

# Les Pathologies Emergentes

Le GCDS assure depuis 2000 le suivi de cheptels *bovins, ovins, caprins, équins et porcins* confrontés à des pertes économiques majeures suite à la survenue de maladies infectieuses, métaboliques, ou parasitaires grâce à des aides du Conseil départemental.

**Malheureusement, aucune aide n'a été octroyée par le Conseil Régional pour l'année 2018.**

Dans ces conditions, le GDS 19 doit financer les aides allouées aux éleveurs afin de continuer à lutter contre les maladies émergentes, inciter les éleveurs à effectuer des autopsies, les conseiller dans leurs traitements ...

Année	Nb cheptels suivis	Nb visites	Mt analyses aidées	Mt frais visites & études dossiers
2011	58	54	28 600 €	37 232 €
2012	60	41	33 440 €	30 187 €
2013	59	31	34 794 €	22 982 €
2014	97	37	39 861 €	20 825 €
2015	76	45	42 341 €	21 614 €
2016	90	43	56 150 €	30 800 €
2017	78	44	52 148 €	29 866 €
<b>2018</b>	<b>100</b>	<b>31</b>	<b>72 676 €</b>	<b>33 495 €</b>

(Sommes en € HT, arrondies à l'euro)

## Récapitulatif des principales causes d'intervention du GCDS en 2018

Alimentation, minéralisation, carences	11
Maladies vectorielles	2
BVD	12
Problèmes de bâtiment	2
Paratuberculose	1
Intoxication, Parasitaire, Autre	3

Cheptels bovins	67
Cheptels caprins	2
Cheptel équin	2
Cheptels ovins	6
Cheptel porcins	1
<i>Total</i>	78

Par ailleurs, le GCDS communique régulièrement sur les pathologies identifiées au cours de ces visites par le biais d'articles dans la presse locale ou nationale, de réunions de formation ou d'information et de publications dans des congrès.

Voici quelques sujets qui ont été développés courant 2018: Se prémunir de l'action des mouches, Les strongyloses digestives. Cas de l'Ostertagiose bovine, Les intoxications végétales des ruminants, L'herpès virus bovin de type 4, la grippe porcine et le réseau Résavip, Le frelon asiatique ou frelon « à pattes jaunes », Pathologie respiratoire des veaux et des jeunes bovins, Le points sur la FCO.

Ces sujets sont complétés par des articles techniques plus généraux tels que : Elevage et Bien-être Animal, le cadre réglementaire, La gestion des fumiers, L'écornage des bovins, Animaux trouvés morts, équarrissage et bien-être animal, La rentrée en bâtiment...

Cette communication permet aux éleveurs de limiter, d'identifier voire d'éradiquer d'éventuelles pathologies émergentes mais aussi d'améliorer leurs pratiques et la prévention de pathologies d'élevage.

## Les Kits Régionaux de Diagnostics Avortements

En Août 2012, une convention a été signée entre le GCDS et le GRASL avec pour objectif d'améliorer la recherche des causes d'avortements sur les élevages bovins, ovins et caprins. Pour cela, elle utilise des outils de diagnostics récents, performants, rapides mais assez coûteux.

Jusqu'en août 2017 il y avait 5 maladies recherchées dans le dispositif du kit avortement mais depuis septembre 2017, 6 maladies supplémentaires sont recherchées. Les prélèvements sont réceptionnés par le Laboratoire QUALYSE Après réception des résultats d'analyses, le GDS les communique aux éleveurs ainsi qu'aux vétérinaires.

Ces kits d'avortement sont pris en charge par la **Caisse Régionale de Solidarité Santé Animale (CRSSA)** à hauteur de 75% dans la limite de 3/an/élevage adhérent.

*Le solde est intégralement financé par la Caisse Analyses du GCDS, les analyses complémentaires éventuellement demandées étant financées à 50%..*

Pour bénéficier de ce dispositif, il faut que l'élevage soit adhérent, que les fiches de prélèvements soient correctement remplies et communiquées au Laboratoire avec les prélèvements adaptés. Le GCDS s'assure en lien avec le laboratoire QUALYSE que chaque prélèvement permet les analyses demandées et rappelle au besoin le vétérinaire et l'éleveur.

### Bilans financiers des kits Avortement pour l'année 2018

BOVINS			
ANNEE	NOMBRE	CRSSA	GDS
2015	84	9 576,00 €	3 286,00 €
2016	110	12 540,00 €	4 432,00 €
2017	106	12 727.70 €	4 242.00 €
<b>2018</b>	<b>85</b>	<b>11 157.75 €</b>	<b>3 719.25 €</b>

### Bilans techniques des kits Avortement pour l'année 2018 : nombre de PCR positives

MALADIES	BOVINS					
	2015	2016	Nb total testé en 2017	2017	Nb total testé en 2018	2018
PCR +						
BVD	3	2	106	2	<b>84</b>	<b>1</b>
Chlamydie	1	0	103	0	<b>83</b>	<b>0</b>
Ehrlichiose	9	23	106	13	<b>85</b>	<b>14</b>
Fièvre Q	2	1	103	5	<b>82</b>	<b>2</b>
Néosporose	6	7	101	0	<b>22</b>	<b>1</b>
Campylobactériose			30	0	<b>80</b>	<b>0</b>
Listériose			30	1	<b>82</b>	<b>3</b>
Salmonellose			30	0	<b>81</b>	<b>0</b>
BHV4			30	1	<b>79</b>	<b>1</b>
Leptospirose			31	0	<b>83</b>	<b>0</b>
Anaplasma Marginale			32	0	<b>82</b>	<b>0</b>
Toxoplasmose						
Nb total testé	84	110				

On note un nombre de tests en baisse pour l'année 2018...L'Ehrlichiose reste la cause principale des avortements bovins, la Listériose apparaissant comme la 2<sup>ème</sup> cause.