020 à 2023



Section Apicole

❖ Bilan du PSA

Comptages avant et après traitement 2022 et 2023



Section Apicole

❖ Bilan du PSA

Tableau de répartition du temps passé par thèmes sanitaires		Nombre d'heures passées sur l'action	Proportion par rapport au temps total (en %)
Thèmes sanitaires	Varroa	1.2891 ETP	96%
	Aethina tumida	0.0401 ETP	3%
	Loque américaine	0.0108 ETP	1%
	OMAA	NC	
Total convention		1.34 ETP	100%
Total hors convention (activité toutes filières)		9.07 ETP	
Total temps de travail (activité toutes filières)		10.41 ETP	

Total justifié 41 109,56 € sur un budget initial de 44 000€ (93,4% de taux de réalisation)

Cible de l'action	Champs de l'action	Détail de l'action	Prévu	Réalisé	Remarques éventuelles
VARROA	Prévention	Campagnes de sensibilisation aux bonnes pratiques apicoles (les actions de prophylaxie intéressantes dans le cadre de la gestion varroa mais qui n'impliquent pas directement l'acarien)	X	X	Posters au Congrès FNOSAD + notes d'infos envoyée à toutes les structures adhérentes
		Travail de diffusion de supports de références auprès des ruchers écoles (la partie gestion varroa du support pédagogique de l'ITSAP, guide varroa FNOSAD, guide des bonnes pratiques apicoles de l'ITSAP, le guide des primo-accédants SNGTV, fiches GDS France, fiches SA FRGDS NA)	X	X	Recensement des ruchers écoles sur la Nouvelle Aquitaine pour étendre nos diffusions
	Surveillance	Diffusion d'un protocole de comptage et des alertes sur les périodes de comptage	X	X	Diffusé aux structures adhérentes
		Mise en place et animation de ruchers témoins avec des TSA et des bénévoles	X	X	Intervention sur 3 ruchers écoles
		Mise en place de comptages lors des visites varroas avec l'apiculteur visité	X	X	Poursuite de l'observatoire Varroa
	Lutte	Campagnes de formation /sensibilisation/ incitation aux comptages varroa	X	X	
		Diffuser auprès des apiculteurs les différents itinéraires techniques de gestion de la varroose	X	X	Diffusion des documents itinéraires techniques de l'ADANA
		Harmoniser les discours des PSE apicoles locaux en accord avec les itinéraires techniques de la région, voire tendre vers des PSE régionaux	X	X	PSE régional déposé, jugé recevable en juin 23 sous réserve de qq adaptations
		Mise en place d'alertes pour les bonnes périodes de traitement et les périodes de retrait des médicaments	X	X	Diffusion via les notes d'infos apicoles
	Suivi	Campagnes de sensibilisation ciblées sur la rotation des molécules, la bithérapie, les méthodes zootechniques	X	X	Diffusion via les notes d'infos apicoles
		Analyse des données de l'ENMHA en région et utilisation dans les communications de l'OVS	X	X	Statistiques purement descriptives pour l'instant
		Suivi des apiculteurs avec problématique varroose	X	X	Enquête spécifique sur les échecs thérapeutiques
AETHINA TUMIDA		Soutenir l'amélioration du maillage TSA en région	X	X	Organisation de formations des TSA et mise en place WhatsApp TSA
		Sensibilisation des TSA et de tous les apiculteurs sur la reconnaissance du petit coléoptère et de ses dégâts faits sur les colonies ; Sensibilisation de tous les acteurs concernés par la vente et l'utilisation de colonies de bourdons en serre et par la commercialisation des cires	X	X	Diaporama présenté en Ag des sections et aux TSA formés en 2023
		Communication sur une surveillance « participative » : Mobilisation de l'ensemble des apiculteurs, à une vigilance accrue par détection visuelle, à chaque ouverture de la ruche ; mobilisation des TSA à sensibiliser les apiculteurs lors des visites sanitaires au protocole d'observation d'Aethina tumida à l'ouverture de la ruche	X	X	Communication en parallèle des journées de comptages Varroa
		Sensibilisation des apiculteurs et TSA aux règles d'importation et demande d'une surveillance accrue par les apiculteurs des ruchers où sont introduits les reines, les essaims ou paquets d'abeilles. Rappel de la peine encourue en cas de non-déclaration par l'apiculteur	X	X	
LOQUE	Surveillance	Diffusion de pièges à titre pédagogique et de sensibilisation sur la base d'un protocole national d'utilisation avec mise en place éventuelle d'un réseau de piègeurs d'Aethina tumida	X	X	En attente d'une nouvelle campagne de commande nationale de pièges (tous distribués en 2022)
		Campagnes de communication / formation à destination de l'ensemble des apiculteurs, des acteurs sanitaires de terrain seront organisées. Les OVS feront le suivi de sensibilisation mise en place sur le territoire.	X	X	Poster d'information au Congrès FNOSAD, distribué ensuite en région vers les ruchers écoles
		La surveillance événementielle est une obligation réglementaire. Un accès aux données relatives aux résultats de la surveillance événementielle pour recueillir l'ensemble des données de l'enquête épidémiologique est demandée pour valorisation.	(X)		Non concerné PSIC en cours



Section Apicole

❖ Présentation du PSA : OUTILS DE COMMUNICATION

FORMATIONS DE TSA

La section apicole de la FRGDS Nouvelle-Aquitaine avec l'aide de la FNOSAD a organisé ces dernières années des sessions de formations de Techniciens Sanitaires Apicoles pour la région. Des formations de TSA sont d'ores et déjà ouvertes au niveau national. Vous trouverez ci-dessous la liste de celles organisées autour de notre zone :

FNOSAD - Calendrier prévisionnel des formations 2023				
Mois	Lieu	Dates	Formateur(s)	
Mai 2023	SA OVS Occitanie - Carcassonne	à définir	Session 2/2	
Septembre 2023	GDS Centre Val de Loire - Orléans	25 au 29 septembre	Session 1/2	
	SAGDS AURA - Rives (38)	18 au 23 septembre	Session 1/2	
Octobre 2023	GDS Centre Val de Loire - Châteaux	5 au 6 octobre	Session 2/2	
	GDSA 63 - Saint Remy de Blot (63)	23 au 27 octobre	Session 1/2	
	SAGDS AURA - Rives (38)	16 et 17 octobre	Session 2/2	
Novembre 2023	GDSA 63 - Saint Remy de Blot (63)	24 au 25 novembre	Session 2/2	

Suite aux demandes de certains adhérents, la Corrèze se propose de réorganiser une session de formations de TSA mutualisée au niveau régional : la semaine du 25 au 29 septembre 2023 puis deux jours en octobre 2023 à BRIVE LA GAILLARDE (19).

Si certains d'entre vous sont intéressés par cette formation, ils peuvent se faire connaître auprès de l'ASAD, qui transmettra à la région.

ENQUÊTE NATIONALE DE MORTALITÉ DES COLONIES D'ABEILLES

Pour la cinquième année consécutive, l'enquête nationale sur les mortalités hivernales est renouvelée afin d'estimer les pertes de colonies d'abeilles telles qu'observées par les apiculteurs en sortie d'hiver 2022-2023.

Les apiculteurs, ayant déclaré une ou plusieurs colonies en 2022 et qui ont accepté d'être contactés par messagerie électronique, ont dû recevoir début mars 2023 un mail envoyé par « enquete-nationale-abeilles@info.anses.fr » qui donne accès à un lien personnel vers un questionnaire en ligne.

N'hésitez pas à répondre à l'enquête, que la mortalité observée dans votre (vos) rucher(s) à l'issue de l'hiver soit nulle, moyenne ou forte. Les résultats seront d'autant plus significatifs qu'une large population des apiculteurs y aura répondu.

Précision : les données seront traitées de manière anonyme.

LANCEMENT DE LA SAISON D'APICULTURE
Du 1^{er} au 30 avril 2023
 Venez retrouver nos offres en magasin ZI NORD
13 rue Auguste Comte, 87070 LIMOGES
 et sur notre page internet « OFFRES PROMOS » :



Imprimé par la Section Apicole de la FRGDS NA

Avec l'aimable autorisation des laboratoires VETOPHARMA

La section apicole de la FRGDS NA est la structure sanitaire apicole qui fédère l'ensemble de structures sanitaires apicoles de la grande Région Nouvelle Aquitaine autour de projets communs visant à l'amélioration de la santé apicole sur la région. Issue de la fusion des sections apicoles des petites régions préexistantes en 2019 en partenariat avec l'ADANA et le GTV régional et ouverte à tous les apiculteurs, elle s'appuie sur les compétences et l'expérience du réseau des GDSA et des GDS multi espèces pour porter les projets sanitaires de la filière et favoriser l'accompagnement technique, la formation et l'information du plus grand nombre dans le domaine du sanitaire apicole !

VARROA DESTRUCTOR, « LE VAMPIRE DE L'ABEILLE »

Varroa destructor est un acarien parasite des abeilles, reconnu comme le plus important parasite de l'abeille dans le monde. Originaire d'Asie, le Varroa est apparu en Europe dans les années 1970 et a été détecté pour la première fois en France en 1980. Il est aujourd'hui présent sur la quasi totalité du globe, à l'exception de l'Australie, seul pays apicole significatif non infecté. Cette parasitose animale exarrose est considérée comme une cause majeure de l'affaiblissement et de la mort des colonies d'Apis mellifera.

ACTIONS ET CONSÉQUENCES

DU VARROA SUR LA LARVE, LA NYMPHE ET L'ABEILLE ADULTE



LE CYCLE DU VARROA



LES SOLUTIONS POUR LUTTER CONTRE LE VARROA

La lutte contre Varroa destructor vise à attendre et maintenir un seuil d'infestation supportable et compatible avec un développement harmonieux des colonies, et surtout à optimiser le passage, souvent critique, de la période hivernale et du réensemencement au printemps.

➤ PRÉVENTION : La prévention est très complexe. Elle nécessite de travailler avec des colonies bien isolées sur un réseau sanitaire, et possible en hiver. Les colonies bien isolées et surveillées à l'attention particulière peuvent limiter le nombre de parasites à l'été et en hiver.

➤ TRAITEMENT : Il est possible de limiter les Varroa events (épisodes de mortalité) de fin de saison et de limiter la population d'adultes hivernants présents. Les observations et les traitements sont adaptés aux abeilles adultes et les larves.

Actuellement, différents traitements existent pour l'apiculture biologique et l'apiculture conventionnelle. L'utilisation de médicaments vétérinaires autorisés est nécessaire et essentielle pour assurer une bonne efficacité sur le Varroa et la sécurité des colonies et des apiculteurs.

eva | Vêto-pharma



Imprimé par la Section Apicole de la FRGDS NA

Avec l'aimable autorisation des laboratoires VETOPHARMA

LES AUTRES PRINCIPALES MALADIES ET PRÉDATEURS DE L'ABEILLE

LES LOQUES

Il existe deux types de loques. Le loque européenne et le loque américaine. Ce sont des maladies du couvain causées par des bactéries. Elles se présentent sous forme végétative ou sous forme de grains noirs qui s'accumulent à l'intérieur de la cellule quand les conditions sont défavorables.

LA NOSÉMOSE

Maladie contagieuse de l'abeille adulte causée par deux champignons qui prolifèrent dans les cellules abandonnées de l'abeille. Il existe deux types de nosémosse selon le champignon pathogène : Nosémosse apicifera ou Nosémosse cacaovora. Les spores de ce champignon sont résistantes au traitement antibiotique de la colonie. Pour limiter les dommages aux colonies, il est recommandé de limiter l'infestation de la colonie, mais sans nous faire à l'échec.

FRELON ASIATIQUE

VESPA VELUTINA
 Frelon originaire d'Asie, identifié en France en 2005 dans le Lot et Garonne. Le frelon asiatique est un insecte qui provoque la mort de la colonie par la fusion des sections apicoles de la grande Région Nouvelle Aquitaine autour de projets communs visant à l'amélioration du sanitaire apicole sur la région. Issue de la fusion des sections apicoles des petites régions préexistantes en 2019 en partenariat avec l'ADANA et le GTV régional et ouverte à tous les apiculteurs, elle s'appuie sur les compétences et l'expérience du réseau des GDSA et des GDS multi espèces pour porter les projets sanitaires de la filière et favoriser l'accompagnement technique, la formation et l'information du plus grand nombre dans le domaine du sanitaire apicole !

PETIT COLÉOPTÈRE DE LA RUCHE

ATHEVA FLAVIDA
 Parasite originaire d'Afrique du Sud présent en France (Lot, Lot-et-Garonne, et en Espagne du Nord). Il a été détecté dans le sud de la France en septembre 2014. Les larves se développent dans la ruche et se nourrissent de miel, de pollen, d'abeilles, de couvain et de cire.

➤ IMPACT POUR LA COLONIE : L'impact est très variable. Il peut aller de la destruction de la colonie à la destruction de la ruche.

➤ PRISE EN CHARGE : La prise en charge est complexe. Elle nécessite de limiter l'infestation de la colonie, mais sans nous faire à l'échec.

eva | Vêto-pharma

➤ IMPACT POUR LA COLONIE :

Il existe deux types de loques. Le loque européenne et le loque américaine. Ce sont des maladies du couvain causées par des bactéries. Elles se présentent sous forme végétative ou sous forme de grains noirs qui s'accumulent à l'intérieur de la cellule quand les conditions sont défavorables.

➤ PRISE EN CHARGE :

La prise en charge est complexe. Elle nécessite de limiter l'infestation de la colonie, mais sans nous faire à l'échec.

➤ IMPACT POUR LA COLONIE :

Maladie contagieuse de l'abeille adulte causée par deux champignons qui prolifèrent dans les cellules abandonnées de l'abeille. Il existe deux types de nosémosse selon le champignon pathogène : Nosémosse apicifera ou Nosémosse cacaovora.

➤ PRISE EN CHARGE :

Les spores de ce champignon sont résistantes au traitement antibiotique de la colonie. Pour limiter les dommages aux colonies, il est recommandé de limiter l'infestation de la colonie, mais sans nous faire à l'échec.

➤ PRISE EN CHARGE :

Il est possible de limiter les Varroa events (épisodes de mortalité) de fin de saison et de limiter la population d'adultes hivernants présents. Les observations et les traitements sont adaptés aux abeilles adultes et les larves.

LES FAUSSES TEIGNES

GALLERIA MELLOMELLA GRANDIS, ACHROEA GRISELLA PETITE
 Ces deux parasites sont des espèces voisines des papillons et sont présents dans les ruches. Ils provoquent des dégâts importants dans les ruches et peuvent entraîner la mort de la colonie.

➤ IMPACT POUR LA COLONIE : L'impact est très variable. Il peut aller de la destruction de la colonie à la destruction de la ruche.

➤ PRISE EN CHARGE : La prise en charge est complexe. Elle nécessite de limiter l'infestation de la colonie, mais sans nous faire à l'échec.

eva | Vêto-pharma

Section Apicole

❖ Plan de lutte Frelon asiatique national

Poursuite des tests de pièges/appâts sur 2023 et recherche de financement (Fonds Vert) pour déclinaison régionale du plan national sur 2024-2025

Désignation des référents régionaux (Eric Montentoux) et départementaux (enquête en cours)

- ☞ Nécessaire évaluation préalable de la pression de prédation pour adaptation des mesures
- ☞ Plateforme de déclaration des nids, des frelons, des destructions, des piégeages
- ☞ Achats de pièges, appâts

❖ Enquête sur l'efficacité des traitements

Souhait d'associer les vétérinaires pour explorer les éventuels défauts d'efficacité des traitements : enquête terrain auprès des apiculteurs, vérification par comptage de la problématique, tests de Pettis +/- test APINOV, accompagnement vers des traitements complémentaires avec vérification de l'efficacité avant et après traitement
Quel financement sachant que le PSA ne permet de prendre en compte que du temps de salarié???



Piège **JABEPRODE** avec appât :

1. Jus de cirier (500 ml au départ + 100 ml à chq passage)
2. Bière/sirop/vin (500 ml de mélange à chq passage)



Section Aquacole



Président : Nicolas PROUST

Animateur : Arthur TRAGNAN

Adhérents : GDSA NA, section aquacole du GDS 19



Section Aquacole

❖ Les adhérents de la section aquacole

Section aquacole du GDS 19 : 16 adhérents - 1 département
GDSA-NA : 134 adhérents dont 130 en NA - 11 départements + 2 (32/65)

❖ Les actions communes

Suivi du déploiement du plan national : PNES

→ Acquisition & maintien de statut indemne

→ 1 programme d'éradication achevé en 2023 et transmis à la DGAL

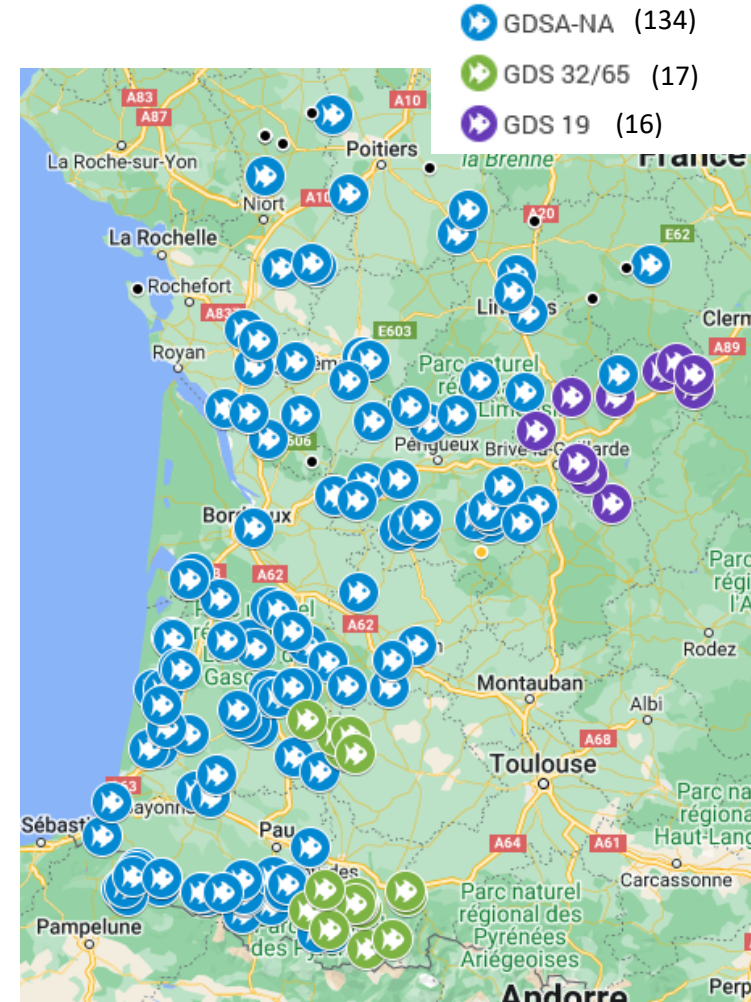
→ Surveillance virologique de la région : 311 prélèvements réalisés en NA

- 3110 poissons

- 121 élevages avec au moins un prélèvement virologique

Participation active au plan Santé des poissons 2030

→ Stratégie nationale commune DGAL/Filière



Section Avicole



Président : Jean-Pierre DUBROCA

Animateur : Rafael PREVOT

Adhérent : ASAVI, GDS 79



Section Avicole

❖ Bilan d'activités 2023

Plan Adour Bis

- 1 réunion « bilan » pour le Plan Adour 2022/2023
- **2 réunions pour préparer un Plan Adour Bis en avril et mai 2023 : travaux stoppés par la crise du mois de mai → cela aura permis de revoir la liste des communes (passage de 68 à 73 communes)**
- **2 réunions en configuration Plan Adour pour le déploiement de la stratégie vaccinale en juillet 2023**
- **3 Groupes de Travaux Vaccination mis en place par le CIFOG à destination des OP et chambres d'agriculture, des couvoirs et des vétérinaires :**
 - - GT OP/CDA : 29 juin / 13 juillet / 27 septembre / 04 octobre
 - - GT Couvoirs : 30 juin / 16 août
 - - GT Vétérinaires : 04 juillet



Section Avicole

❖ Bilan d'activités 2023

Organisation de l'OVS

- Dans la continuité de l'année 2022, différents échanges avec la DRAAF Nouvelle-Aquitaine et la DRAAF Occitanie ont eu lieu afin de faire le bilan des missions déléguées dans le cadre de la gestion de l'IAHP et les évolutions à amener.
- Une revue de contrat a donc été organisée le 17 novembre 2023. Ont été conviées les DRAAF Nouvelle-Aquitaine et Occitanie, les DD(ETS)PP des deux régions, les FRGDS Nouvelle-Aquitaine et Occitanie et ASAVI.
- Dans le cadre des conventions de missions déléguées, l'OVS est invité à participer aux points de situation IAHP organisés par la DRAAF Nouvelle-Aquitaine.

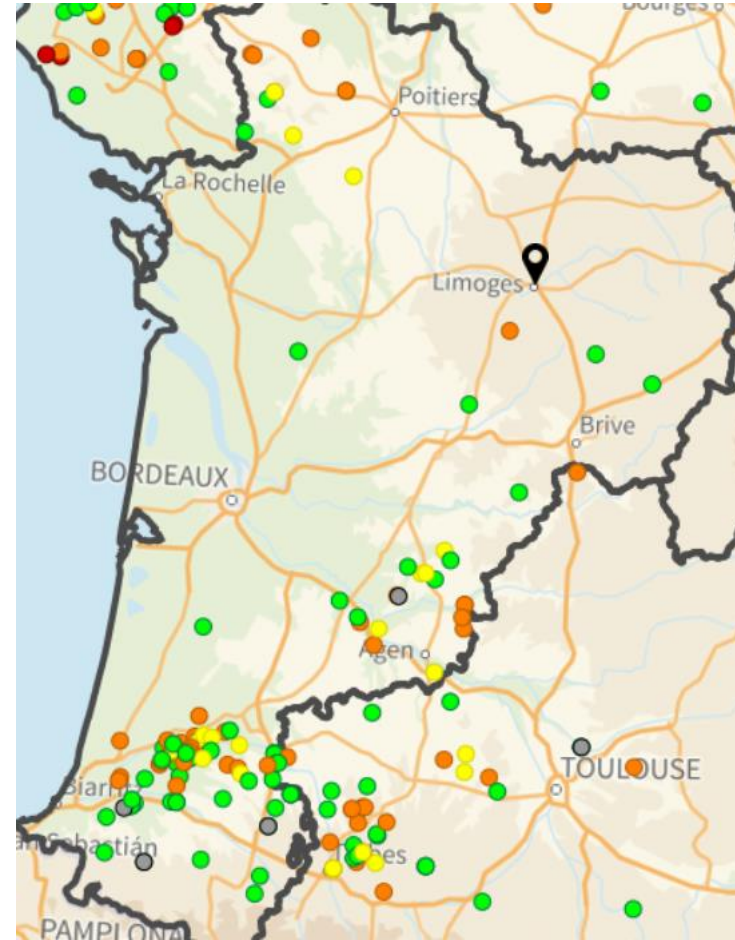
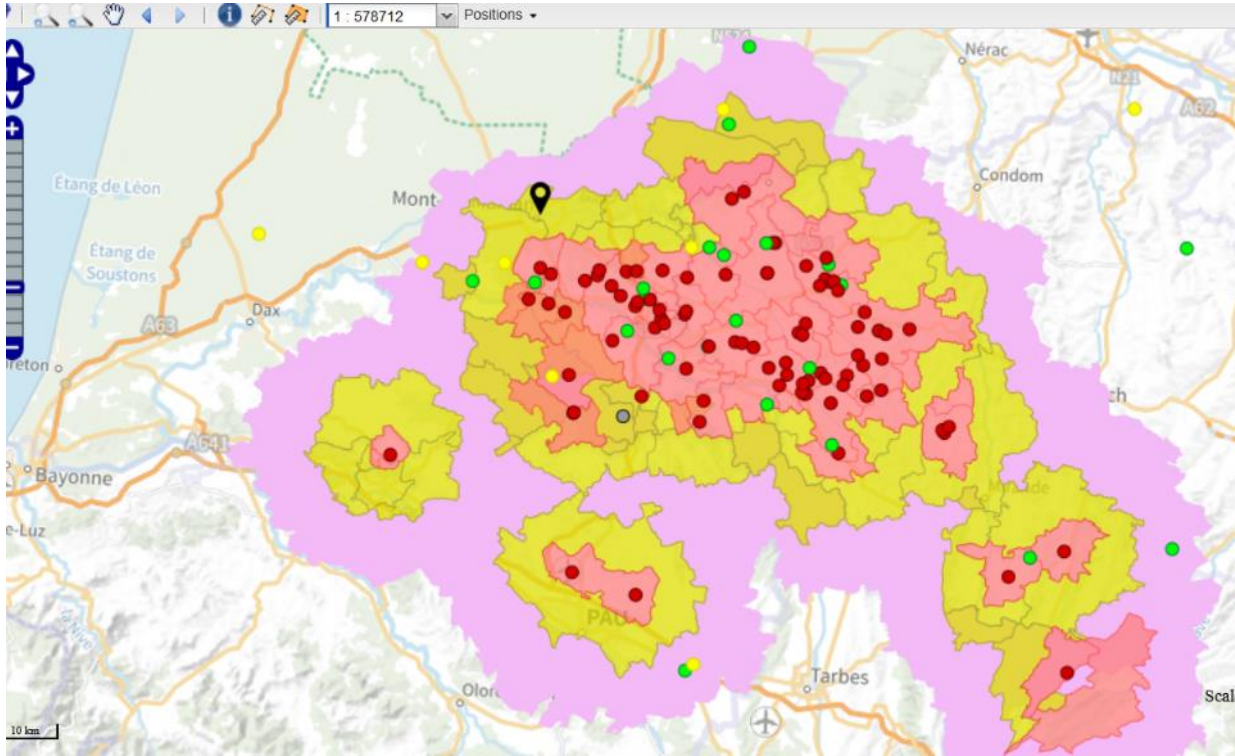
Animation de la section volaille de l'OVS Nouvelle Aquitaine, collaboration étroite avec la FRGDS Occitanie

- Durant l'année, plusieurs moments d'échanges entre les différentes sections (bovine, aquacole, apicole, avicole, porcine) ont lieu. Cela permet d'échanger sur les actualités de chaque filière.
- Relais de GDS France sur le sujet de l'IAHP (en lien avec FRGDS NA)
- Bilan technique et financier des « missions déléguées » réalisées par les acteurs, auprès de la DRAAF



Section Avicole

Bilan sanitaire au 31 mai 2023



Bilan sanitaire au 24 avril 2024



Section Avicole

❖ Projets 2024

Outil Cartogip

- Les derniers développements ayant été faits en 2023 par le GIP ATeGRI, la gestion de l'outil a été confiée à la « famille BD Avicole » qui regroupe le CIFOG, le CNPO ainsi que l'Interpro Chasse.

Projet ITEM – Biosécurité en RA/RV

- Finalisation du projet en juin 2024
- Première formation courant du 2^{ème} semestre

OVS : Quel rôle dans la vaccination ?

- Missions déléguées sur la traçabilité de la vaccination ?



Section Porcine



Président : Didier GUILLAUME

Animateurs : Boris BOUBET, Karine BURTIN,
Roxane ROSSEL

Adhérent : ASPNA



Section Porcine

1 membre unique de la section, l'ASPNA

Rassemblement de 3 structures régionales, mise à disposition de personnels

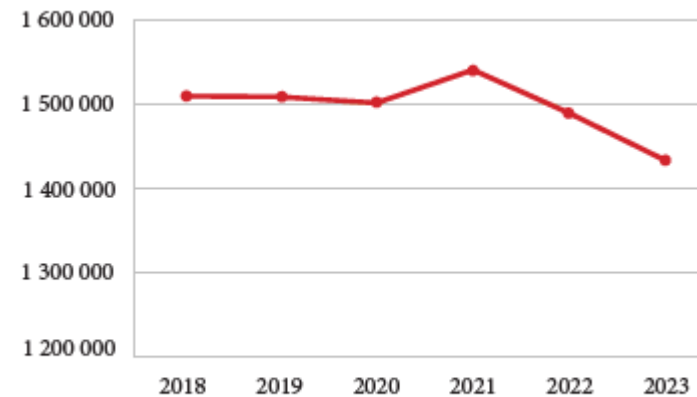
- Arepsa (zone Aquitaine) : Roxane ROSSEL, Fabienne BASTA
- GDS du Limousin : Boris BOUBET, Aurélie DEFRENAIX
- OS Porc Poitou-Charentes : Karine BURTIN, Mireille CHARRUAULT



Section Porcine

❖ Bilan d'activité 2023

Comme pour beaucoup de filières, une baisse de la production (7 % en 2 ans)



Évolution de la production de 2018 à 2023 : Baisse de 5%



Section Porcine

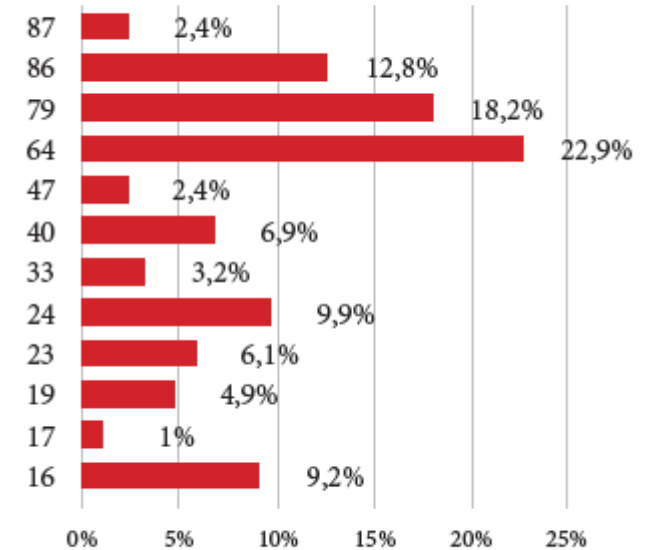
❖ Bilan d'activité 2023

Recensement des élevages

Grande disparité départementale et régionale !

- **Poitou Charentes** : 41,2 % des porcs produits dans 20 % des élevages
- **Aquitaine** : 45,4 % des porcs produits dans 55 % des élevages. Beaucoup de petits élevages (45 %) et de plein air (55 %)
- **Limousin** : 13,4 % des porcs produits dans 25 % des élevages NA, beaucoup de producteurs mixtes bovin - porcin

Production Nouvelle-Aquitaine



Répartition des porcs produits en 2023 par département



Section Porcine

❖ Bilan d'activité 2023

Suivi et financement de la prophylaxie SDRP

Organisation collective avec suivi local

- Prophylaxie dans tous les élevages (sauf moins de 5 porcs)
- 3 foyers = 1 NE Dordogne + 1 E lié en Corrèze, et 1 NE en Vienne
- Gestion des foyers basée sur abattage ; si pas possible, protocole vaccination et marche en avant
- Menace de l'arrivée d'une nouvelle souche en provenance d'Espagne

*Rosalia sévit en
Espagne !*



Une nouvelle souche de SDRP hautement pathogène, baptisée « Rosalia », sévit depuis 2020 en Espagne.



Section Porcine

❖ Bilan d'activité 2023

Accompagnement et financement de la prophylaxie Aujeszky

Partenariat avec les DDPP (édition et envoi des DAP, échanges réguliers sur les statuts des élevages, gestion des résultats)

- Prophylaxie dans tous les élevages plein air
- Un foyer découvert dans un élevage du 64 en février 2024
- La France est indemne de maladie d'Aujeszky en élevage (les sangliers sont porteurs dans plusieurs départements de NA)



Cas d'Aujeszky d'Octobre 2022 à Février 2024
(source APHA 2024) Deux foyers récents dans le 82 et le 04 ne sont pas sur la carte.



Section Porcine

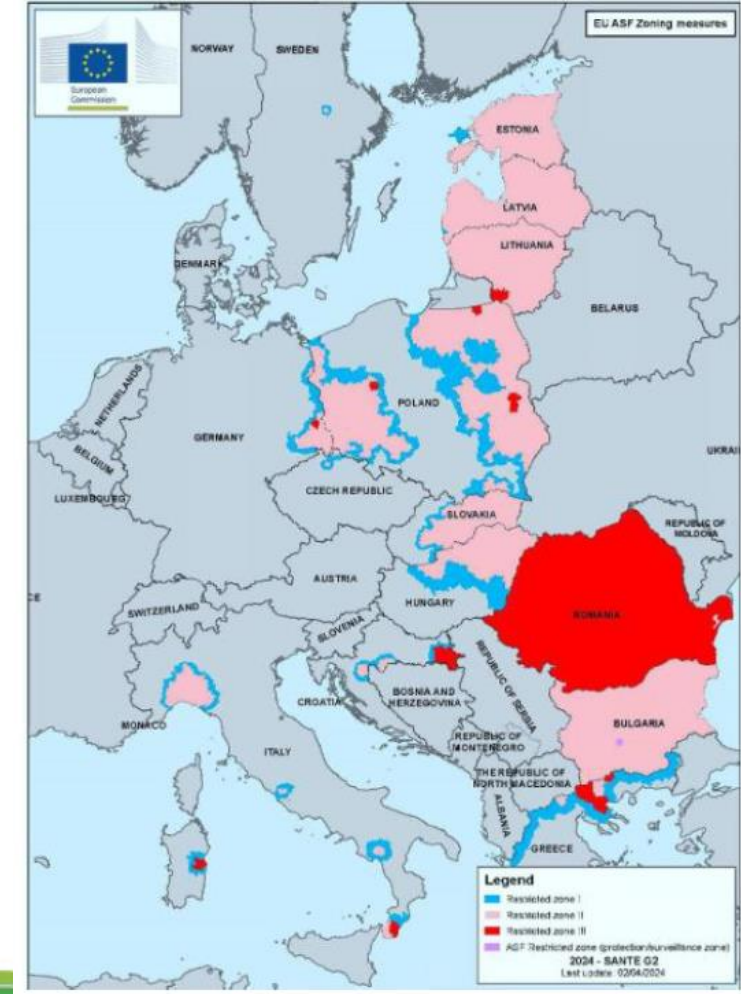
❖ Bilan d'activité 2023

Gestion brucellose porcine

- Deux foyers en élevage, 79 et 86
- Maladie endémique sur les sangliers sauvage (30 à 50 % de séropositivité suivant les secteurs)

Menace FPA

- Elle est proche de la frontière française (50km au Nord de l'Italie)
- Mais menace également **en tout point du territoire** avec les transports (animaux vivants ou déchets de charcuterie non cuite)



Section Porcine

Mise en avant de la biosécurité

- **FPA, Aujeszky, brucellose, SDRP, la menace reste élevée !**
- **En élevage** : formations éleveurs, audits PigConnect, participation à l'étude adaptation de la biosécurité en élevage
- **Transport** : sensibilisation des acteurs, recensement et audit des aires de lavage (PigConnect transport)

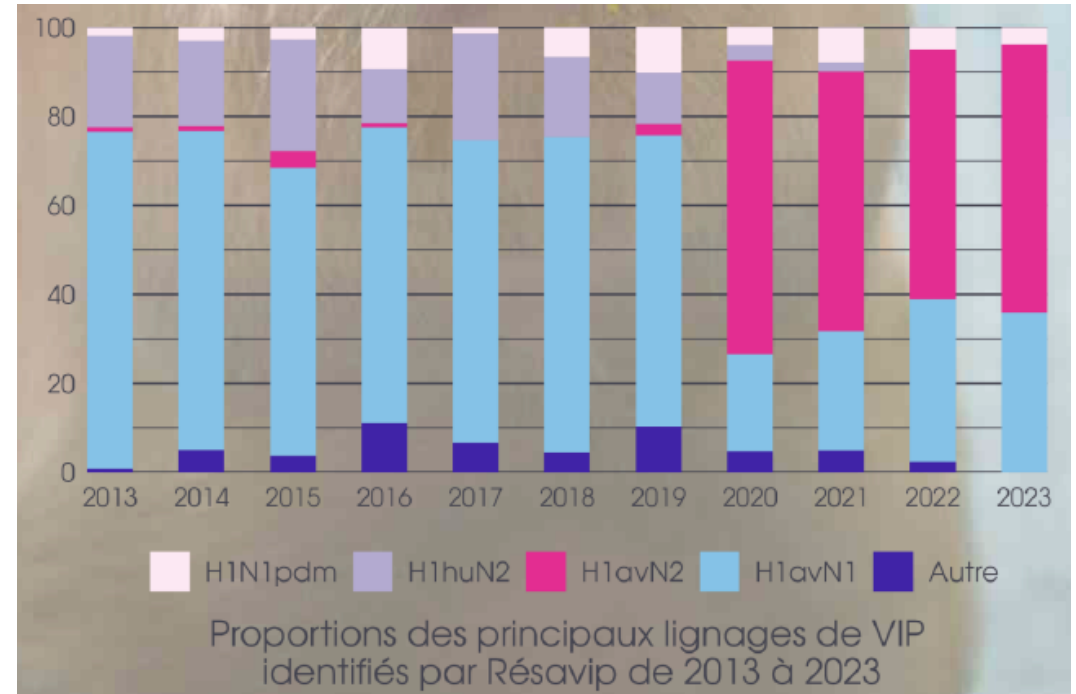


Section Porcine

Animation RESAVIP

Surveillance des souches de grippe en élevage

- Saisie des commémoratifs,
- Centralisation des résultats,
- Envoi des kits de prélèvements,
- Diffusion des bulletins d'information.



Section Porcine

Information de la filière

- **Lettre porcine de Nouvelle-Aquitaine**
- Information sanitaire et technique des éleveurs
- **Une liste de diffusion régionale** (OP, administration...)

**LA LETTRE PORCINE
DE NOUVELLE-AQUITAINE**



AOÛT 2023



Section Ruminants



Président : Pascal ROBICHON

Animatrice : Marine VOISIN

Adhérents : les 12 GDS de la région

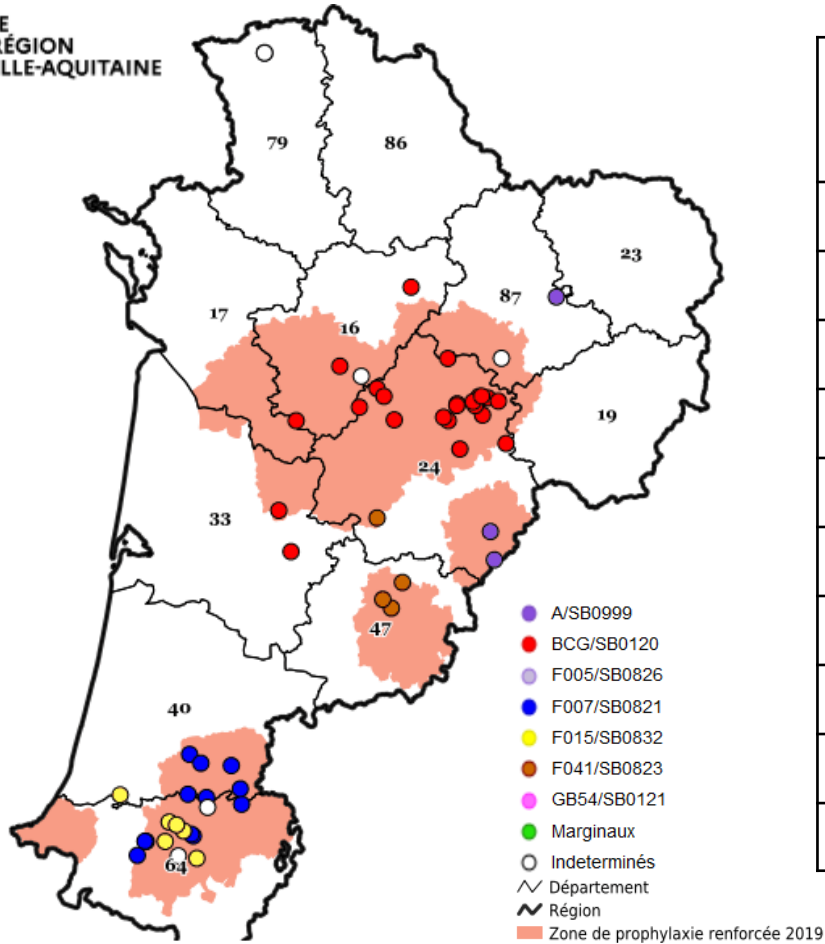


Section Ruminants



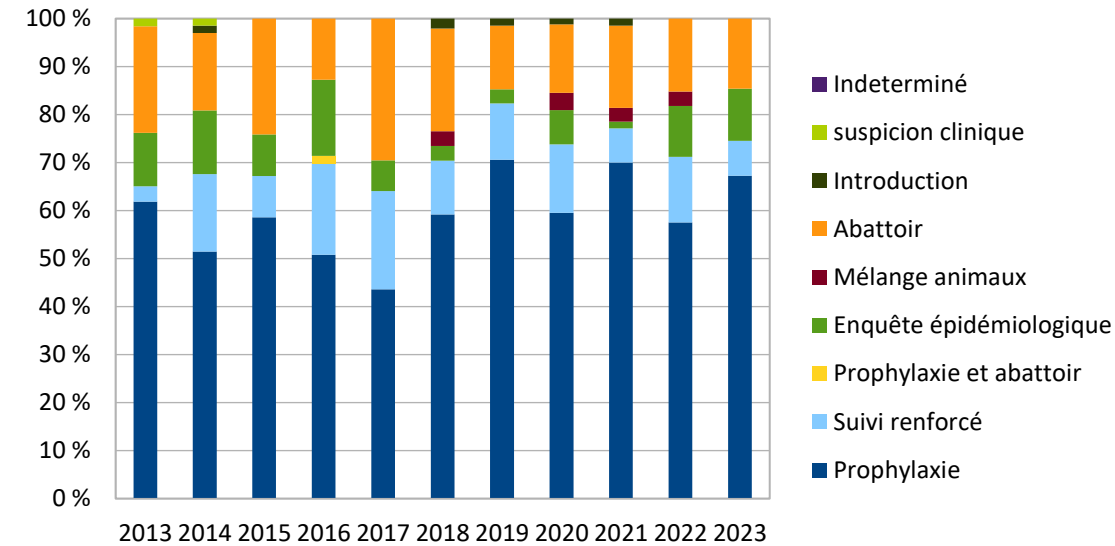
❖ Tuberculose : état des lieux

PRÉFÈTE
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
*Liberté
Égalité
Fraternité*



Département	2022	2023
16	8	3
17	0	1
24	14	21
33	10	2
40	7	7
47	6	3
64	19	13
79	0	2
87	2	3
TOTAL	66	55

- 41 mises évidence en Prophylaxie/ S. renforcé
- 8 mises évidence en abattoir
- 6 mises évidence par enquête épidémiologique



* Dont :
 - 2 engraisseurs
 - 7 ateliers laitiers ou mixtes
 - 46 ateliers allaitants





Section Ruminants



❖ Tuberculose : formations et sensibilisation à la biosécurité

Accompagnement DGAL sur le plan de relance pour la mise en place d'un dispositif d'animation biosécurité tuberculose en partenariat GTV/GDS sur 2021/2023 (enveloppe de 210 000 €)

- Formations pour les éleveurs (18 en 2023 soit 192 éleveurs) et formations de formateurs GDS/GTV au niveau national
- Formations pour les intervenants en élevage sur la biosécurité et la grille d'auto-évaluation
- Formations pour les vétérinaires sanitaires (3 formations)
- Faune sauvage : ½ journée autour du blaireau dans le 87 (DDPP/OFB/FDC/GDS)
- Abreuvement : échanges avec les partenaires, diffusion de la plaquette « comment allier production agricole, sécurité sanitaire et préservation des milieux aquatiques ? » (SMBI/GDS 24)

➤ Animation / Coordination

FRGDS
Nouvelle-Aquitaine

L'action sanitaire ensemble



❖ Tuberculose : diagnostics biosécurité en zone d'expérimentation

Accompagnement du Conseil Régional pour la mise en place de 2 zones tests diagnostics biosécurité et aides aux petits investissements (65%) : budget de 3.3 millions d'euros sur 3 ans (complément CD 24/40/87 à hauteur de 15%)

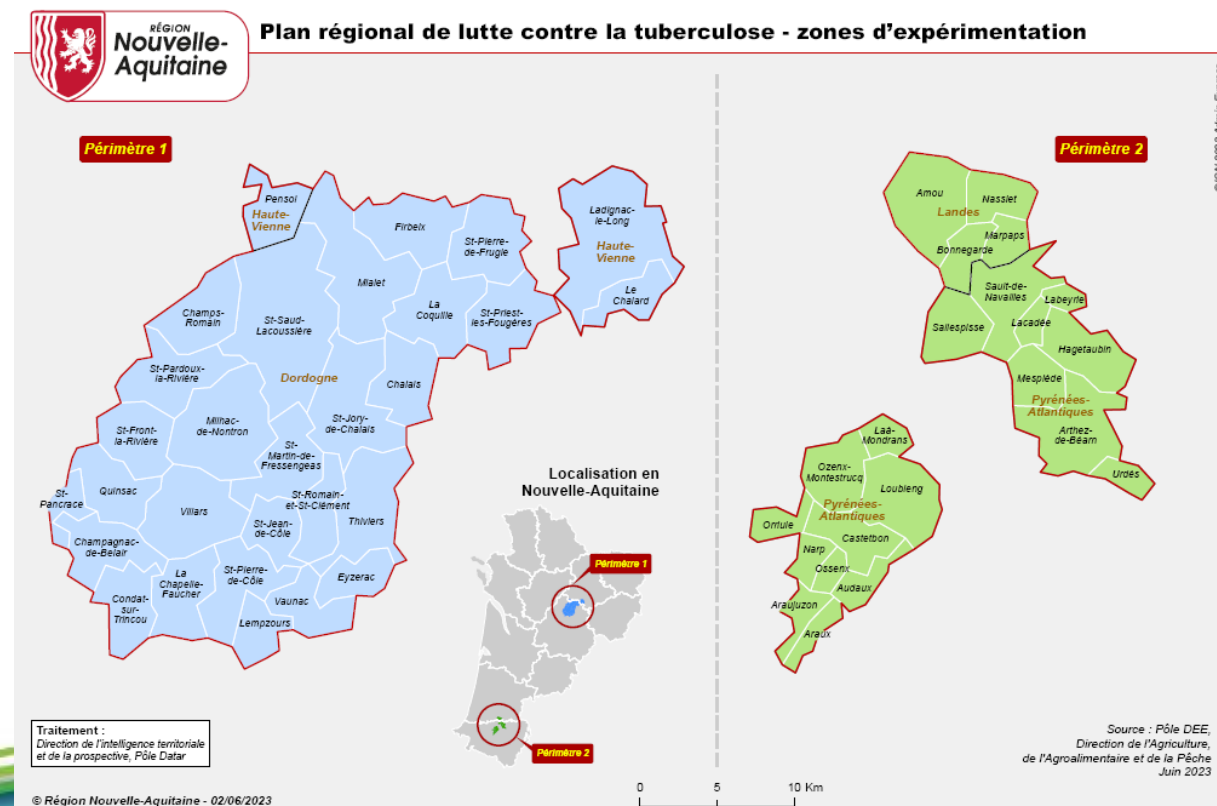
→ Coordination régionale :

- Réalisation des diagnostics (98 en 2023)
- Accompagnement des éleveurs sur les dossiers de financements
- Retours réguliers à la Région

Près de 400 éleveurs éligibles (résidant et/ou pâturant)

Principaux besoins d'investissement biosécurité :

- équipements pour mettre la nourriture hors de portée de la faune sauvage
- équipement abreuvement (stockage, pompage)
- clôture



Section Ruminants



Photo Jean-Baptiste Ferré (EID-Méditerranée)

❖ Maladie Hémorragique Epizootique

4 310 foyers au 06 juin 2024

MALADIE HEMORRAGIQUE EPIZOOTIQUE (MHE) : FOYERS EN FRANCE

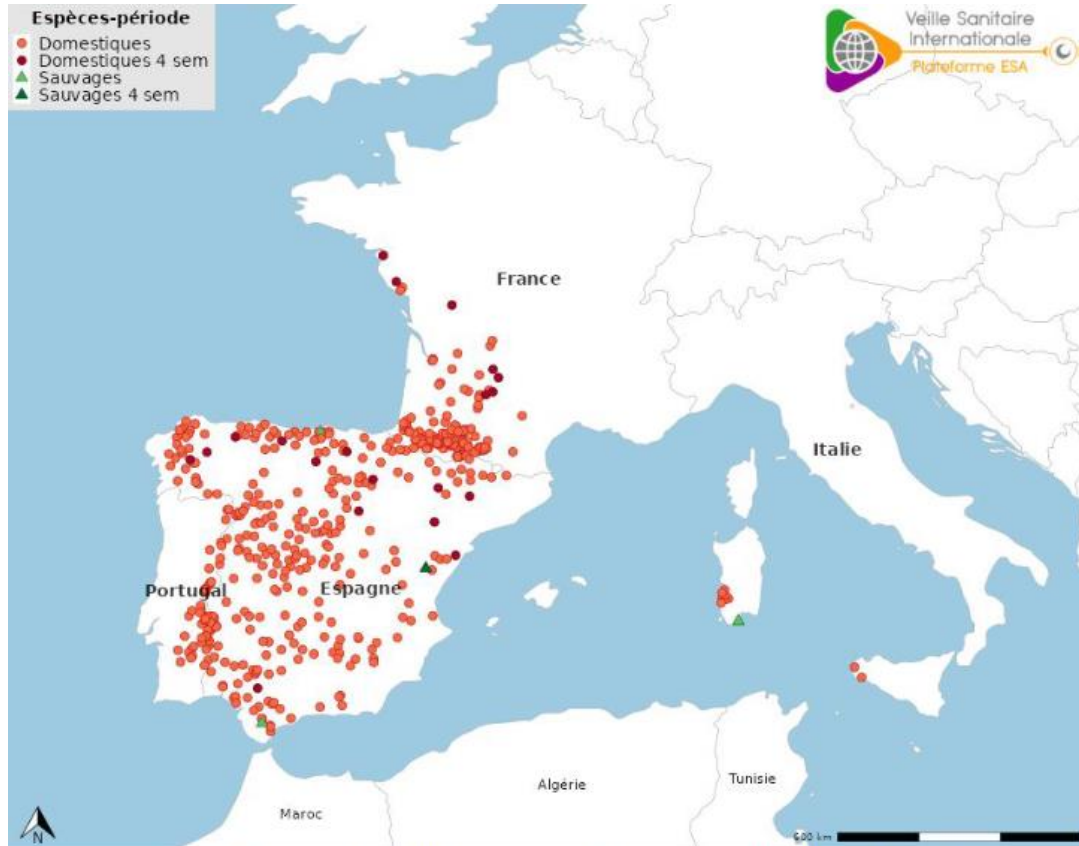
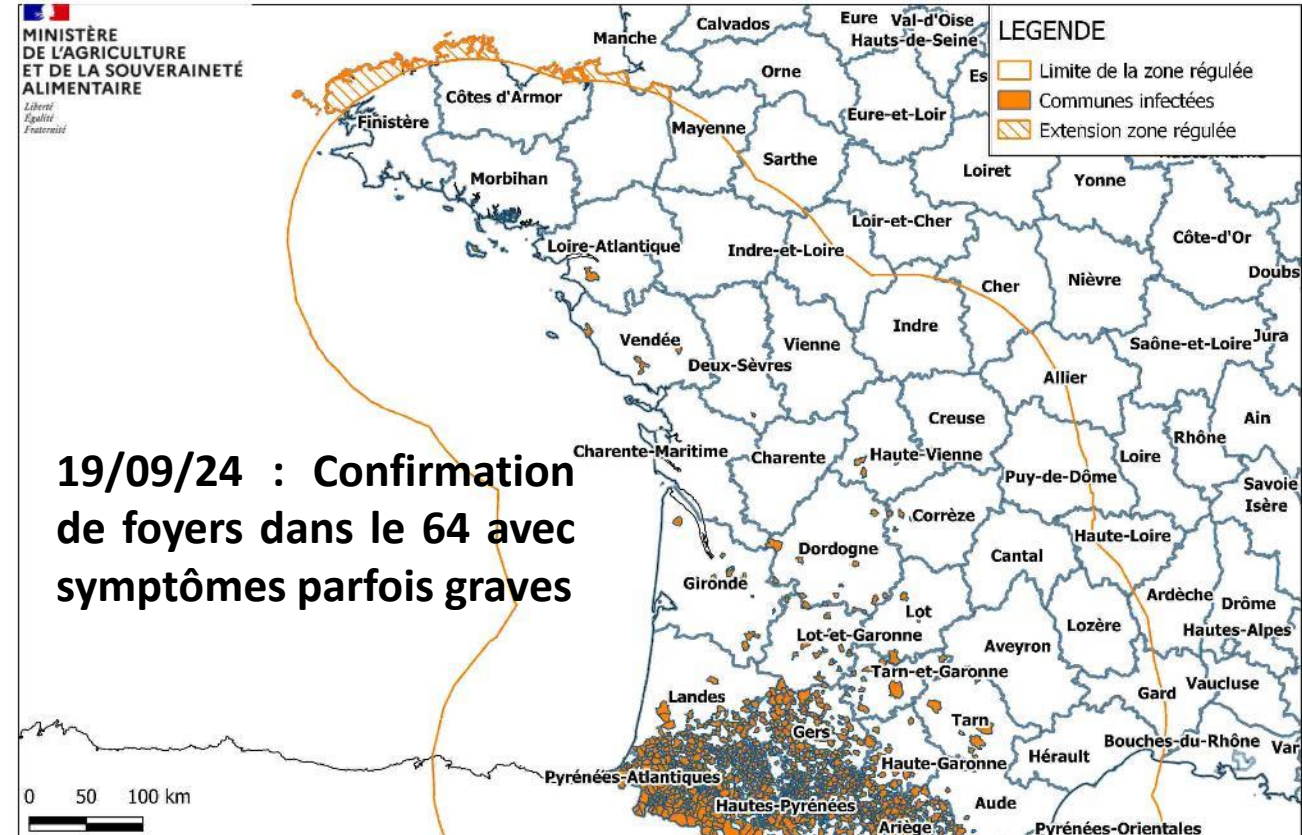


Figure 2. Localisation des foyers de maladie hémorragique épizootique (MHE) détectés depuis le 25/10/2022 (date de détection du premier foyer en Italie) et sur les quatre dernières semaines (incidence mensuelle) (source : Commission Européenne ADIS le 04/12/2023). NB : les foyers en France des Deux-Sèvres, Loire-Atlantique et Lot ne sont pas représentés.



19/09/24 : Confirmation de foyers dans le 64 avec symptômes parfois graves

Référentiel : © IGN Données : DGAL/MASA

Date d'édition : 06/06/2024



LA MALADIE

- Maladie virale vectorielle, transmise par des **moucheons piqueurs** (Culicoïdes)
- Présente en Europe sur des élevages bovins depuis fin 2022 (Sardaigne, Sicile, Espagne, Portugal) et en France depuis septembre 2023
- Espèces concernées : ruminants domestiques et sauvages, principalement cerfs de Virginie et bovins – non transmissible à l'Homme
- Signes cliniques possibles : **fièvre, lésions buccales et du mufle, conjonctivite, détresse respiratoire, anorexie, boiteries, avortements, diarrhées, etc.** Dans les cas les plus graves la maladie peut être mortelle.

LA REGLEMENTATION

- Maladie classée D+E : obligation de déclaration des foyers + restrictions des mouvements vers l'UE pour les élevages en zone réglementée (150 km autour des foyers) - conditions aux mouvements
- [Arrêté Ministériel du 25/10/2023](#) et [Instruction Technique du 24/11/2023](#)
- Cartographie des foyers mise à jour sur le site du Ministère : <https://agriculture.gouv.fr/mhe-la-maladie-hemorragique-epizootique>

LES PRECONISATIONS

- Assurer un bon **équilibre de la ration alimentaire**, minéralisation adaptée, complémentation alimentaire si besoin
- Surveiller les animaux matin et soir** : état général, motricité, comportement alimentaire/hydratation, production
- Soigner les signes cliniques dès leur apparition** : fièvre, lésions buccales, défaut d'hydratation, plaies) et **contacter son vétérinaire**
- Entrer les animaux atteints** si possible
- Avoir une bonne **gestion des effluents**, des **litières** et des zones de stockage de matière organique
- Désinsectisation : véhicules de transport (avant et après chargement); animaux atteints, sur recommandations vétérinaires pour limiter la diffusion au sein du cheptel. **Outil complémentaire** ne permettant pas une protection collective. **NE PAS pulvériser** d'insecticides dans l'environnement ou à proximité des élevages

En cas de doute ou de persistance des symptômes, contactez votre vétérinaire

Section Ruminants



❖ Maladie Hémorragique Epizootique

Communication et échange avec les partenaires :

Echanges avec la CRANA, le GTV et Interbev NA

22/09/2023 : courrier à la DRAAF pour demander une réglementation de mouvements au niveau français dans l'objectif de limiter la propagation sur le territoire

23/10/23 : COREL NA/Occitanie

Communication hebdomadaire sur le site internet et vers la CRANA et Interbev pour diffusion

Participation aux études

- Enquête et étude avec participation des GDS morbidité, mortalité → prélèvements permettant d'obtenir du matériel de référence pour l'évaluation des kits PCR/Elisa
- Etude de la PCRémie (GDSF/LNR/Anses)
- Etude de mortalité : conséquence avérée de la MHE (et FCO) sur la mortalité en élevage (menée par OMAR)
- Etude en cours : évaluation de la corrélation entre expression clinique et séroprévalence en fonction de la zone géographique pour estimer l'immunité potentielle acquise ou non (Financement Etudes et Recherches GDSF)



Section Ruminants



❖ BVD (2022-2023)

- 2 départements en suivi **virologique**, 10 en suivi mixte **sérologie - virologie**
- 20 000 cheptels suivis dont 60% en sérologie
- **16 000** cheptels « **présumés indemnes** »
- **361** cheptels **nouvellement contaminés** (voisinage, intros...)
- **605 IPI** découverts dont 87 lors de mouvements

➔ Pour finaliser l'éradication, il faudra un **texte réglementaire** régulant les **mouvements** et permettant de **qualifier les cheptels**



Section Ruminants



❖ IBR (2022-2023)



2027 : Eradication
et Statut Indemne

	Objectif 2027	Situation NA 30/06/23 (ateliers d'engraissement non comptabilisés)
Troupeaux Indemnes (toutes classes ateliers confondues)	99,8 %	95,4 % de 92,4 % à 98,9 %
Bovins Indemnes	99,9 %	99,88 % de 97,8 % à 99,99 %

Dpt	Ateliers Positifs	Bovins Positifs
16	3	24
17	3	284
19	6	33
23	3	324
24	10	127
33	3	6
40	22 (dont 19 gana)	648 (dont 642 en gana)
47	2	3
64	17	133
79	6	299
86	3	119
87	13	373
NA	91	2373

Section Ruminants



Commission caprine (animée par Nicolas EHRHARDT)



OMACAP : Observatoire des maladies caprines

- Animation FRGDS, Portage BRILAC et Financement Région NA et ANICAP
- Objectifs :
 - **Surveillance** des dominantes sanitaires (bilans sanitaires, équarrissage...)
 - **Etudes ciblées** : CAEV, microcoque, mycoplasmes, tumeurs nasales, coccidiose...
 - **Transfert** des méthodes de Dépistage/Gestion (caractérisation 5 maladies, articles, formations...)



Mise en place d'une action régionale sur la recherche CAEV/LC sur lait de tank (financement FRGDS/BRILAC)



Commission ovine (animée par Julien GARROT-POUBLAN)

- ↻ Echanges entre les GDS sur les pratiques, retours des commissions nationales
- ↻ Elaboration d'une plaquette de sensibilisation aux introductions, distribuée lors de TechOvin + intervention biosécurité
- ↻ Mise en place d'une action régionale sur la recherche de Border Disease, généralisée sur 2024



Section Ruminants

❖ Fonds de solidarité / FMGDS

Aide aux diagnostics avortement

- Dans le cas de série d'avortements
- Permet d'optimiser la visite du vétérinaire (dans le cadre brucellose)
- 562 dossiers (364 en bovins, 141 en ovins, 57 en caprins)

Aide à l'élimination des IPI (BVD)

- 264 IPI en 2023
- Inciter les éleveurs à l'élimination obligatoire des veaux IPI

Aide veaux orphelins (tub)

- Dans le cas de vaches abattues pour diagnostic tuberculose
- Reprise du dispositif DGAI

Caisse coup dur

- Aide exceptionnelle sur sollicitation du GDS
- Caractère exceptionnel, imprévisible, impondérable mettant en péril la pérennité de l'élevage

Le Kit Diagnostic Avortements en Nouvelle-Aquitaine

Protocole régional pour vérifier si l'origine est liée à une cause infectieuse ou non

Recherches : sur avortons, femelles avortées et congénères



Fièvre Q, BVD, Néosporose, Ehrlichiose



Fièvre Q, Chlamydie, Toxoplasmose, Salmonellose

Analyses prises en charge en partie par la FRGDS Nouvelle-Aquitaine

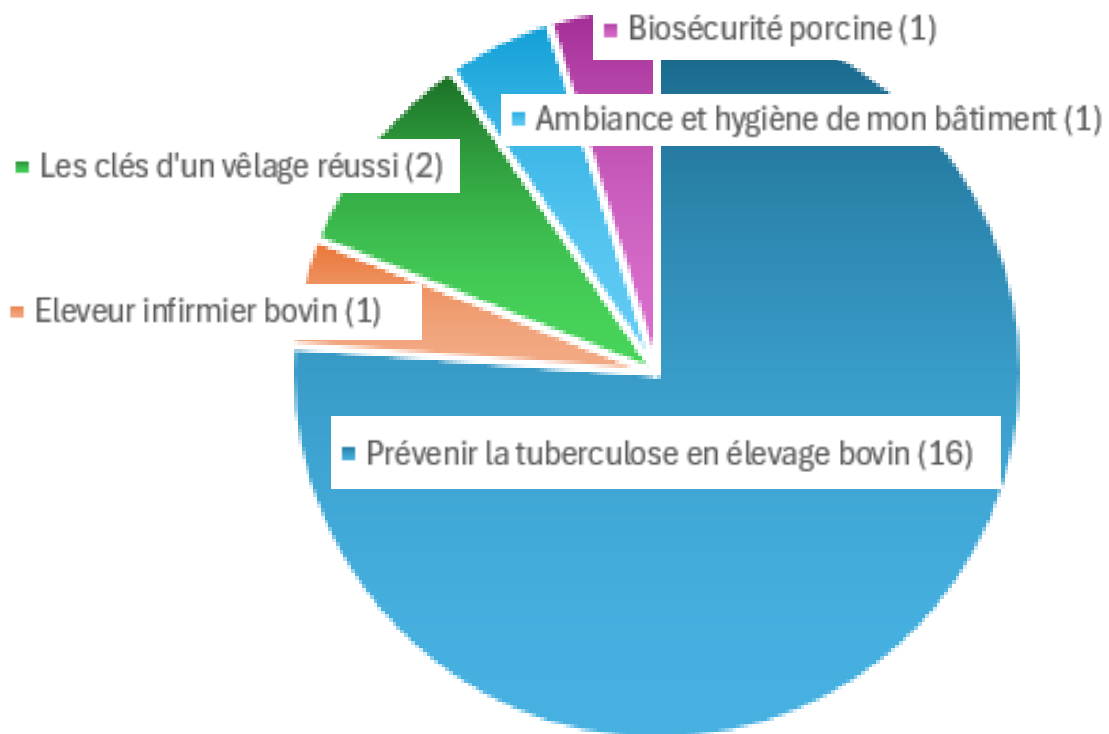


Pour plus de renseignements, parlez-en à votre vétérinaire ou auprès de votre GDS.

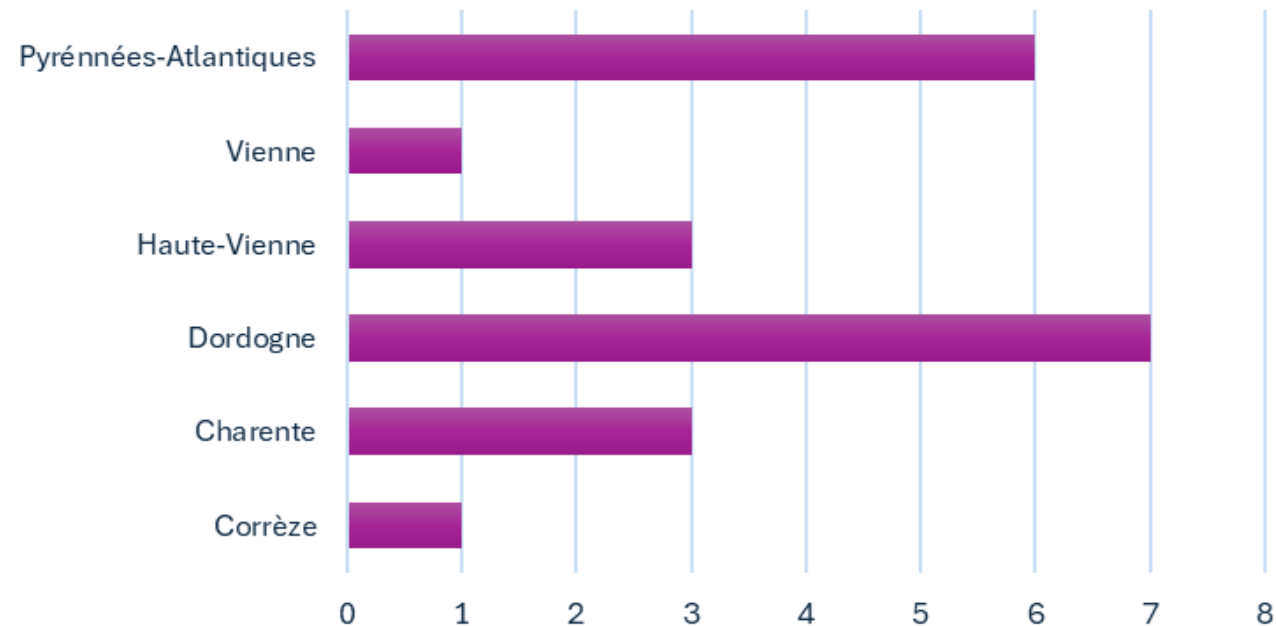


Organisme de formation

21 formations en 2023



Nombre de formation par département



Section Accréditation

 Convention N° 7432

Section Inspection

ATTESTATION D'ACCREDITATION
ACCREDITATION CERTIFICATE
N° 3-1676 rév. 3

Le Comité Français d'Accréditation atteste que :
The French Committee for Accreditation certifies that :

FRGDS NOUVELLE-AQUITAINE
CITE MONDIALE
6 PRV DES CHARTRONS
33300 BORDEAUX
SIREN : 825290166

satisfait aux exigences de la norme : **NF EN ISO/CEI 17020:2012**
fulfills the requirements of the standard :
et aux règles d'application du Cofrac
and Cofrac rules of application
en tant qu'organisme d'inspection de type A / *As an inspection body of type : A*

Un organisme de type A est un organisme fournissant exclusivement des services d'inspection de tierce partie indépendante.
A type A body is a body exclusively providing "third party" inspection services.

pour les domaines d'activités de / *for the domaine of activities of :*
AGROALIMENTAIRE / AGRI-FOOD

pour lesquelles les activités sont précisément décrites dans l'annexe technique suivante / *which activities are precisely described in the following technical annex :*

3-1676 rév. 3

et réalisées à partir d'une ou plusieurs des Implantation(s) listées dans cette annexe technique.
and performed by one or several of the Geographical unit(s) listed in this technical annex.

Le Cofrac est signataire de l'accord multilatéral d'EA pour l'accréditation pour les activités objets de la présente attestation.
Cofrac is signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement for accreditation for the activities covered by this certificate.

Date de prise d'effet / *Granting date :* 01/12/2020
Date de fin de validité / *Expiry date :* 30/11/2025

Pour le Directeur Général et par délégation
On behalf of the General Director
La Responsable du Pôle Bâtiment / Industries / Services,
Pole manager - Building / Industries / Services,

Président : Pascal ROBICHON

Animation : Equipe des responsables régionaux

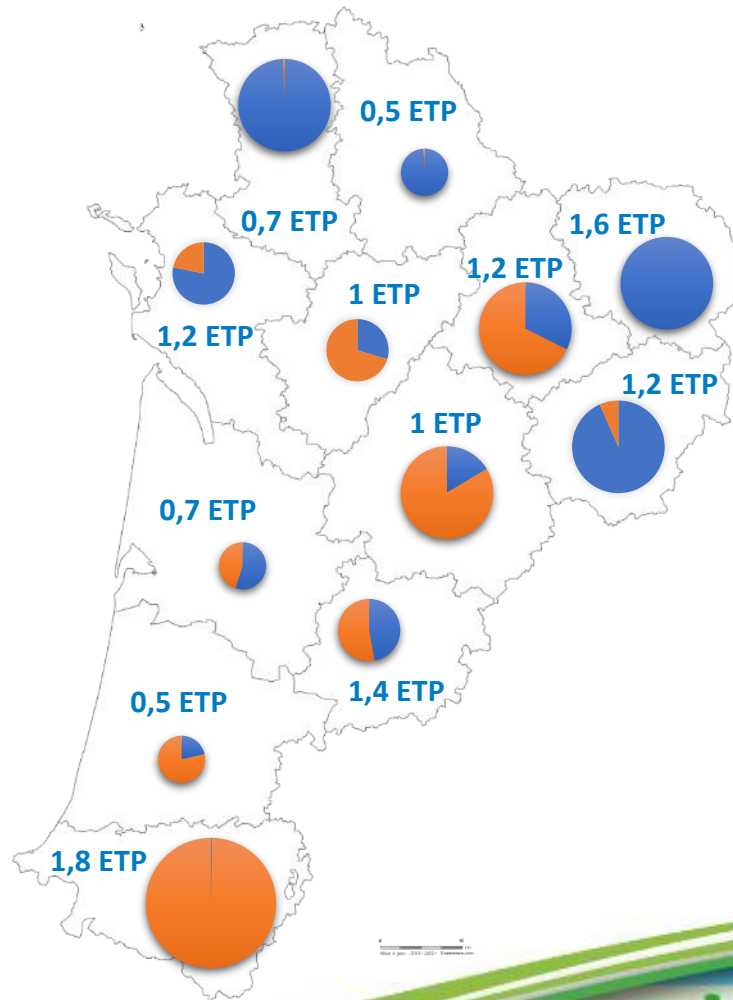
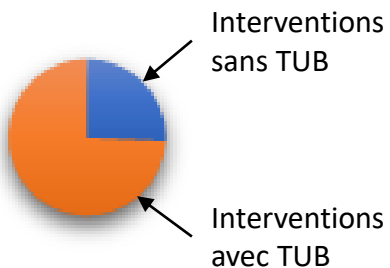
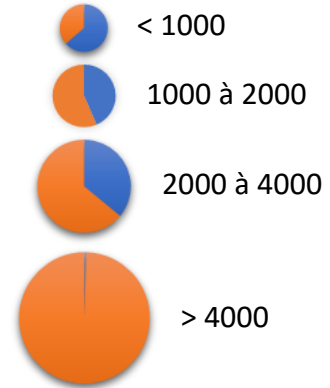
Adhérents : les 12 GDS de la région



Section Accréditation

❖ Gestion de la campagne de prophylaxie bovine 2022/2023

Nb interventions programmées



- **21 905** interventions programmées
- **10 510** interventions avec Tuberculose = **48 %**

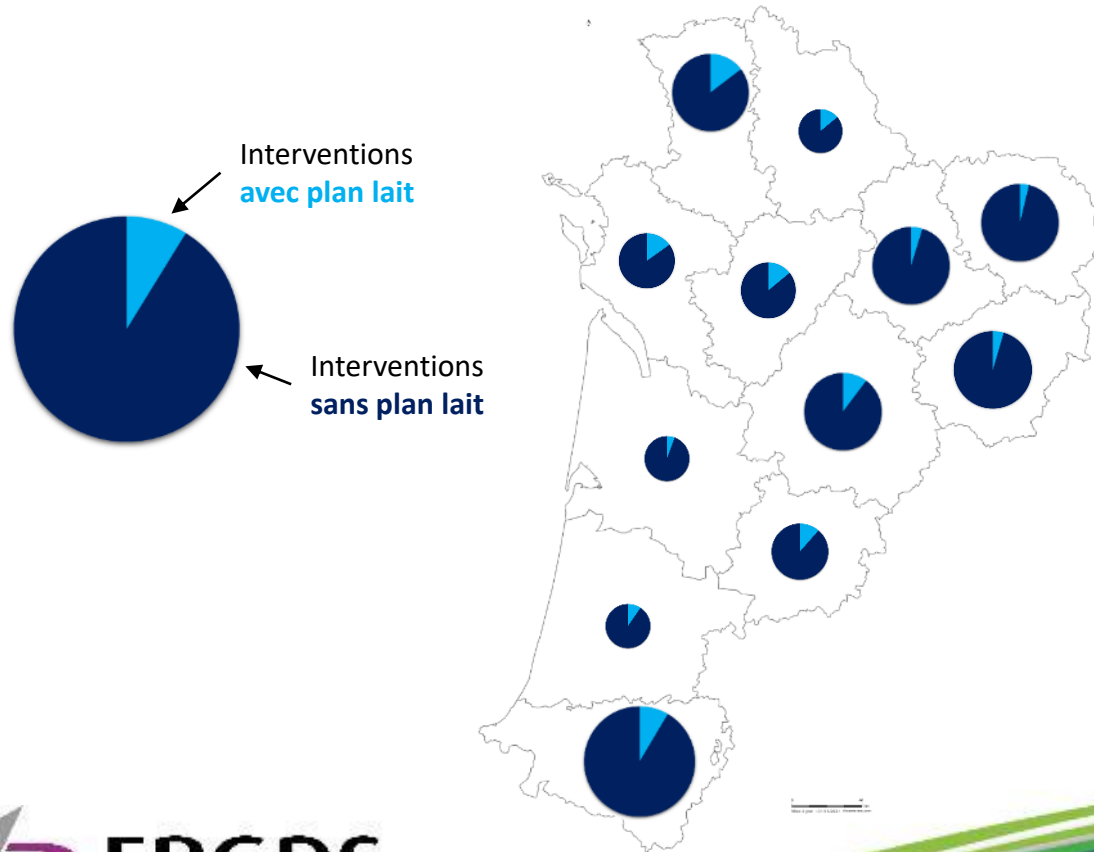
- **37** opérateurs / **13** ETP
- **12** Correspondants Techniques départementaux
- **2** co-Responsables Techniques régionales
- **1** Responsable Qualité régionale
- **1** Responsable Systèmes d'information régional
- **1** Direction Opérationnelle régionale



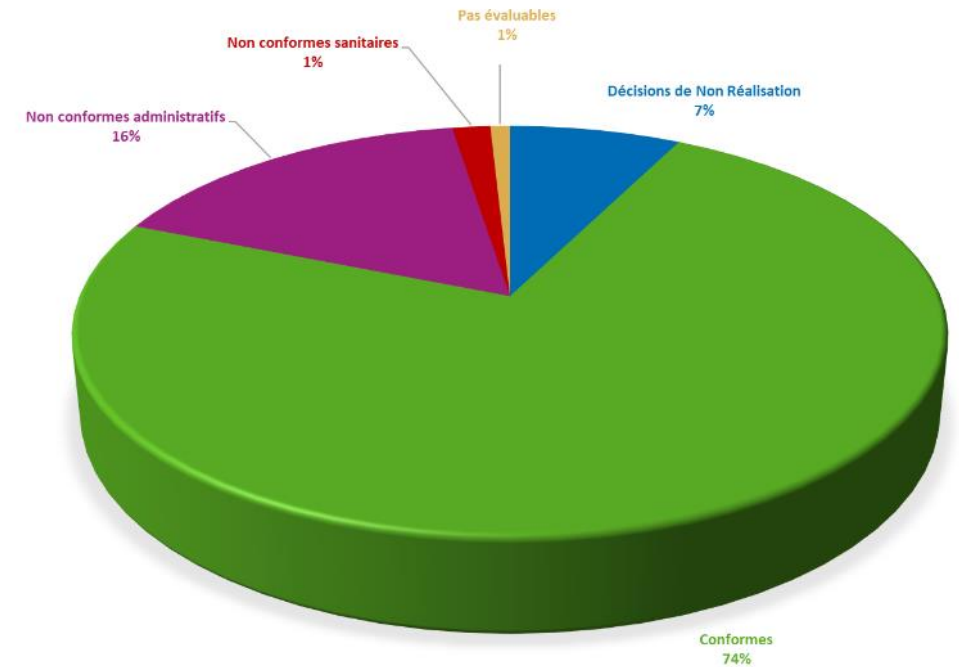
Section Accréditation

❖ Gestion de la campagne de prophylaxie bovine 2022/2023

- 9% d'interventions avec **plan lait**



- 20 204 rapports d'inspection émis
- 1 701 décisions de non-réalisation = interventions non réalisées pour un motif valable



BILAN CAMPAGNE 2022-23



Section Accréditation

❖ Poids de la **Tuberculose** qui reste très important

- En charge de travail
- En charges financières



❖ **Suppléance inter-sections**

- Pour aider les sections qui en ont besoin
- Mise à disposition de temps supplémentaire par les sections qui en ont la possibilité ou par la FRGDS
- En fonctionnement depuis la campagne 2021-22

❖ **Formation de nouveau personnel**

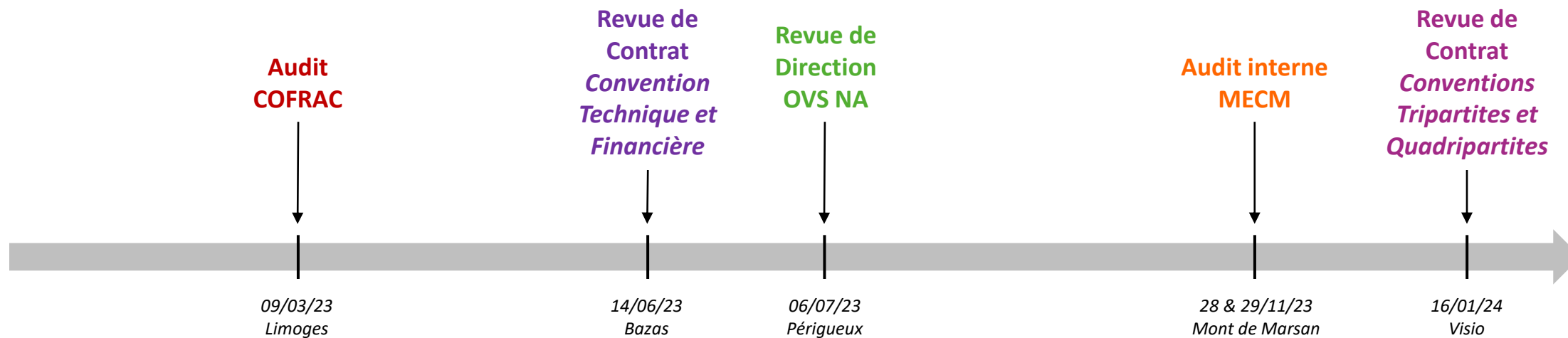
- Mobilisation importante du temps des Responsables Techniques et Qualité pour former de nouveaux agents OVS

➔ **7 personnes** formées ou en cours de formation **en 2023**



Section Accréditation

❖ Les dates clés de l'année 2023



À VENIR

Section Accréditation

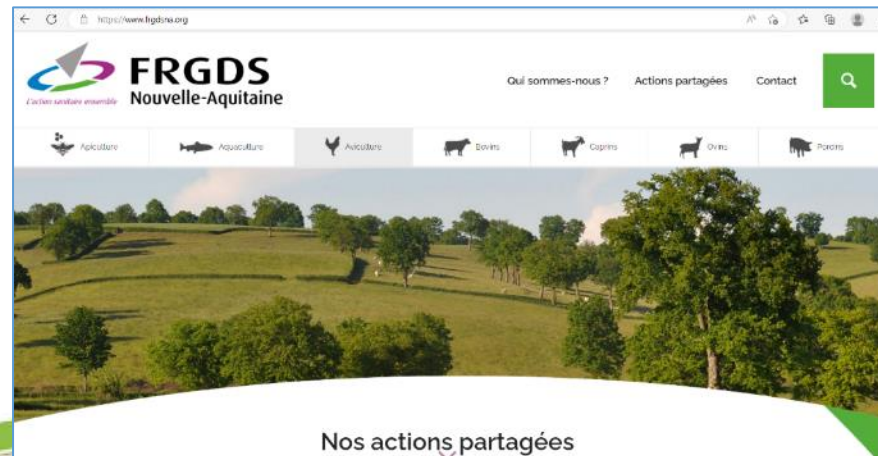
❖ Nouveau cycle 2025-2029

- Dépôt d'un nouveau dossier de candidature pour les délégations
- Signature de nouvelles conventions
 - Convention Cadre
 - Convention d'Exécution Technique et Financière
 - Conventions Tripartites et Quadripartites
- Audit de renouvellement d'accréditation par le COFRAC



Actions de communication de la FRGDS

- Participation à toutes les commissions par espèce au niveau national (GDS France)
- Echanges réguliers avec nos partenaires : GTV, CRANA, Interbev, Région, DRAAF,...
- Partenariat et participation aux salons : Ovinpiades (prix sanitaire), Aquitanima (stand), TechOvin (stand et conférences), Sommet de l'Élevage
- « La Nouvelle-Sanitaire » multi-espèces et bovine
- Site internet www.frgdsna.org : vitrine de nos actions régionales et mise en ligne d'articles



Merci de votre attention !

