



**MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# RÉUNION RÉGIONALE PROPHYLAXIES

**Mardi 15 septembre 2020  
Webconférence**

## Rappel des modalités de connexion ZOOM

### En webconférence :

lien :

<https://us02web.zoom.us/j/83935581705?pwd=cEt6RkIFZGtCRlU5RldSTG9nSnlVZz09>

ID de réunion : 839 3558 1705

Mot de passe : wKMGz0

### En audioconférence :

N° téléphone : 01 70 95 01 03

ID de réunion : 839 3558 1705

Si demande identification participant, taper #

Mot de passe : 040781#

**SOS**  
En cas de problème

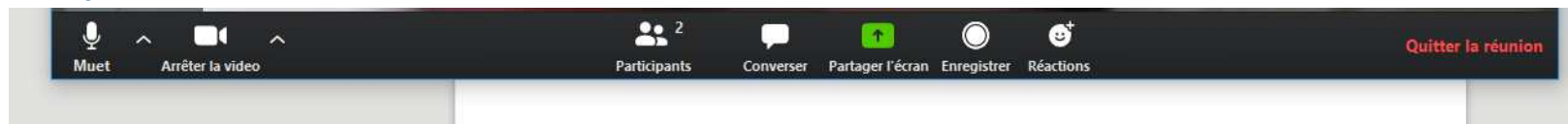
Bérengère REVOLLAL : 07-60-81-86-36

Olivier LEMARIGNIER : 06 69 13 34 33

Valérie VOGLER : 07 62 64 87 42

## Bonnes pratiques de la webconférence et audioconférence

- Couper le micro quand on ne prend pas la parole



Raccourcis clavier téléphone  
si pas de touche « muet »

00	Désactiver ou activer le mode muet
**	Désactiver ou activer le mode muet et sourd

- Lors de prise de parole, rappeler systématiquement son nom (et réactiver le micro !)

## Objectifs de la réunion

- Bilan des campagnes de prophylaxies et préparation des campagnes suivantes
- Partage d'information entre les partenaires
- Echanges et pistes d'amélioration

## Participants

- FRGDS et GDS et cette année ASOP et AREPSA
- Laboratoires
- GTV
- DD'CS'PP et DRAAF - SRAL

= revue de contrat pour l'OVS  
= groupe technique CROPSAV

# Sommaire

## Matin

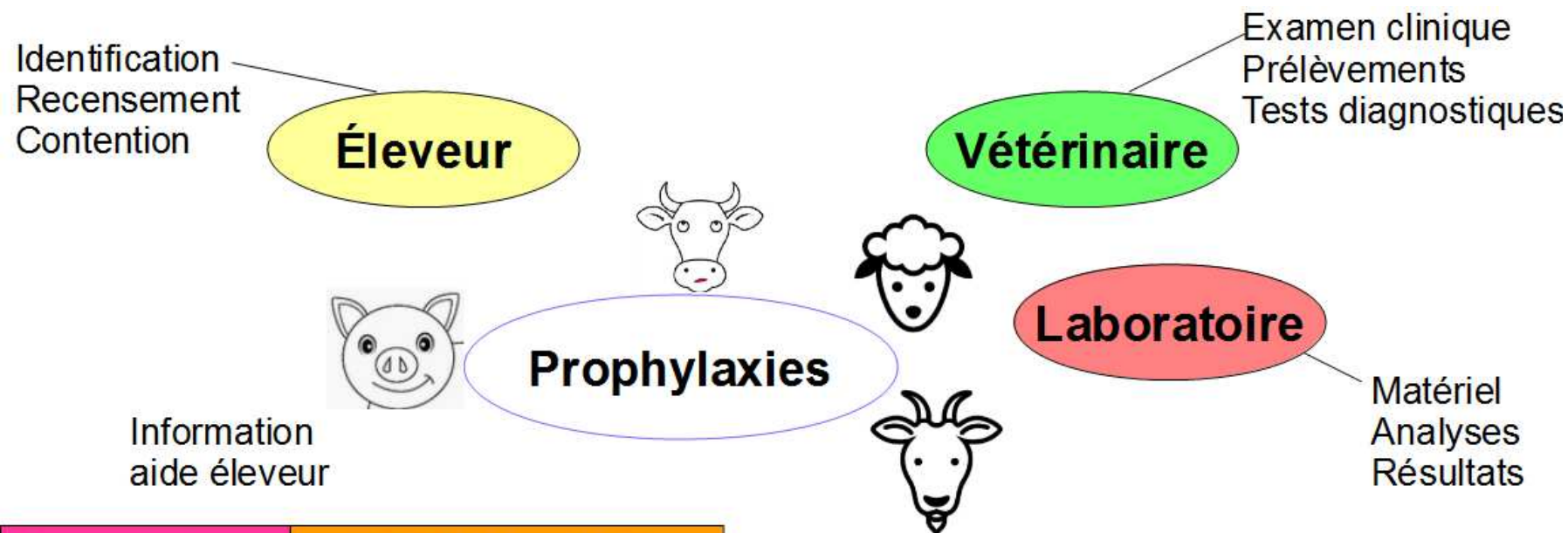
- **Rappels sur l'organisation des prophylaxies**
- **Bilans de la campagne 2019-2020**
  - Rappel sur les rythmes et dates
  - Impacts COVID-19
  - Bilan sanitaire
  - Bilan de la gestion technique
- **Perspectives 2020-2021**
  - Délégations - conventions
  - Tuberculose bovine : évolutions
  - Prophylaxies porcines
  - Loi santé animale

## Après-midi

- **Désertification vétérinaire en Occitanie**
- **Réseau de référents GTV**
- **Plan de surveillance et lutte contre l'IBR**
  - Bilan
  - Evolutions et gestion des dérogations
- **Plan de surveillance et de lutte contre la BVD**
  - Situation des différents départements
  - Perspectives

## Rappels sur l'organisation des prophylaxies

- Maintien du statut européen officiellement indemne ou acquisition dans le cas de l'IBR  
Facilitation des échanges commerciaux
- Dépistage de l'infection et éradication (police sanitaire)
- Maintien d'un réseau de surveillance actif



**Associations  
sanitaires  
porcines**

**FRGDS - GDS  
OVS - délégataire**

**Services de l'État  
DD'CS'PP - SRAL**

**GTV  
OVVT**

DS 1 : Supports (DAP, ASDA)  
Évaluation des résultats  
Saisie des données  
DS 2 : stratégie et gestion

**CROPSAV**

Stratégie et réglementation  
Qualification/autorisation  
Évaluation - bilans

Formation  
Appui technique

# Rappels sur l'organisation des prophylaxies

## Relations entre les partenaires structurées par des conventions :

- Délégrant-délégataire : convention cadre quinquennale et convention technique et financière annuelle
- OVS-Etat-vétérinaires-laboratoires : convention quadripartite
- OVS-Etat-laboratoires laitiers : convention tripartite

*RQ : Avec AS porcines, des collaborations sans convention*

## Des responsabilités distinctes selon la catégorisation de la maladie

- Catégorie 1 : pilotage par l'État en lien avec le CROPSAV – ex : tuberculose
- Catégorie 2 : pilotage par l'OVS en lien avec le CROPSAV – ex : IBR

### **DS 1 :**

*atteintes graves à la santé publique ou risques majeurs pour l'environnement ou les capacités de production  
= intérêt général  
mesures obligatoires de prévention, de surveillance et/ou de lutte*

### **DS 2 :**

*dangers affectant l'économie d'une ou plusieurs filières  
  
Programmes collectifs de prévention, de surveillance et de lutte*

## Rappels sur l'organisation des prophylaxies

### Délégation de missions de contrôle (prophylaxies bovines et petits ruminants)

- Encadrée réglementairement : OVS, convention, accréditation, contrôle
- Contrat – conventions : domaines délégués précis (gestion administrative), CDC
- Indemnisation financière
- **L'État reste responsable** avec une obligation de contrôle technique et financier
- Outil informatique partagé pour le suivi (Sigal-Résyral, tableau de bord national)
- État attribut les qualifications et autorisations pour le DS 1
- OVS pour les DS 2
- Etat : police administrative et police judiciaire

#### **Indemnité prophylaxies BV (bru, tub, leu)**

% délégation X 20 866€ par département  
+ 4,8 ou 4€ par cheptel (3 000) et 2 ou 1,6€ (>3 000)  
+ 9€ par intervention tuberculose (FRGDS MP)  
+ 0,04€ par ASDA ou LPS

#### **Indemnité prophylaxie OV/CP (bru)**

% délégation X 16 000€  
+ 2€ par cheptel (2 000) et 0,8€ (>2 000)  
+ 4 € par cheptel transhumant

# Rappels sur l'organisation des prophylaxies

## Des changements sur les délégations en 2019-2020

- Nouveau cycle de reconnaissance et de délégation 2020-2024 pour l'OVS et l'OVVT avec de nouvelles conventions
- Mise en place d'un dispositif de délégation consolidé entre l'OVVT et l'Etat avec la perspective de nouvelles missions (convention cadre sur 5 ans et convention annuelle)
- Application du règlement (UE) 2017/625 du Parlement européen et du Conseil du 15 mars 2017 concernant les contrôles officiels et les autres activités officielles dans le domaine de l'alimentation, de la santé animale et végétale (application au 14/12/2019) : modification du CRPM notamment sur les délégations

# Rappels sur l'organisation des prophylaxies

## Des changements sur les délégations en 2019-2020

- Modalités de délégation des DS 2, IBR et BVD, plus claires et en particulier
  - Domaine BV-4 : mise en œuvre des dispositions techniques de surveillance et de lutte prescrites par les arrêtés sus-visés concernant l'hypermose bovine, la rhinotrachéite infectieuse bovine (IBR) et la maladie des muqueuses ou diarrhée virale bovine (BVD), avec les missions suivantes :
    - la définition des modalités de mise en œuvre en concertation avec les partenaires associés et leur information régulière sur les résultats et les évolutions éventuelles, notamment dans le cadre du conseil régional d'orientation de la politiques sanitaire animale et végétale (CROPSAV) ; concernant le BVD et pour cette campagne, les mesures transitoires permettant d'établir un état des lieux sont définies au niveau départemental en concertation avec les partenaires et présentées à la DD'CS'PP ;
    - le suivi et la coordination de la mise en œuvre de la prophylaxie, c'est à dire des dispositions relatives aux dépistages annuels d'effectifs de bovinés ;
    - le suivi et la coordination de la mise en œuvre des dispositions relatives aux mouvements de bovinés ;
    - la gestion administrative et technique du statut des bovinés infectés ou positifs ainsi que de la vaccination le cas échéant ;
    - la délivrance des appellations ou statuts.

# Rappels sur l'organisation des prophylaxies

## Des changements sur les délégations en 2019-2020

- Modalités de délégation des DS 2, IBR et BVD, plus claires et en particulier

Outre les obligations prévues par la convention cadre de délégation suscitée, le délégataire s'engage à :

- assurer une concertation préalable avec les partenaires associés sur les modalités de mise en œuvre de la surveillance et de la lutte vis-à-vis de l'hypodermose bovine, la rhinotrachéite infectieuse bovine (IBR) et la maladie des muqueuses ou diarrhée virale bovine (BVD) et leur information régulière sur les résultats et les évolutions éventuelles, notamment dans le cadre du conseil régional d'orientation de la politiques sanitaire animale et végétale (CROPSAV),
- alerter sans délai la direction départementale en charge de la protection des populations du département concerné en cas de résultat de test de dépistage non conforme, positif ou douteux (anomalie sanitaire) ou d'anomalie administrative majeure identifiée dans le cadre des prophylaxies de la tuberculose, la brucellose et la leucose bovine enzootique ;
- assurer l'information et les relances nécessaires des responsables de troupeaux et la traçabilité de ces actions ;
- transmettre et présenter au délégant **les bilans** prévus à l'article 7 dans les délais prévus.

*Y compris pour  
IBR et BVD*

## Bilans de la campagne 2019-2020

### Rappel sur les dépistages et dates - BOVINS

**Brucellose bovine** : annuelle, sondage 20% BV>24 mois ou lait

**Leucose bovine** : quinquennale, sondage 20% BV>24 mois ou lait

**Tuberculose bovine** : rythme variable selon la situation sanitaire du département et de la zone, avec rythme xénal et zones à surveillance renforcée

Surveillance en lien avec l'infection de la faune sauvage

# Surveillance programmée de la tuberculose bovine en élevage et foyers de la campagne 2019-2020

Occitanie

## Légende

★ Foyer tuberculose campagne 2019-2020

### Rythme de surveillance annuel

□ Zone à prophylaxie de prospection

■ Zone à prophylaxie "historique"

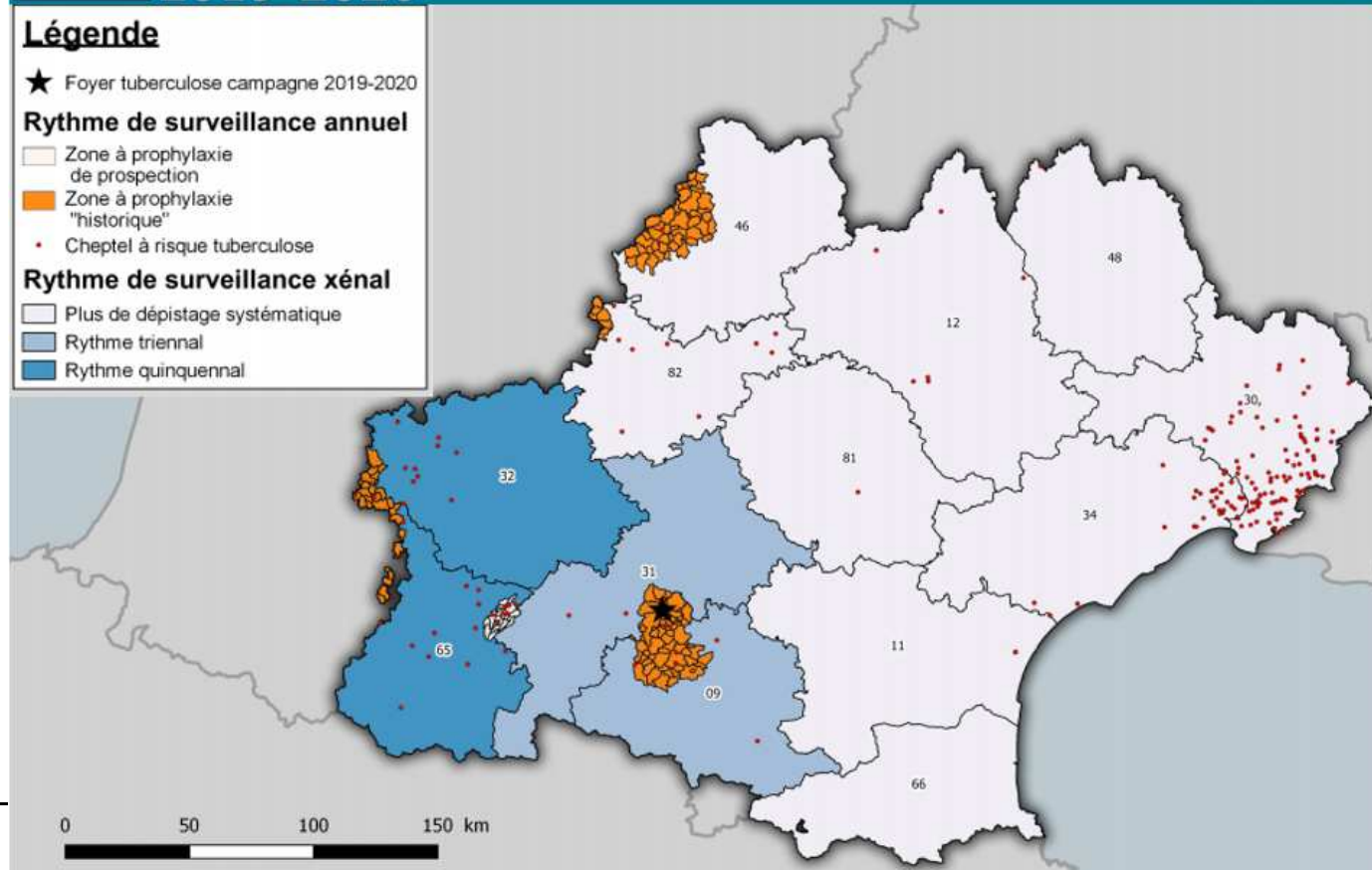
• Cheptel à risque tuberculose

### Rythme de surveillance xénel

□ Plus de dépistage systématique

■ Rythme triennal

■ Rythme quinquennal

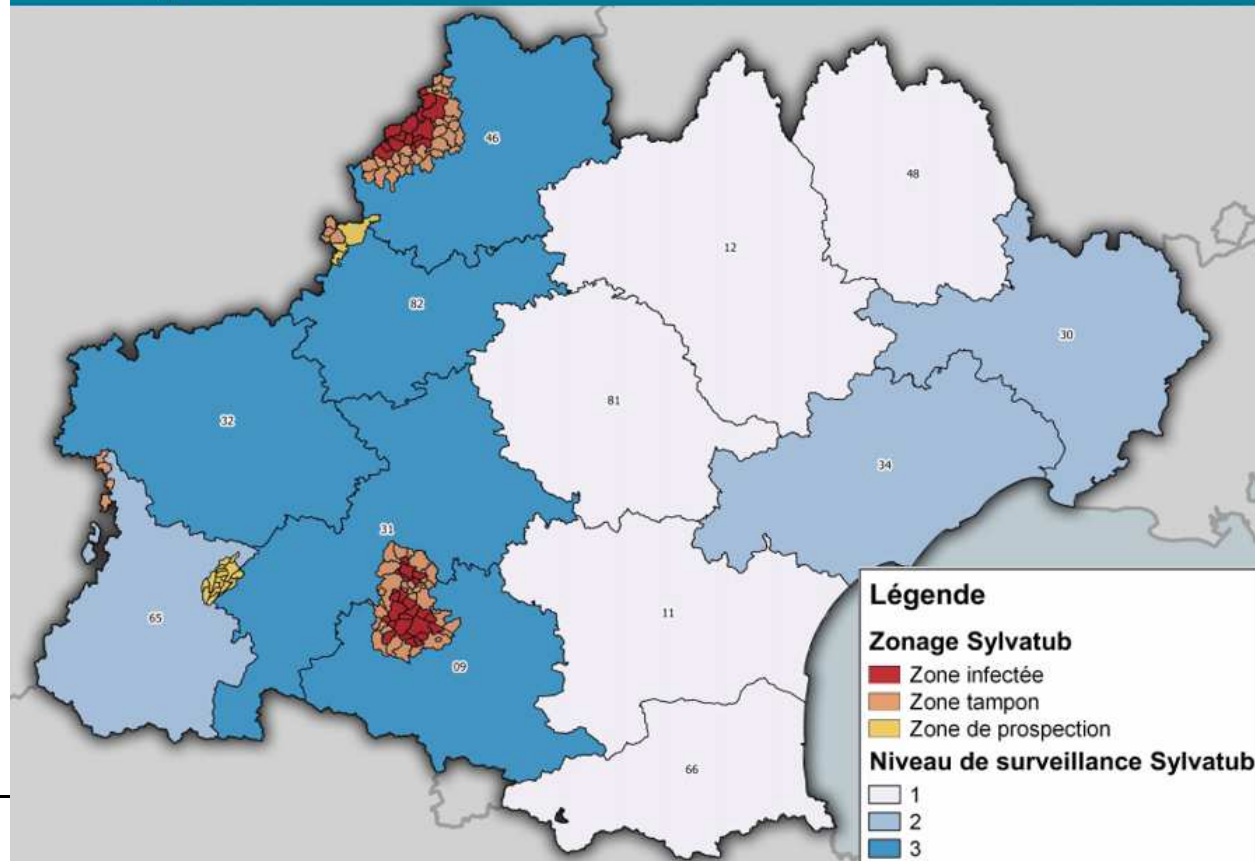


TUBERCULOSE  
BOVINE

# Surveillance de la tuberculose bovine sur la faune sauvage 2019-2020 (Sylvatub)

Occitanie

**TUBERCULOSE  
BOVINE**



## Bilan de la campagne 2019-2020

### Rappel sur les dépistages et dates – OVINS/CAPRINS

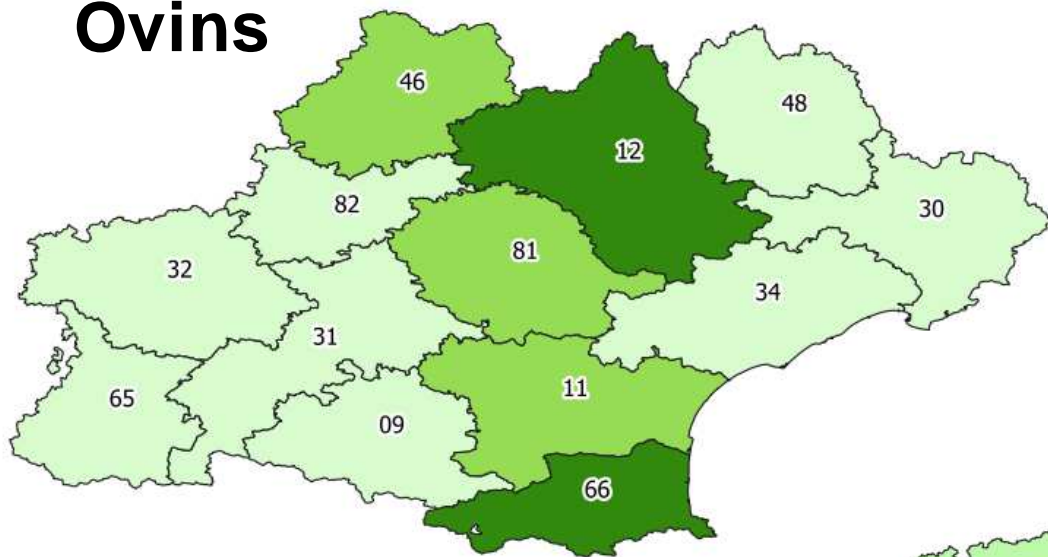
**Brucellose ovine et caprine** : rythme variable selon les départements (à favoriser : quinquennal, sondage alternatif possible (5% des animaux > 6 mois) – IT 292 du 06/04/2016)

sondage 25% femelles > 6 mois (min 50)

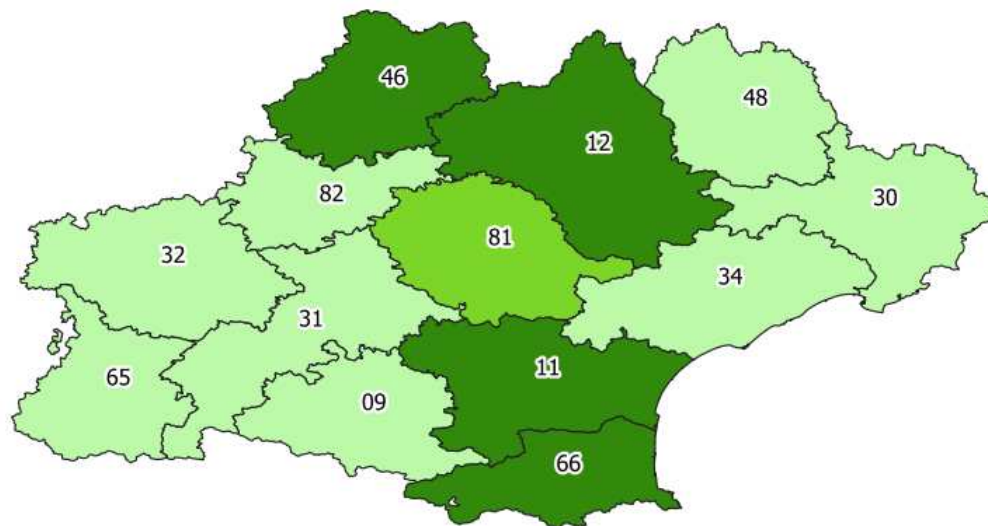
# Rythme dépistage brucellose petits-ruminants 2019-2020

(source : rapport annuel 2019)

## Ovins



## Caprins



## Rythme de dépistage

- Annuel
- Triennal
- Quinquennal

## Bilan de la campagne 2019-2020

### Rappel sur les dépistages et dates - PORCINS

**Maladie d'Aujeszky et peste porcine classique:** selon le type d'atelier

ateliers plein air :

- N et NE : contrôle annuel de 15 reproducteurs ou de l'ensemble si l'effectif moindre
- PS et E : contrôle annuel de 20 porcs charcutiers ou l'ensemble si l'effectif moindre

Pour les ateliers de sélection-multiplication :

- MA : 4 fois par an sur 15 reproducteurs ou l'ensemble si l'effectif moindre
- PPC : 1 fois par an sur 15 reproducteurs ou l'ensemble si l'effectif moindre

# Bilan de la campagne 2019-2020

## Rappel sur les dépistages et dates

### Campagnes bovines

Dates des campagnes des prophylaxies bovines 2019-2020 Occitanie													
(source : tableau de bord national des prophylaxies bovines extrait de Sigal, réunions régionales SPA)													
Département	9	11	12	30	31	32	34	46	48	65	66	81	82
Date de début	01/10/2019	01/10/2019	01/10/2019	01/09/2019	01/10/2019	15/11/2019	01/09/2019	01/10/2019	01/10/2019	01/10/2019	01/10/2019	01/11/2019	01/11/2019
Date de fin de campagne prévue	31/05/2020	31/05/2020	31/05/2020	31/05/2020	31/05/2020	30/04/2020	31/05/2020	31/05/2020	31/05/2020	31/05/2020	31/05/2020	30/04/2020	31/05/2020
Report date de fin de campagne	15/10/2020	30/06/2020	24/06/2020	30/06/2020 ou septembre	31/10/2020	30/06/2020	30/06/2020	Non	Non	15/11/2020	30/06/2020	30/06/2020	31/07/2020

Impact crise COVID-19

# Bilan de la campagne 2019-2020

## Rappel sur les dépistages et dates

### Campagnes ovines et caprines

Dates des campagnes de prophylaxie des petits ruminants 2019-2020 Occitanie (source : Sigal - plan prévisionnel, réunions régionales SPA)													
Département	9	11	12	30	31	32	34	46	48	65	66	81	82
Date de début	01/10/2019	01/01/2019	01/04/2020	01/01/2020	08/11/2019	01/01/2020	01/01/2020	15/01/2020	01/10/2019	01/10/2019	01/01/2020	01/04/2020	01/09/2019
Date de fin de campagne prévue	30/09/2020	31/12/2020	31/12/2020	31/12/2020	30/06/2020	31/08/2020	31/12/2020	30/11/2020	30/06/2020	31/05/2020	31/12/2020	31/10/2020	31/05/2020
Report date de fin de campagne	15/10/2020	Non	report début sans AP	Non	31/10/2020	Non	Non	Non	Possiblement un mois ou deux	15/11/2020	Non	Non	31/07/2020
Mesures spécifiques Covid pour transhumant	tolérance pour un dépistage uniquement à la descente	possibilité report contrôle aux 15 j suivant retour et avant 15/11			tolérance pour un dépistage uniquement à la descente					tolérance pour un dépistage uniquement à la descente			

Impact crise COVID-19

# Bilan de la campagne 2019-2020

## Rappel sur les dépistages et dates - Campagnes ovines et caprines

Departement	Année N					Année N+1															
	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre				
09			09																		
11						11															
12									12												
30						30															
31				31																	
32						32															
34						34															
46						46															
48			48																		
65			65																		
66						66															
81									81												
82		82																			
	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre				

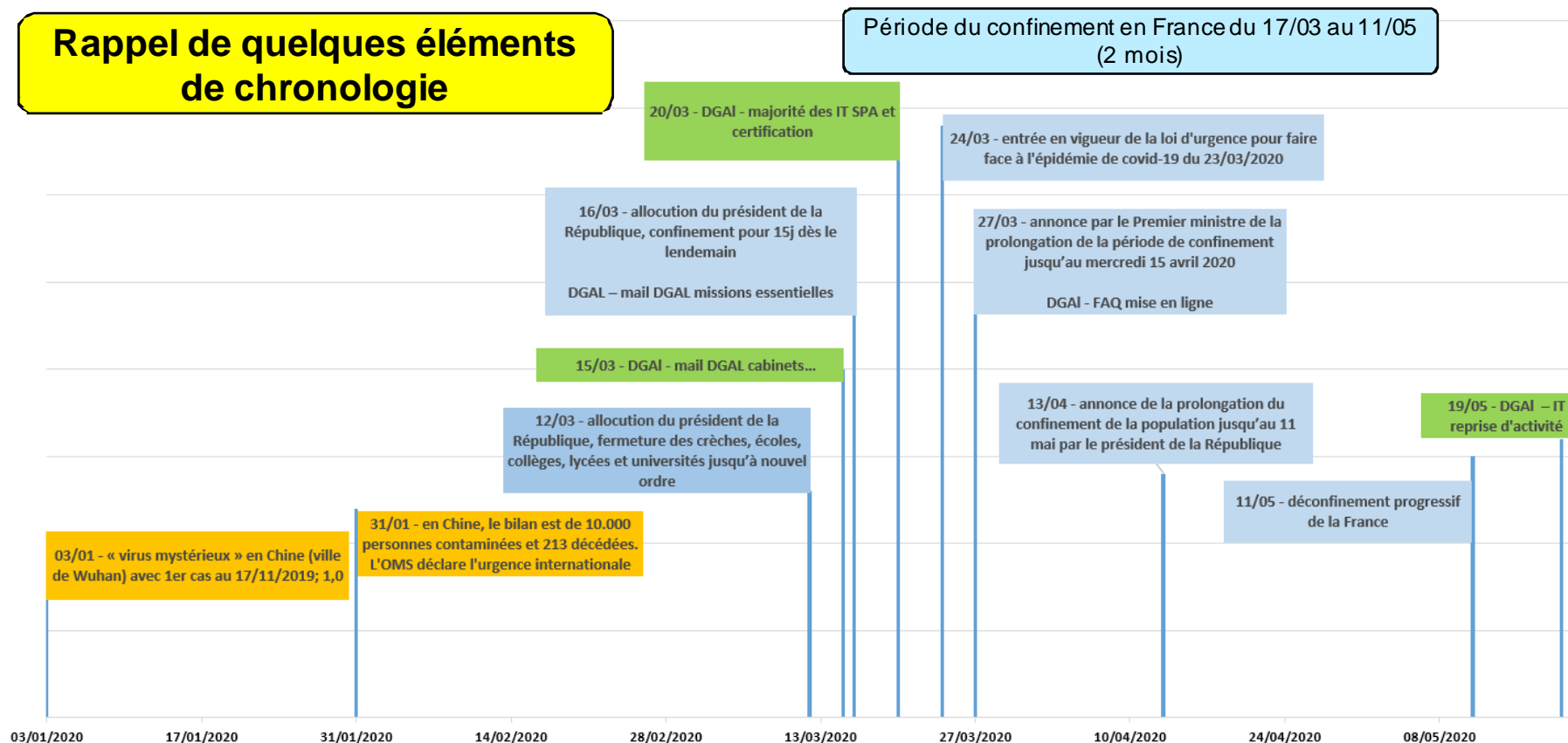
Les campagnes sur 12 mois rendent difficile les bilans et relances

# Bilan de la campagne 2019-2020

## Frise chronologique COVID-19 et instructions DGAL

Rappel de quelques éléments de chronologie

Période du confinement en France du 17/03 au 11/05 (2 mois)



## Bilan de la campagne 2019-2020

### Impacts de la crise COVID-19

- Difficultés de réalisation de certaines interventions du fait des gestes barrières – situation variable selon les départements et situations des cabinets vétérinaires / éleveurs
- Délai de mise en place du télétravail et organisation des équipes en présentiel
- Difficultés avec la poste (acheminement documents et prélèvements)
- Bonne réactivité de tous les partenaires
- Concertation au niveau départemental et au niveau régional sur la continuité des activités (réunions régionales en audioconférence 31/03 et 15/04)
- Remontées des interrogations au niveau national – FAQ nationale

## Bilan de la campagne 2019-2020

### Impacts de la crise COVID-19 – le cas des laboratoires d'analyse

Et leur mobilisation sur les analyses COVID-19 au niveau national et au niveau régional



Véronique Beauté  
(LDA 30)  
Et Nicolas Keck  
(LDA 34)  
Représentants  
ADILVA

# Bilan de la campagne BOVINE 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose

- Bons niveaux de réalisation (bons niveaux de programmation)

BILAN AU 07 SEPTEMBRE 2020 CAMPAGNE 2019-2020 PROPHYLAXIES BOVINES DELEGUEES (brucellose, leucose, tuberculose) départements de la région OCCITANIE (source : tableau de bord national 07/09/2020 sur portail Résytal)																
	9	11	12	30	30-IFN	31	32	34	34-IFN	46	48	65	66	81	82	Occitanie
Nb ateliers bovins	1 175	406	5 221	306	102	1 439	1 502	257	51	1 703	1 795	1 907	232	1 794	852	18 742
Nb ateliers « Vert » (ASDA verte)	1 058	379	5 017	266		1 356	1 393	220		1 529	1 779	1 838	216	1 735	791	17 577
Nb interventions sur la campagne	1 132	399	5 193	300	36	1 400	1 467	261	11	1 615	1 834	1 868	223	1 801	826	18 366
Taux de couverture de la campagne de prophylaxies déléguées	107%	105%	104%	113%	35%	103%	105%	119%	22%	106%	103%	102%	103%	104%	104%	104%

	9	11	12	30	30-IFN	31	32	34	34-IFN	46	48	65	66	81	82
Taux de traitement finalisé par le GDS	76%	97%	98%	98%	100%	73%	99%	98%	100%	90%	98%	95%	97%	97%	99%
Taux d'interventions sans réalisation, sans décision de non-réalisation	11%	0%	0%	0%	22%	17%	0%	0%	0%	0%	0%	4%	0%	0%	0%

## Bilan de la campagne BOVINE 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose

- Bons niveaux de réalisation (bons niveaux de programmation)

	9	11	12	30	30-IFN	31	32	34	34-IFN	46	48	65	66	81	82	Occitanie
Nb interventions avec plan BRU réalisé <i>(Nb interventions sur lesquelles au moins un bovin est compté dans Nb réalisé BRU)</i>	919	353	4 671	229	0	1 113	1 317	202	0	1 420	1 694	1 700	202	1 667	759	16 246
Taux de réalisation des dépistages Bru	81%	89%	90%	76%		80%	90%	78%		88%	93%	91%	92%	93%	92%	89%
Nb interventions avec plan LEU réalisé	365	105	1 091	79	0	389	296	47	0	300	287	338	37	302	154	3 790
Taux de réalisation des dépistages Leu	81%	88%	88%	68%		81%	90%	78%		88%	91%	89%	90%	92%	93%	87%
Nb interventions avec plan TUB réalisé	423	4	6	51	27	362	315	37	9	141	1	429	0	41	18	1 864
Taux de réalisation des dépistages Tub	79%	57%	100%	67%	77%	71%	86%	82%	82%	71%	100%	87%		68%	82%	79%

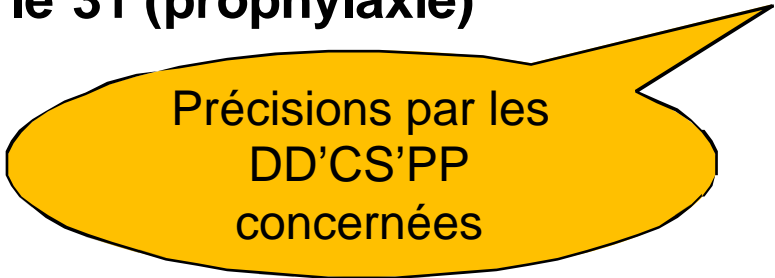
## Bilan de la campagne BOVINE 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose

- Globalement conformité des interventions (A) : de 92% à 65% (85% région)
- Taux de non-conformité administrative (B) variable selon département : de 0,3% à 22%, région 4% (hors IFN)

	9	11	12	30	30-IFN	31	32	34	34-IFN	46	48	65	66	81	82	Occitanie
Nb RI A (évaluation globale)	774	323	4 644	195	17	969	1 260	190	7	1 303	1 676	1 646	198	1 659	738	15 599
Nb RI B	3	49	135	68	10	19	109	44	3	142	34	27	8	45	33	729
Nb RI C	11	0	3	1	6	23	7	0	1	6	2	16	0	4	1	81
Nb RI PE	0	2	0	16	2	1	5	8	0	5	15	1	4	2	2	63
Nbre RI B et C (à examiner par la DDPP)	14	49	138	69	16	42	116	44	4	148	36	43	8	49	34	810
Taux de RI en non-conformité (C ou B)	1,8%	13,1%	2,9%	24,6%	45,7%	4,2%	8,4%	18,2%	36,4%	10,2%	2,1%	2,5%	3,8%	2,9%	4,4%	5%
% RI PE	0,0%	0,5%	0,0%	5,7%	5,7%	0,1%	0,4%	3,3%	0,0%	0,3%	0,9%	0,1%	1,9%	0,1%	0,3%	0,4%

## Bilan SANITAIRE de la campagne 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose BV, OV-CP

- **Brucellose bovine : très satisfaisant, pas d'infection**
- **Leucose bovine : 1 foyer dans le 48 (prophylaxie)**
- **Tuberculose bovine : 1 foyer dans le 31 (prophylaxie)**



Précisions par les  
DD'CS'PP  
concernées

- **Brucellose ovine et caprine: très satisfaisant, pas d'infection**

## Bilan SANITAIRE de la campagne 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose - BOVIN

Suites données par les DD'CS'PP aux interventions de prophylaxies bovines avec une évaluation non-conformité sanitaire (C) campagne 2019-2020 au 07/09/2020 (y compris campagne interféron) (sources : Sigal, module suivi prophylaxie, tableau de bord des APMS/APDI, informations DD'CS'PP)									
Dép.	Nbre RI évaluation C	Suites données par la DD'CS'PP							
		BRU recontrôle sans APMS	BRU APMS	LEU recontrôle sans APMS	LEU APMS	LEU APDI	TUB APMS	TUB APDI	Total suites
9	11			2			9		11
11	0								0
12	4		2	1	1				4
30	6						6		6
31	23						22	1	23
32	7						7		7
34	1						1		1
46	6			1			5		6
48	4	1			1	2			4
65	16			1	1		13		15
66	0								0
81	4				1		3		4
82	1								0
<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>66</b>	<b>1</b>	<b>81</b>



## **Bilan SANITAIRE de la campagne 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose - BOVIN**

83 interventions avec une évaluation globale C

- 3 avec une évaluation C pour la brucellose
- 12 avec une évaluation C pour la leucose
- 69 avec une évaluation C pour la tuberculose

81 suites DD'CS'PP saisies (des saisies Sigal en attente)

## Bilan SANITAIRE de la campagne 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose - BOVIN

Suites données par les DD'CS'PP aux résultats des enquêtes épidémiologiques  
Mise sous surveillance pour suivi épidémiologique campagne 2019-2020 (du 01/09/2019 au 01/09/2020)  
(sources : Sigal, tableau de bord des APMS/APDI)

Maladie	Département	APMS-Suivi épidémiologique
Tuberculose Bovine	09	37
	11	1
	12	71
	31	8
	32	10
	46	6
	65	16
	81	7
	82	6
	<b>TOTAL</b>	<b>162</b>

162 APMS « suivi épidémiologique » tuberculose

- pas d'APDI lié
- 120 levés sans APDI
- 42 en cours

# Bilan SANITAIRE de la campagne 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose - BOVIN

95 abattages diagnostiques  
tuberculose

Suites données par les DD'CS'PP Abattages diagnostiques Campagne 2019-2020 (du 01/09/19 au 01/09/2020) (sources : SIGAL au 08/09/2020)	
Département	Nombre d'abattage diagnostique
09	8
12	2
30	3
31	23
32	30
34	3
46	1
65	16
81	8
82	1
<b>Total</b>	<b>95</b>

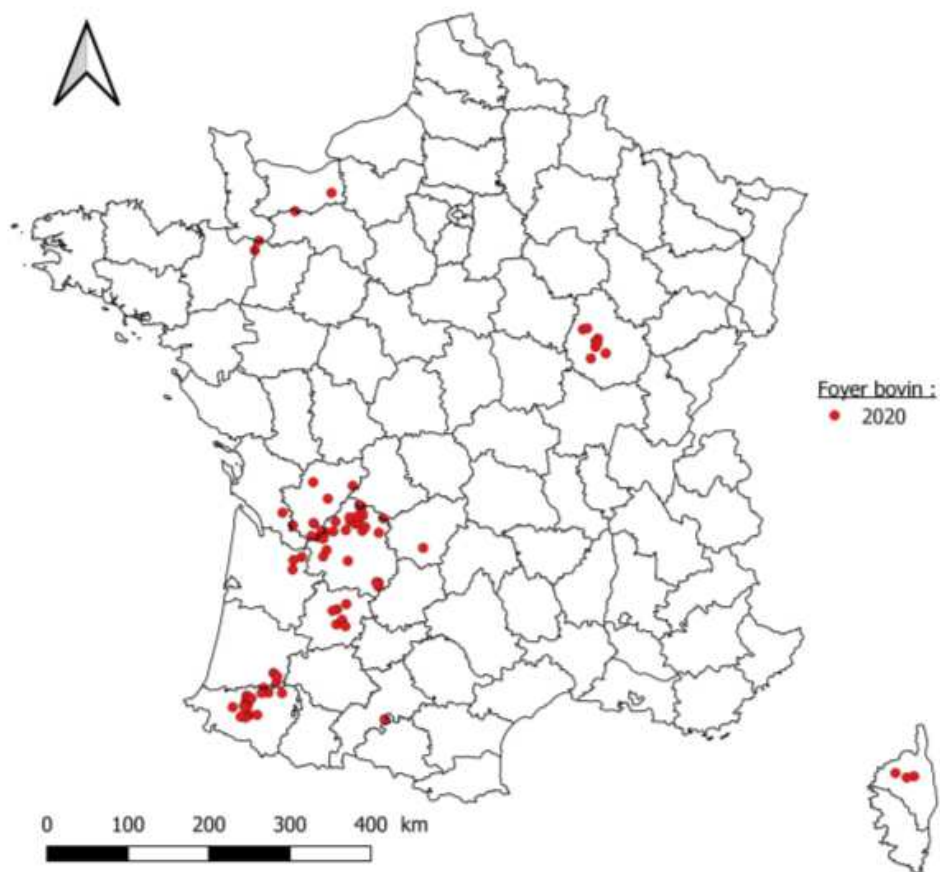
# Bilan SANITAIRE de la campagne 2019-2020 brucellose, tuberculose, leucose - BOVIN

59 APMS suspicion sans lien direct avec la surveillance programmée de la région (intros, acquisitions...)

Suites données par les DD'CS'PP Autres AP Campagne 2019-2010 (du 01/09/2019 au 01/09/2020) (sources : Sigal, tableau de bord des APMS/APDI)		
Maladie	Département	APMS-Suspicion
Brucellose	12	11
	32	2
	66	2
	<b>Total</b>	<b>15</b>
Leucose Enzootique Bovine	12	1
	<b>Total</b>	<b>1</b>
Tuberculose Bovine	09	1
	12	3
	31	8
	32	14
	34	2
	46	4
	48	1
	65	4
	81	5
	82	1
<b>Total</b>	<b>43</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>59</b>	

# TUBERCULOSE BOVINE

## Situation Sanitaire 2020 en France



Carte mise à jour le 09/09/2020

	Nombre de foyers		
	National	Nouvelle-Aquitaine	%
2013	112	63	<b>56 %</b>
2014	105	68	<b>65 %</b>
2015	100	58	<b>58 %</b>
2016	91	62	<b>68 %</b>
2017	95	78	<b>82 %</b>
2018	123	98	<b>80 %</b>
2019	92	68	<b>74 %</b>
<b>2020*</b>	<b>94</b>	<b>78</b>	<b>83 %</b>

*\* bilan partiel au 09 septembre 2020*

# Bilan de la campagne 2019 PORCINS

## Données sur les effectifs (source midiporc BDPORC)

### Sites Actifs Porcs

#### Nombre de sites

Dép.	Tout en Batiment	Plein Air Partiel ou Total	Total général	% plein air
09	39	106	145	73%
11	76	80	156	51%
12	281	81	362	22%
30	10	66	76	87%
31	58	106	164	65%
32	63	104	167	62%
34	31	67	98	68%
46	98	44	142	31%
48	47	39	86	45%
65	111	172	283	61%
66	22	42	64	66%
81	97	75	172	44%
82	22	46	68	68%
<b>Total général</b>	<b>955</b>	<b>1028</b>	<b>1983</b>	<b>52%</b>

### Sites Actifs Sangliers

Dép.	Tout en Batiment	Plein Air Partiel ou Total	Total général
11		1	1
12		8	8
30		2	2
32		5	5
34		2	2
46	7	9	16
48		2	2
65		1	1
81		11	11
82		5	5
<b>Total général</b>	<b>7</b>	<b>46</b>	<b>53</b>

# Bilan de la campagne 2019 PORCINS

## Données sur les effectifs (source midiporc BDPORC)

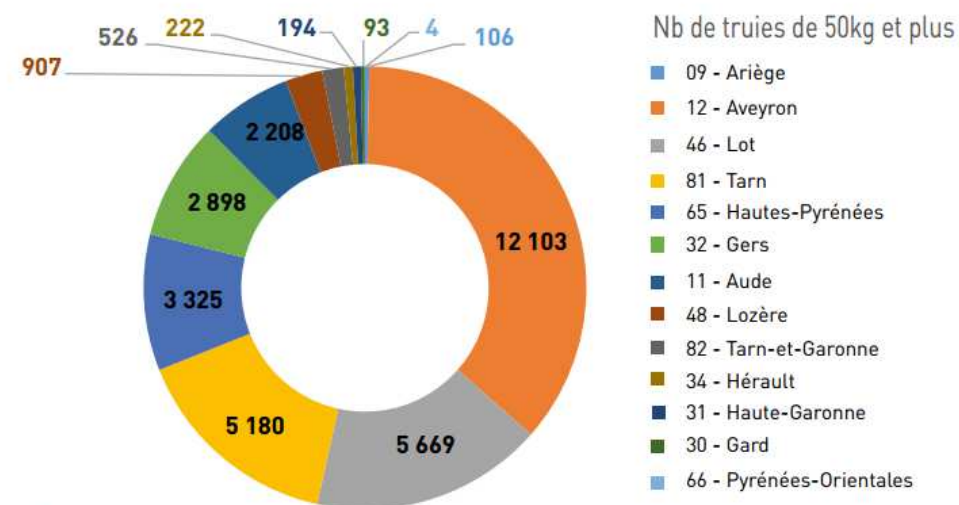
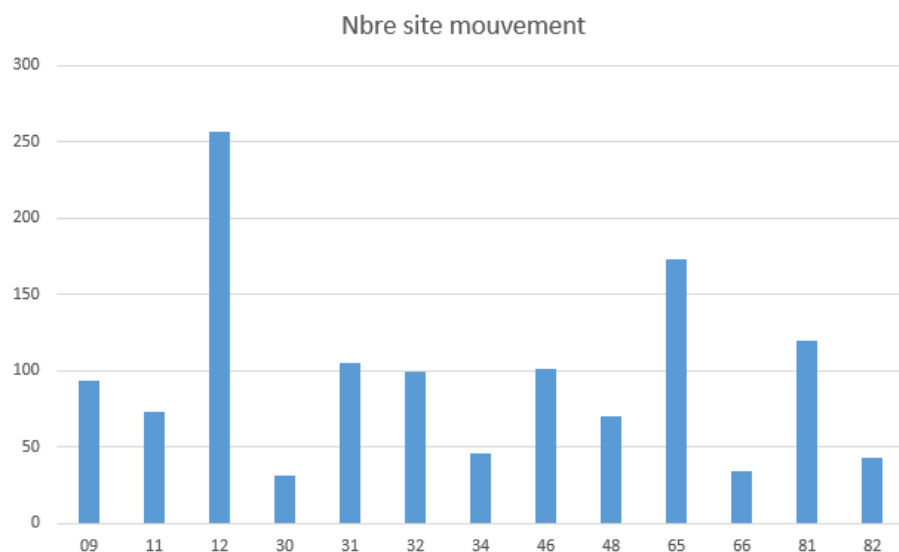
**Sites Actifs Porcs ayant fait au moins 1 mouvement d'animaux ces 12 derniers mois**

*Nombre de sites*

Dép.	Tout en Batiment	Plein Air Partiel ou Total	Total général site mouvement	% plein air	Total général site déclaré	Delta déclaré-mouvement	% mouvement/déclaré
09	23	70	93	75%	145	52	64%
11	32	41	73	56%	156	83	47%
12	210	47	257	18%	362	105	71%
30	2	29	31	94%	76	45	41%
31	41	64	105	61%	164	59	64%
32	38	61	99	62%	167	68	59%
34	9	37	46	80%	98	52	47%
46	75	26	101	26%	142	41	71%
48	43	27	70	39%	86	16	81%
65	58	115	173	66%	283	110	61%
66	10	24	34	71%	64	30	53%
81	73	47	120	39%	172	52	70%
82	16	27	43	63%	68	25	63%
<b>Total général</b>	<b>630</b>	<b>615</b>	<b>1245</b>	<b>49%</b>	<b>1983</b>	<b>738</b>	<b>63%</b>

# Bilan de la campagne 2019 PORCINS

## Données sur les effectifs



## RÉPARTITION DU CHEPTEL DE TRUIES PAR DÉPARTEMENT EN 2018

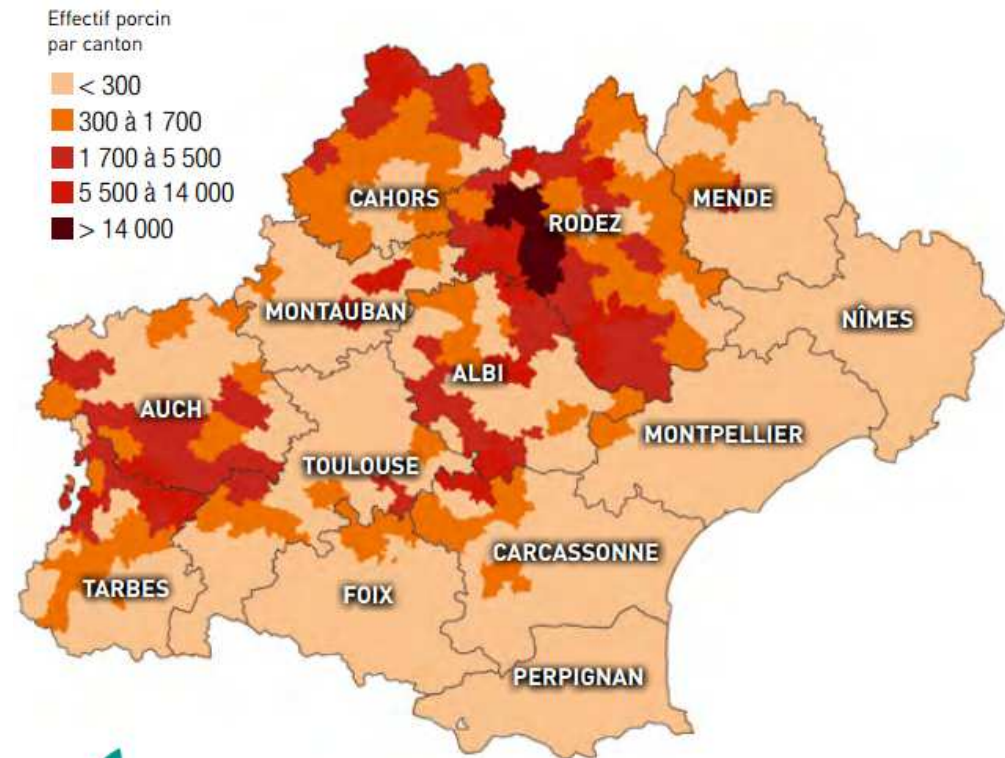
[Source : SAA 2018]

# Bilan de la campagne 2019 PORCINS

## Données production porcine

*Production = Porcins (PC+Ref) abattus (ces 12 derniers mois)*

Dép.	Tout en Batiment	Plein Air Partiel ou Total	Total général	% dép/région
09	1648	1605	3253	1%
11	11809	1024	12833	2%
12	279319	3696	283015	45%
30	265	982	1247	0,2%
31	9668	6703	16371	3%
32	31465	15180	46645	7%
34	2159	1573	3732	1%
46	70174	2345	72519	11%
48	10270	702	10972	2%
65	53703	15036	68739	11%
66	4040	1928	5968	1%
81	84345	2461	86806	14%
82	18332	954	19286	3%
<b>Total général</b>	<b>577197</b>	<b>54189</b>	<b>631386</b>	100%
	91,4%	8,6%		




 RÉPARTITION DU CHEPTEL PORCIN [Source : RA 2010]

# Bilan de la campagne 2019

## Maladie Aujeszky et PPC - PORCINS

### Prophylaxie porcine Occitanie 2019

(sources : DD'CS'PP - bilan sept 2020)

dép	Interventions maladie Aujeszky (MA) et résultats					Interventions peste porcine classique (PPC) et résultats				
	nb atelier avec intervention réalisée	nb atelier avec résultat positif	nb résultats négatifs	nb résultats positifs	nb résultats autres	nb atelier avec intervention réalisée (2)	nb atelier avec résultat positif	nb résultats négatifs	nb résultats positifs	nb résultats autres
9	72	0	72 (1)	0	0	0				
11	17	0	17 (1)	0	0	0				
12	29	0	650	0	0	6	0	90	0	0
30	30	0	132	0	0					
31	60	1	519	4	0	2	0	30	0	0
32	104	0	1364	0	0	10	0	164	0	2
34	14	1	149	1	4	0				
46	18	0	147	0	0	1	0	15	0	0
48	5	0	69	0	6	0				
65	113	0	2110	0	0	21	1	311	1	3
66	28	0	343	0	0	0				
81	49	0	316	0	0	0				
82	16	0	202	0	0	0				
<b>Total</b>	<b>555</b>	<b>2</b>		<b>5</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>1</b>	<b>610</b>	<b>1</b>	<b>5</b>

(1) : nombre d'atelier et pas nombre de résultat

(2) : l'association Porc Noir de Bigorre (élevage de plein air) demande à ses éleveurs d'effectuer le même type de contrôles que

### Maladie d'Aujeszky

- 1 foyer dans le 31 avec restriction circulation des porcs, levée fin janvier 2020
- 1 suspicion dans le 34 infirmée

### PPC

- 2 suspicions dans le 32 infirmées
- 1 suspicion dans le 65 infirmées

## Sommaire

### Matin

- **Rappels sur l'organisation des prophylaxies**
- **Bilans de la campagne 2019-2020**
  - Rappel sur les rythmes et dates
  - Impacts COVID-19
  - Bilan sanitaire
  - **Bilan de la gestion technique**
- **Perspectives 2020-2021**
  - Délégations - conventions
  - Tuberculose bovine : évolutions
  - Prophylaxies porcines
  - Loi santé animale

### Après-midi

- **Désertification vétérinaire en Occitanie**
- **Réseau de référents GTV**
  - **FRGDS Occitanie** (ce et lutte)
  - Bilan
  - Evolutions et gestion des dérogations
- **Plan de surveillance et de lutte contre la BVD**
  - Situation des différents départements
  - Perspectives

## Perspectives campagne 2020-2021 Délégation - Convention

- **Convention bovine 2020-2021 en cours** : pas d'évolution excepté montants en fonction des effectifs bovins
- **Convention ovine et caprine** : document 2020 signé, échanges à prévoir sur l'indemnisation transhumance
- **Convention tripartite (laboratoires laitiers)** : suite aux échanges de fin 2019, une convention régionale unique avec AgroLab pour 2020-2021 (en cours de validation)
- **Conventions quadripartites départementales** : à revoir dans le cadre du nouveau de cycle de délégation et pour intégrer les évolutions depuis 5 ans ?

# Perspectives campagne 2020-2021 Tuberculose

- **Rappel : stratégie régionale tuberculose validée en CROPSAV du 06/12/2017**
- document sur internet DRAAF :  
<http://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr/Reunions-du-CROPSAV-Occitanie-le,2423>
- Un des objectifs : Renforcer et cibler le dépistage programmé en élevage bovin, en allégeant le dépistage quand la situation sanitaire le permet
- 2018 : suspension dépistage systématique 30, 34 et 66 sur les bovins « domestiques » (hors manades et ganaderias)

DRAAF et DD'CS'PP Occitanie



PRÉFET DE LA RÉGION OCCITANIE

Direction régionale de l'alimentation, de  
l'agriculture et de la forêt

Directions départementales en charge de  
la protection des populations des  
départements de la région Occitanie

STRATÉGIE DE SURVEILLANCE ET DE LUTTE CONTRE LA  
TUBERCULOSE BOVINE  
DE LA RÉGION OCCITANIE  
2018-2020

## 1- RAPPELS SUR LA MALADIE ET LA RÉGLEMENTATION

La tuberculose bovine est une maladie infectieuse d'évolution chronique, transmissible à l'homme (zoonose) et à de nombreuses espèces, qui touche principalement les bovins. Elle est essentiellement due à la bactérie *Mycobacterium bovis*. D'autres *Mycobacterium* sont susceptibles d'infecter les bovins, notamment *Mycobacterium tuberculosis* (bacille de Koch) et plus rarement *Mycobacterium caprae*.

L'évolution de la maladie est lente, progressive, et s'étend sur des mois ou des années. Des poussées aiguës peuvent néanmoins survenir qui accélèrent et aggravent l'évolution. Les formes cliniquement silencieuses sont fréquentes.

Dans les espèces humaine et bovine, l'état de « tuberculose-infection » peut persister pendant des années, voire toute la vie.

Lorsque la tuberculose engendre des signes cliniques, ces signes peuvent être très variés et sont peu caractéristiques, en dehors de quelques localisations particulières.

La tuberculose humaine est une maladie à déclaration obligatoire depuis 1964, avec des mesures de surveillance et de lutte. Le nombre de cas annuels humains identifiés en France est de nos jours relativement faible (près de 5000 cas de tuberculose humaine sont déclarés chaque année en France (4741 en 2015)). Bien que le nombre de cas de tuberculose humaine d'origine zoonotique soit faible en France (0,5-2 % cas estimés comme étant dus à *M. bovis*), en lien notamment avec les mesures de maîtrise mises en place, c'est une zoonose majeure par sa gravité.

La contamination humaine s'effectue essentiellement par voie aérienne à partir des animaux infectés, par consommation de lait cru et par contact direct entre la peau humaine lésée et des tissus animaux infectés.

## Perspectives campagne 2020-2021 Tuberculose

- **Projets d'évolution du dépistage avec avis favorable CROPSAV Occitanie (consultation électronique juil-août 2020)**

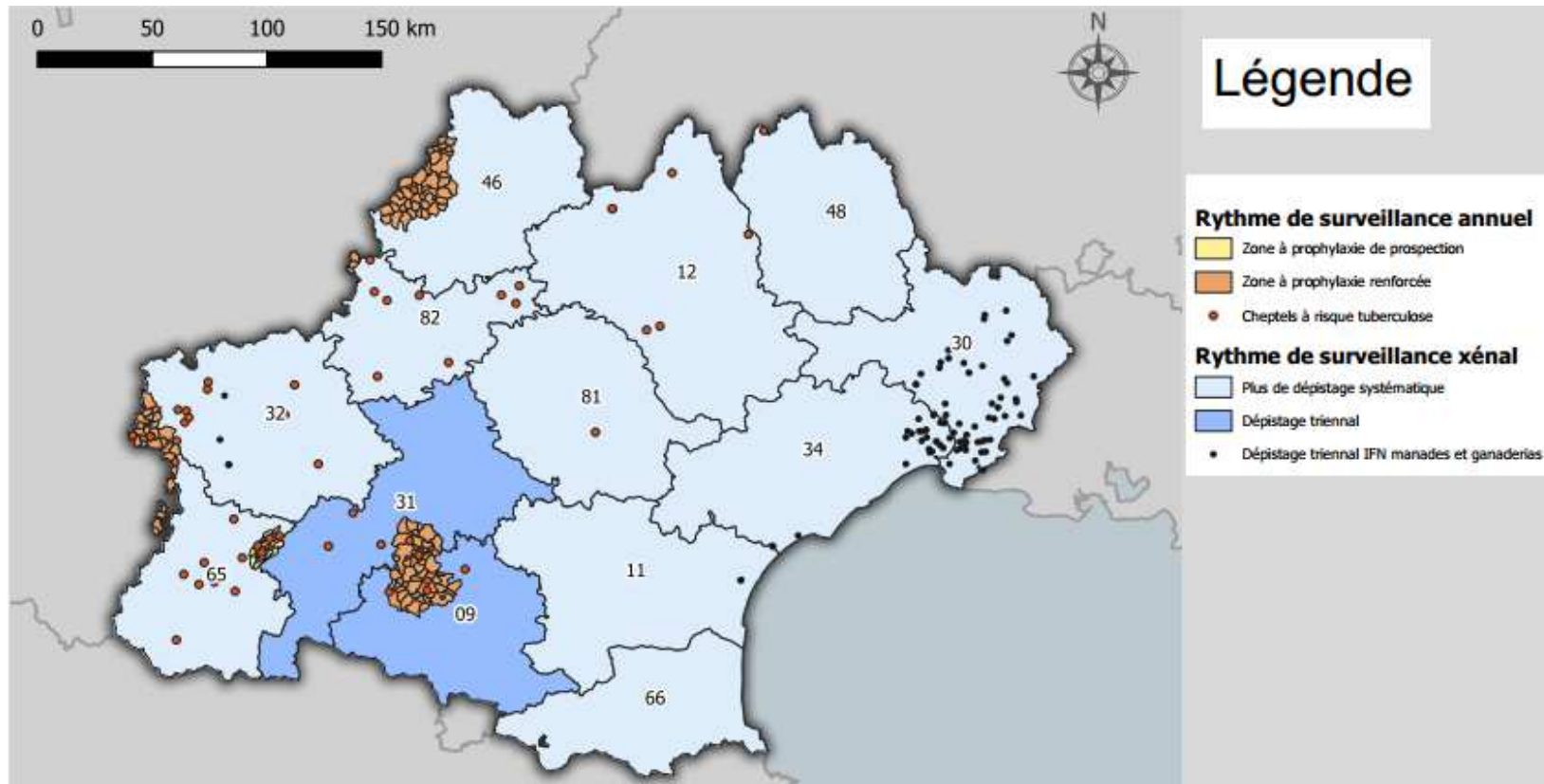
Concertations avec les partenaires en amont organisées par les DD'CS'PP et SRAL

- **pour le 32 et 65, suspension du dépistage programmé** de la tuberculose bovine, excepté dans les zones et troupeaux identifiés à risque particulier,
  - **Pour les manades et ganaderias de la région**, passage d'un dépistage annuel à un **rythme triennal en interféron gamma**, excepté dans les troupeaux identifiés à risque particulier (30 et 34, également 11, 32 et 66)
  - Applicable à la campagne 2020-2021
- 
- **2021** – poursuite des analyses pour une adaptation des rythmes aux situations sanitaires des départements

# Perspectives campagne 2020-2021 Tuberculose

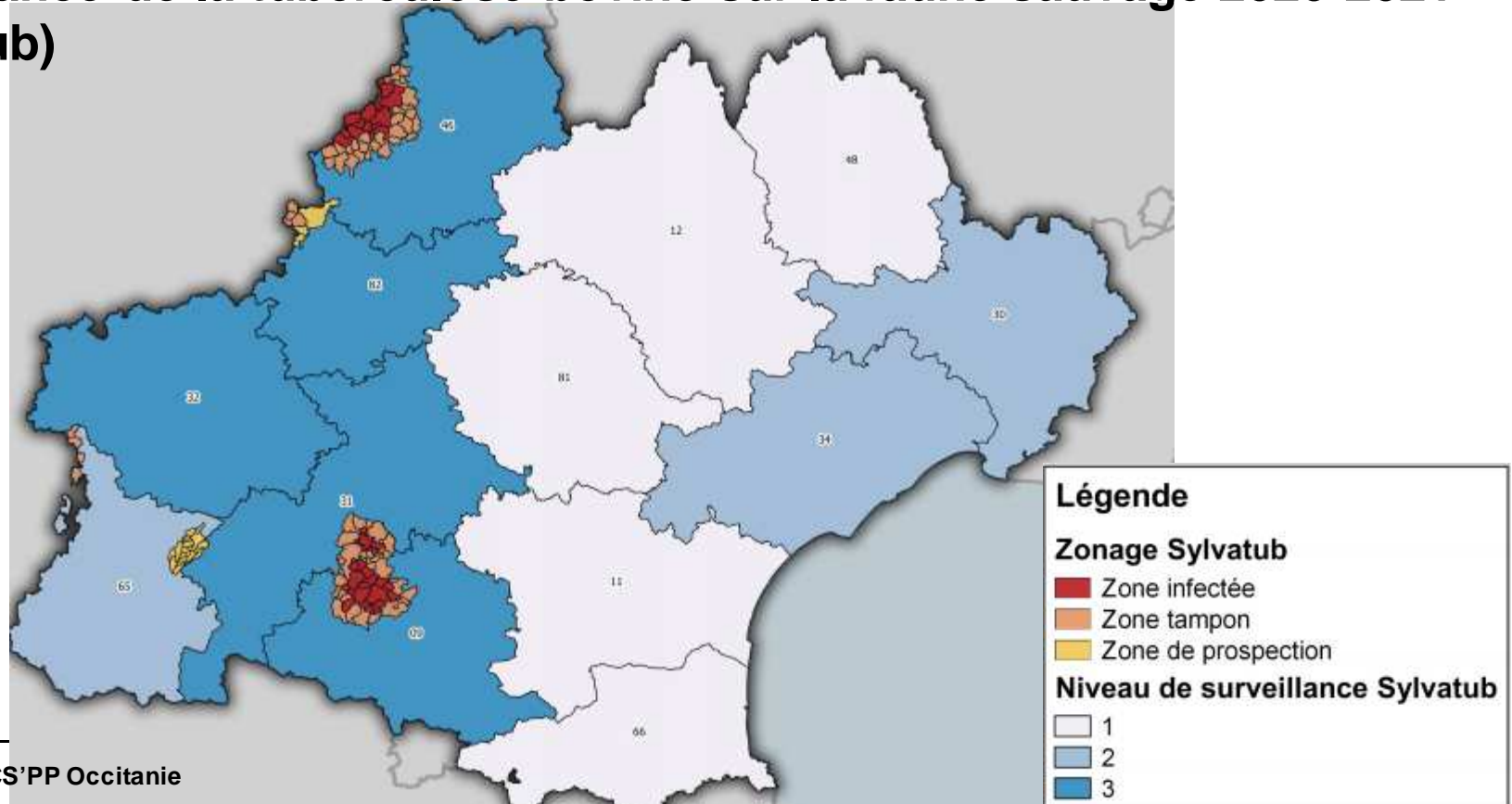
- **Zonage avec dépistage renforcé :**
  - **Zonage élevages très similaire à 2019, quelques communes en moins dans le 82**
  - **Zonage faune sauvage identique à 2019**

# Perspectives campagne 2020-2021 Tuberculose



# Perspectives campagne 2020-2021 Tuberculose

## Surveillance de la tuberculose bovine sur la faune sauvage 2020-2021 (Sylvatub)



# Perspectives campagne 2020-2021

## Prophylaxies porcines

### Informations sur l'organisation actuelle

#### Les associations sanitaires porcines membres de l'ANSP

Pas de section porcine OVS  
en Occitanie

Qu'est-ce que l'ANSP ?

L'Association Nationale Sanitaire Porcine, constituée des associations régionales sanitaires porcines, d'INAPORC, de La Coopération Agricole et de la FNP, est la structure en charge du suivi sanitaire de la production porcine à l'échelle du territoire.



(\*) ASOP zone administrative = région Occitanie  
zone d'intervention actuelle en prophylaxie= Nord Est Occitanie  
prophylaxie Sud-Ouest Occitanie réalisée par AREPSA

## Perspectives campagne 2020-2021 Prophylaxies porcines

### Informations sur l'organisation actuelle

**Des collaborations sur les prophylaxies (MA et SDRP) de différents niveaux**

- **AREPSA** : collaboration étroite avec partage de listes, envoi DAP par AREPSA (MA 09 et 32 et SDRP tous), 1<sup>ère</sup> relance par AREPSA, bilans partagés et diffusés, gestion conjointe MA et SDRP – modalités variables selon départements (09, 31, 32, 65)
- **ASOP** : dans les départements 12, 46 et 81, collaboration limitée à des échanges d'information pour gestion conjointe MA et SDRP, gestion réalisée par DD'CS'PP pour MA

**AREPSA et ASOP  
Des corrections, des  
compléments**

## Perspectives campagne 2020-2021 Prophylaxies porcines

**Quels projets, évolutions en Occitanie ?**

**AREPSA :**  
témoignage sur les  
projets en Nouvelle-  
Aquitaine pour une  
section porcine de  
l'OVS

**FRGDS**  
AREPSA et ASOP

# Perspectives campagne 2020-2021

## Loi santé animale

### Les objectifs

#### « Mieux vaut prévenir que guérir »

Constituer un cadre réglementaire modernisé unique

Simplifier et clarifier les prescriptions européennes

Assurer une cohérence des mesures de prévention et d'éradication

Axer les priorités de lutte en santé animale sur la prévention et l'éradication

S'appuyer sur un cadre scientifique solide (EURLs, EFSA, EMA, OIE)

# Perspectives campagne 2020-2021

## Loi santé animale

- **Règlement 2016-429 = Loi de santé animale (LSA = AHL)**

RÈGLEMENT (UE) 2016/429 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL  
du 9 mars 2016  
relatif aux maladies animales transmissibles et modifiant et abrogeant certains actes dans le  
domaine de la santé animale («législation sur la santé animale»)  
(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

- **Complété par des actes d'exécution et des actes délégués**



**Date d'entrée en application  
=> 21 avril 2021**

# Perspectives campagne 2020-2021

## Loi santé animale

### Les concepts

Nouveau cadre juridique qui se veut plus lisible

Classification des animaux : détenu / sauvage / animal de compagnie

Renforcement de la prévention des maladies animales pour une meilleure détection et un meilleur contrôle

Règles basées sur l'évaluation du risque

Renforcement de la biosécurité

Surveillance, prévention, contrôle abordés de façon transversale

Catégorisation LSA=> basée sur la gestion sanitaire

Facilitation du commerce tout en protégeant la sécurité sanitaire

Utilisation renforcée des nouvelles technologies

Clarification des responsabilités des opérateurs, vétérinaires,

laboratoires et autorités compétentes

# Perspectives campagne 2020-2021

## Loi santé animale

- **Règlement 2016-429 = Loi de Santé Animale (LSA = AHL)**

RÈGLEMENT (UE) 2016/429 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL  
du 9 mars 2016  
relatif aux maladies animales transmissibles et modifiant et abrogeant certains actes dans le  
domaine de la santé animale («législation sur la santé animale»)  
(texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)



**Complété par des actes délégués et des actes d'exécution**

- **Règlement d'exécution 2018-1882 = catégorisation des maladies**

RÈGLEMENT D'EXÉCUTION (UE) 2018/1882 DE LA COMMISSION  
du 3 décembre 2018  
sur l'application de certaines dispositions en matière de prévention et de lutte contre les maladies  
à des catégories de maladies répertoriées et établissant une liste des espèces et des groupes  
d'espèces qui présentent un risque considérable du point de vue de la propagation de ces maladies  
répertoriées

# Perspectives campagne 2020-2021

## Loi santé animale

### 2- Catégorisation des maladies dans la LSA



- Règlement 2016-429 = Loi de Santé Animale (LSA = AHL)



Partie I : Responsabilité des acteurs, priorités et catégorisation des maladies animales

#### Article 9

**Catégorie A** : Maladie normalement absente de l'UE - Eradication immédiate

**Catégorie B** : Maladie devant être contrôlée par tous les EM - Eradication obligatoire

**Catégorie C** : Maladie soumise à contrôle volontaire des EM - Eradication volontaire

**Catégorie D** : Maladie pour laquelle des restrictions aux mouvements entre EM s'appliquent

**Catégorie E** : Maladie soumise à surveillance

Combinaisons possibles

ADE  
BDE  
CDE  
DE  
E

## Perspectives campagne 2020-2021 Loi santé animale

**63 maladies  
listées,  
classées**

Combinaisons  
possibles

**ADE : Déclaration, surveillance, prévention, certification  
+ PISU éradication immédiate obligatoires**

**BDE : Déclaration, surveillance, prévention, certification,  
éradication obligatoires**

**CDE : Déclaration, surveillance, prévention certification  
obligatoires, éradication facultative**

**DE : Déclaration, surveillance et certification obligatoires**

**E : Déclaration, surveillance**

# Perspectives campagne 2020-2021

## Loi santé animale



### Catégorisation des maladies dans la LSA

- Règlement d'exécution 2018-1882 = catégorisation des maladies



#### Article 2

« Les dispositions en matière de prévention et de lutte contre les **maladies répertoriées visées à l'article 9, paragraphe 1, du règlement (UE) 2016/429** s'appliquent aux catégories de maladies répertoriées pour les espèces et groupes d'espèces répertoriés dans le tableau figurant dans l'**annexe** du présent règlement. »



#### Annexe

- 63 maladies listées, classées
- mention des espèces et groupes d'espèces concernées
- mention des espèces vectrices

Différentes combinaisons  
« maladie / espèce sensible »

## 2- Catégorisation des maladies dans la LSA



Loi de Santé Animale : impacts de la nouvelle catégorisation ?

1/ Tous les EM doivent mettre en œuvre les mesures prescrites par la LSA pour les maladies listées



-Pas de mesure « à la carte »  
-Nécessité de révision du droit national

En pratique :

- Toutes les maladies listées dans la LSA sont à déclaration obligatoire (toutes E)
- Les maladies D sont soumises à des contrôles aux échanges (certificat)
- Les maladies A font l'objet d'un Plan d'intervention d'urgence
- Les maladies B font l'objet de mesure de surveillance et de prévention (France OI)

# Perspectives campagne 2020-2021

## Loi santé animale

**En conclusion, sur le plan macro, on observe :**

**1/ Peu de changement pour les maladies pour les DS1 à PISU et DS1, dont la responsabilité revient en France à l'Etat**

- **Les DS1 à PISU deviennent des maladies ADE**
- **Les DS1 deviennent des maladies BDE**
- À noter tout de même des changements sur l'IAFP (DS1-DE) et la FCO (DS1-CDE pour tous), ou la fièvre charbonneuse (DS1-DE).

## Perspectives campagne 2020-2021 Loi santé animale

### 2/ Des changements substantiels sur les maladies dont la responsabilité revient aux acteurs professionnels en France :

➔ Les DS2 réglementés deviennent des maladies CDE avec des changements importants :

- ➔ France OI      ➔ Mesures de surveillance, prévention et contrôles aux échanges
- ➔ France non OI      ➔ Dépôt d'un projet de programme d'éradication pour reconnaissance par la Commission => **Programme reconnu** et **conditions aux échanges possibles**
- ➔ Pas de programme reconnu => impossible de faire reconnaître des zones indemnes, restrictions aux mouvements

## Sommaire

### Matin

- **Rappels sur l'organisation des prophylaxies**
- **Bilans de la campagne 2019-2020**
  - Rappel sur les rythmes et dates
  - Impacts COVID-19
  - Bilan sanitaire
  - Bilan de la gestion technique
- **Perspectives 2020-2021**
  - Délégations - conventions
  - Tuberculose bovine : évolutions
  - Prophylaxies porcines
  - Loi santé animale

### Après-midi

- **Désertification vétérinaire en Occitanie**
- **Réseau de référents GTV**
- **Plan de surveillance et lutte contre l'IBR**
  - Bilan
  - Evolutions et gestion des dérogations
- **Plan de surveillance et de lutte contre la BVD**
  - Situation des différents départements
  - Perspectives