

# L'I.B.R. en Corrèze

*La campagne de prophylaxie 2019-2020 est la quinzième année consécutive de dépistage systématique de l'IBR en Corrèze. En France, il s'agit de la quatorzième année consécutive de dépistage systématique en vue d'un programme d'éradication de la maladie au niveau national. L'interdiction de commercialisation pour l'élevage des animaux connus positifs et l'alourdissement des contraintes de dépistage pour les cheptels non qualifiés imposés par l'arrêté du 31 mai 2016, devraient inciter à finaliser le bon travail déjà réalisé !*

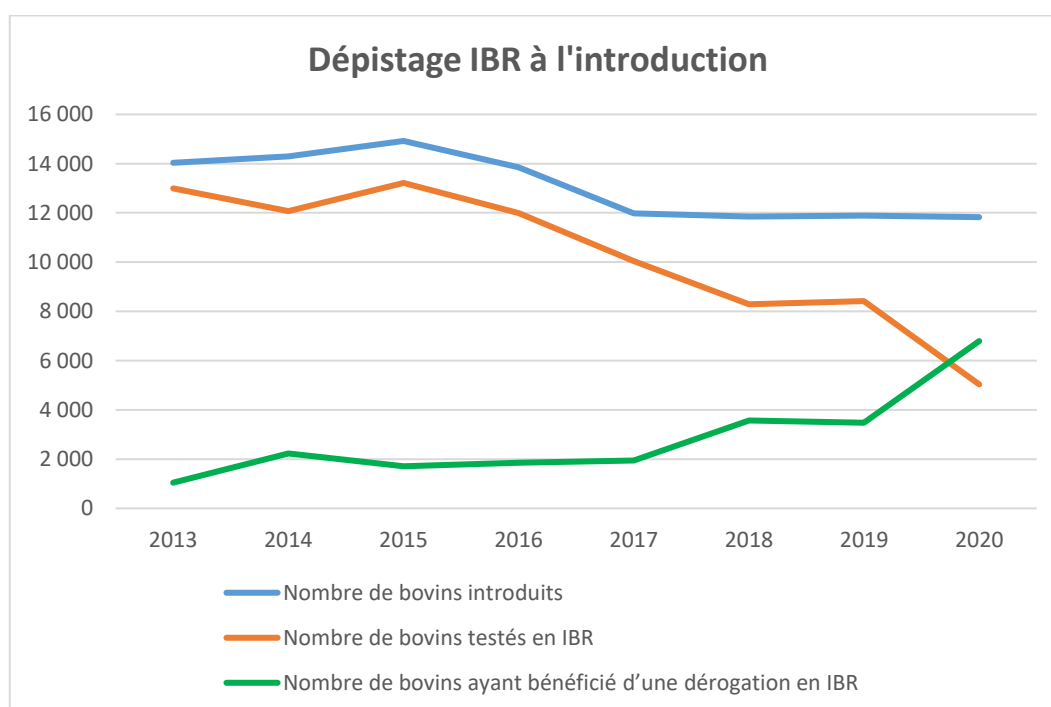
## 1- Les introductions en 2020 & 2021 (au 30/06/21)

### • Introductions

11 826 bovins introduits

### IBR à l'introduction :

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Nombre de bovins introduits	14 293	14 920	13 846	11 979	11 847	11 890	11 826	5 930
Nombre de bovins positifs en IBR en %	<b>125</b> <b>1 %</b>	<b>124</b> <b>0.94%</b>	<b>57</b> <b>0.41%</b>	<b>21</b> <b>0.17%</b>	<b>2</b> <b>0.02%</b>	<b>7</b> <b>0.05%</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Nombre de bovins testés en IBR	12 066	13 214	11 993	10 036	8 283	8 417	5 034	1 901
Nombre de bovins ayant bénéficiés d'une dérogation en IBR	2 227	1 706	1 853	1 943	3 564	3 473	6 792	4 029



## 2- Données épidémiologiques globales au 30/06/2021

Le dépistage de la campagne 2020-2021 permet de compléter les données connues des dépistages antérieurs et donc d'obtenir une situation épidémiologique globale sur notre département :

● 0 % d'incidence cheptel

(0 cheptel détenant nouvellement au moins un animal positif sur 2 681 testés)

● 1,45 % de prévalence cheptel

(39 cheptels détiennent au moins un animal positif sur 2 681 testés)

● 0,011% d'incidence bovin

(17 bovins nouvellement positifs présents sur 146 597 testés)

● 0,14% de prévalence bovin

(214 bovins positifs présents sur 146 597 testés)

Campagne	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	2020 au 30 juin 2021
<b>Incidence cheptel en IBR</b> (% nouveaux cheptels +/cheptels analysés)	3.44 %	0.85 %	0.16%	0.16%	0.03%	0 %	0 %
<b>Prévalence cheptel IBR</b> (% cheptel +/cheptel analysés)	10.85 %	16.46 %	4.5%	3.58%	3.12%	1.88%	1.45%

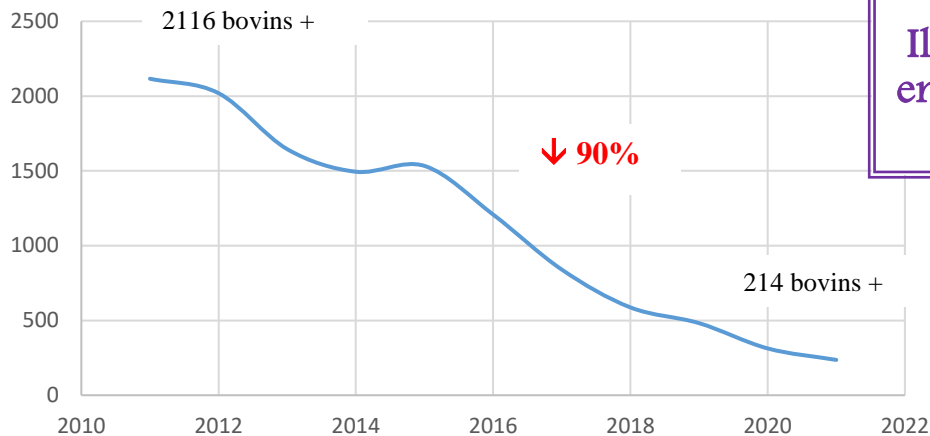
Campagne	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	2020 au 30 juin 2021
<b>Incidence Bovin en IBR</b> (% nouveaux Bovins +/bovins analysés)	0.14 %	0.03 %	0.005%	0.004%	0.019%	0.022%	0.011%
<b>Prévalence Bovin IBR</b> (% Bovins+/bovins analysés)	0.80 %	1.03 %	0.41%	0.27%	0.28%	0.16%	0.14%

## 3- Vaccination au 30/06/2021

	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-30/06/21
<i>Nombre de bovins à jour de leur vaccination avec IFFAVAX</i>	917	942	791	429	286	222	224	138
<i>Nombre de bovins à jour de leur vaccination avec BOVILIS</i>	58	42	121	0	23	28	5	3
<i>Nombre de bovins à jour de leur vaccination avec RISPOVAL</i>	6	1	0	0	0	0	1	0
<i>Nombre de bovins avec un vaccin périmé ou à renouveler</i>	419	293	168	222	253	210	55	62
<i>Nombre de bovins positifs non vaccinés ou vaccination non renseignée</i>	125	82	60	25	25	22	3	11
<b>Nombre total de bovins non négatifs en IBR en Corrèze</b>	<b>1 525</b>	<b>1 360</b>	<b>1 140</b>	<b>676</b>	<b>587</b>	<b>482</b>	<b>288</b>	<b>214</b>
<b>% bovins positifs/bovins du département</b>	<b>0.52 %</b>	<b>0.45 %</b>	<b>0.38%</b>	<b>0.24%</b>	<b>0.20%</b>	<b>0.17%</b>	<b>0.10%</b>	<b>0.08%</b>

Au 30/06/21, on compte 39 cheptels détenant au moins 1 bovin non négatif en IBR (vacciné ou non) soit 1.45 % sur les 2 681 ateliers actifs en production (carte verte). Cela représente 214 bovins positifs en Corrèze au 30/06/2021.

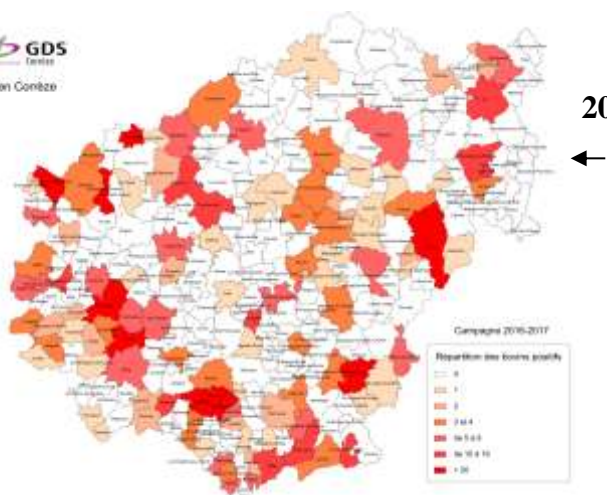
### Evolution du nombre total de bovins non-négatifs en IBR en Corrèze



Il n'y a plus que 39 cheptels en Corrèze détenant 1 ou des bovins non-négatifs !!!

### Répartition des bovins non négatifs en IBR

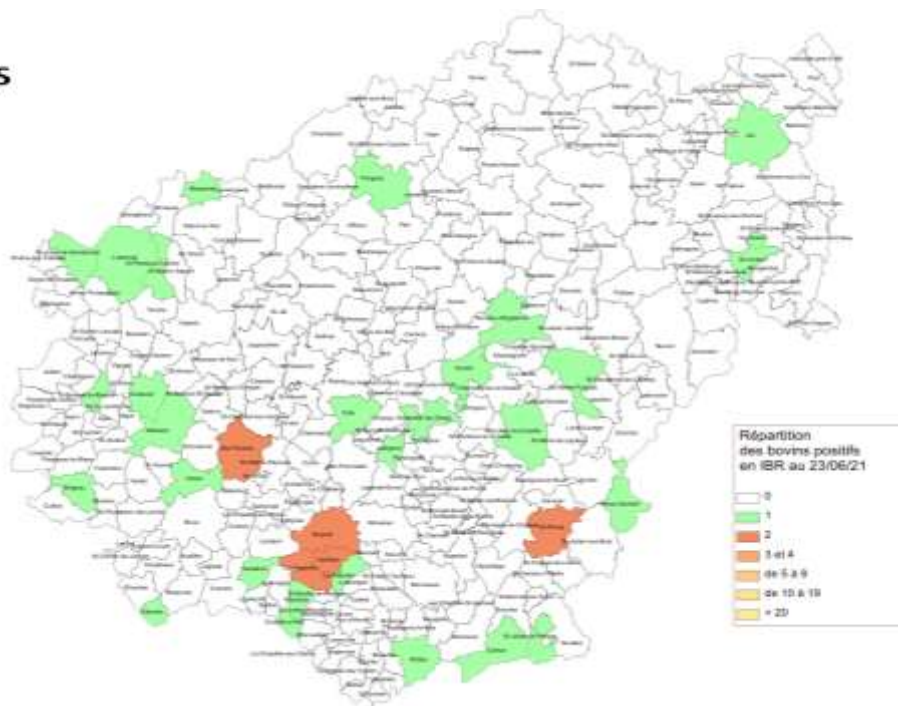
GDS Corrèze  
IBR en Corrèze



Une amélioration spectaculaire de la situation.

GDS Corrèze  
IBR en Corrèze

30/06/2021



## 5- Répartition des statuts IBR des ateliers au 30/06/2021

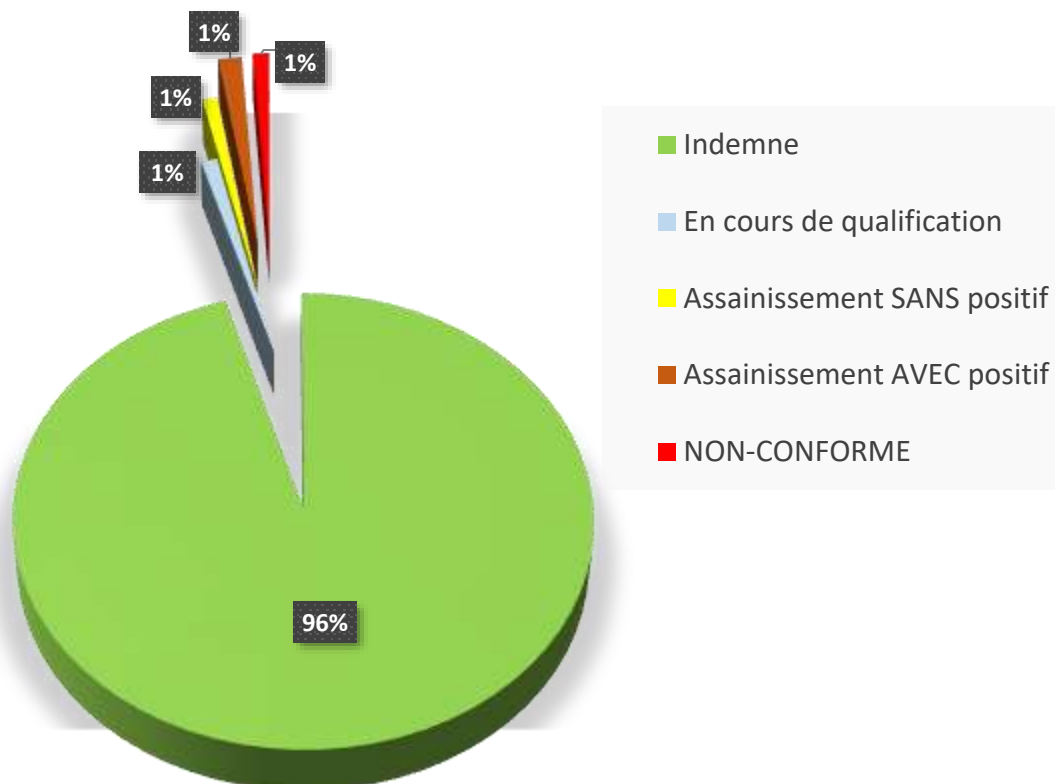
On compte en ateliers actifs :

- 2 561 Ateliers Indemne d'IBR
- 27 Ateliers En cours de Qualification
- 26 Ateliers en Assainissement sans positif
- 39 Ateliers en Assainissement avec positif
- 28 Ateliers Non-Conforme

### Évolution des qualifications

Campagne	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	2020-30/06/21
Nombre total d'ateliers actifs en Corrèze	3 535	3 401	3 273	3 045	3 039	2969	2746	2681
Nombre d'atelier Indemne d'IBR	2 315 (soit 65%)	2 357 (soit 69%)	2 408 (soit 73%)	2 637 (soit 87%)	2 639 (soit 87%)	2 630 (soit 88%)	2584 (soit 94%)	2 561 (soit 95.5%)

### Etat des troupeaux corrèziens au 30/06/2021



## 6. Perspectives 2021 / 2022 avec la Loi de Santé Animale

La Loi de Santé Animale (LSA) élaborée en 2019, a pour objectif de constituer un cadre réglementaire harmonisé au niveau européen afin de simplifier et clarifier les mesures de prévention et d'éradication de toutes les maladies animales.

En matière d'IBR, son but est de qualifier la France « indemne d'IBR » afin de faciliter le commerce tout en renforçant la sécurité sanitaire.

Statut IBR	Type analyse exigée par LSA	Nombre d'ateliers concernés au 01/10/21
Atelier allaitant Indemne IBR > 3 ans	Analyse de mélange sur au maximum 40 bovins $\geq 24$ mois (calcul selon taille du cheptel)	<b>2 270 ateliers allaitants</b> <b>68 860 bovins</b> seront à analyser en mélange au lieu de 137 028 bovins actuellement
Atelier laitier Indemne IBR > 3 ans	1 dépistage sur lait de tank par an	<b>71 ateliers laitiers</b> (actuellement 2 dépistages par an)
Atelier allaitant Indemne IBR $\leq 3$ ans	Analyse de mélange sur 100% des bovins $\geq 24$ mois	<b>211 ateliers allaitants</b> 9 201 bovins à analyser en mélange comme actuellement
Atelier laitier Indemne IBR $\leq 3$ ans	6 dépistages sur lait de tank par an	<b>9 ateliers laitiers</b> (actuellement 2 dépistages par an)
<b>Atelier allaitant ou laitier non-indemne</b>	<i>Analyse individuelle des bovins <math>\geq 12</math> mois</i>	<b>120 ateliers allaitants</b> 5 721 bovins à analyser en individuels et non par mélange comme actuellement

## En résumé, Impact de la LSA en IBR sur les troupeaux corréziens à partir du 1<sup>er</sup> octobre 2021 :

### Inconvénients :

- Prophylaxie : obligation de dépistage en sérum individuel : concerne 120 ateliers allaitants sur 2681 ateliers soit sur 4% des ateliers pour environ 6 000 bovins âgés de 12 mois et plus. Cela engendre une augmentation du coût des analyses en le multipliant par 7. En devenant des analyses individuelles (7 représente le nombre moyen actuel de sérum constituant un mélange) cela engendre **une augmentation pour la « Ferme corrézienne » de l'ordre de 40 000€**,

### Avantages :

- Prophylaxie ; allègement des dépistages pour 2 341 ateliers soit 87% des ateliers corréziens. Cela a pour conséquence un gain pour la « Ferme corrézienne » d'environ **74 000€ rien qu'en coût d'analyse**. À cela il faut rajouter le coût des prélèvements soit **68 000 prises de sang en moins**.

Même si l'application de la Loi de Santé Animale présente des contraintes pour environ 5% des cheptels corréziens, pour les autres troupeaux bovins, la bonne situation sanitaire laisse supposer un allègement des dépistages en matière d'IBR lors de la prophylaxie.

Avec la mutualisation gérée par le GDS de la Corrèze, des coûts d'analyses (**soit un GAIN TOTAL DE L'ORDRE DE 34 000€**), cet allègement va avoir une répercussion financière sur tous les élevages corréziens qui seront ainsi récompensés de tous leurs efforts face à cette maladie.

**Cette loi de Santé Animale représente, après plus de 25 ans de lutte, le dernier échelon d'éradication du virus IBR en France et sera récompensé par la reconnaissance internationale de la qualification de la France comme pays « Indemne d'IBR », facilitant ainsi les échanges commerciaux.**



*Photo limousine corrézienne, source internet*