

# SUIVI SANITAIRE FAUNE SAUVAGE - INDRE SAISON 2016 /2017 ET BILAN 2010 - 2016

## Sondages de la saison 2015/2016 : Chevreuil, Cerf Elaphe et Daim

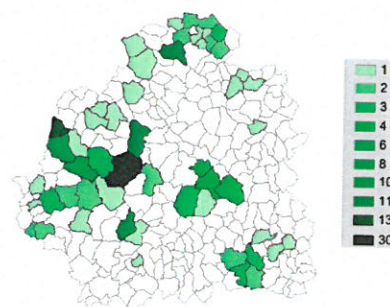
### LES MALADIES RECHERCHÉES

#### ♦ Sondage 2015/2016 :

FCO, BVD, Douve et Virus de Schmallenberg

### NOMBRE D'ÉCHANTILLONS FOURNIS PAR LES CHASSEURS

Saison 2015-2016	Nb total de prélèvements	dont nb exploitables	% exploitables
Cerf élaphe	90	61	68%
Chevreuil	82	37	45%
Daim	6	4	67%



### RÉSULTATS DES ANALYSES

Carte des prélèvements effectués dans l'Indre durant la saison de chasse 2015/2016

#### Résultats chez le Chevreuil

Résultat	BVD	Douve	FCO	SBV
Négatif	37	37	37	37
Positif	0	0	0	0
Total	37	37	37	37

#### Résultats chez le Cerf élaphe

Résultat	BVD	Douve	FCO	SBV
Négatif	61	49	56	55
Douteux	0	0	2	0
Positif	0	12	3	6
Total	61	61	61	61



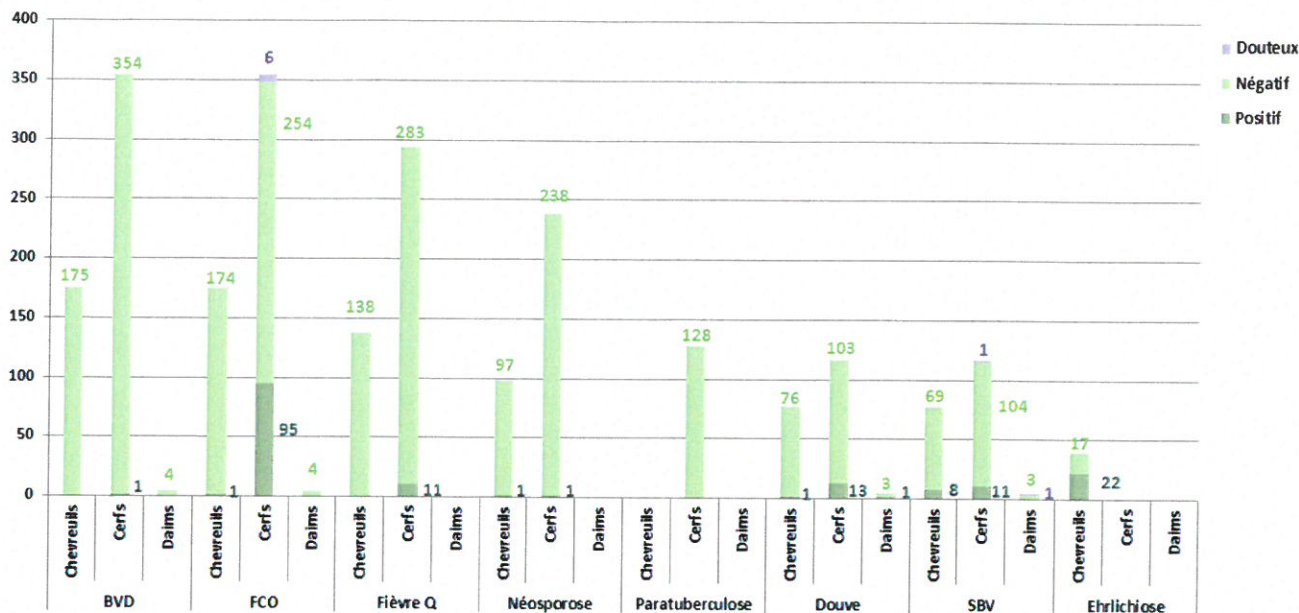
#### Résultats chez le Daim

Résultat	BVD	Douve	FCO	SBV
Négatif	4	3	4	3
Positif	0	1	0	1
Total	4	4	4	4



### Conclusion des quatre saisons de chasse pour le chevreuil, cerf élaphe et daim

- ♦ D'après les résultats, l'état sanitaire du gibier de l'Indre semble bon pour les maladies recherchées durant les quatre années de sondage sur ces espèces. En effet, on constate des prévalences faibles, voire inexistantes concernant les quelques maladies recherchées et pouvant affecter les animaux domestiques (BVD, Fièvre Q, Néosporose, Paratuberculose, Douve et virus de Schmallenberg)
- ♦ Concernant la prévalence de l'infection au virus de la FCO (Fièvre Catarrhale Ovine) (très élevée dans la population de cerfs élaphe avec près de la moitié des animaux ayant été au contact du virus en 2010/2011), nous constatons une situation sanitaire naturellement améliorée depuis 2014 : plus de 90% des animaux ont eu des résultats négatifs durant les deux dernières saisons de chasse. Pour rappel, ce virus avait fortement diffusé au cours de l'été 2008 (plus de 40% des animaux séropositifs entre 2010 et 2012) et est réapparu durant l'hiver 2015/2016 en France.
- ♦ Enfin en ce qui concerne l'Ehrlichiose, les analyses réalisées durant la saison 2014/2015 sur les chevreuils ont montré que 55% des animaux étaient séropositifs. Contrairement aux caprins et aux ovins qui sont des hôtes réservoirs de la maladie, les cervidés ne seraient que des hôtes amplificateurs. Toutefois, ils témoignent de la présence d'*Anaplasma Phagocytophilum* sur le département.



Bilan des quatre saisons de chasse sur le cerf élaphe, le chevreuil et le daim

## Sondages des saisons 2012/2013 et 2013/2014 : Sanglier

### LES MALADIES RECHERCHÉES

♦ **Sondage 2012/2013 :**  
Aujeszky, SDRP, Hépatite E (sérologie)

♦ **Sondage 2013/2014 :**  
Aujeszky, SDRP, Hépatite E (sérologie)  
Trichines (digestion pepsique)

Résultat	Aujeszky	SDRP	Hépatite E	Trichines
Négatif	134	150	94	132
Positif	16	0	55	0
Ensemble	150	150	149	132



## Orientations saison 2016-2017 : Suivi du sanglier

♦ Après des échanges entre la Fédération des Chasseurs de l'Indre, le GDMA et leurs autres partenaires, et compte tenu des résultats rassurants fournis par les sondages sérologiques pour le cerf, le chevreuil et le daim, il a été décidé que les prélèvements seraient exclusivement pratiqués **sur les sangliers lors de la saison de chasse 2016-2017**. Les analyses porteront sur la **maladie d'Aujeszky, le SDRP et la Trichine**.

*Nous vous remercions d'avance pour votre participation !*

#### CONTACTS :

**G.D.M.A.**  
4 rue Robert Mallet-Stevens – C.S. 60501  
36018 CHATEAUROUX  
Tél : 02.54.08.13.80  
Mail : [contact@gdma36.fr](mailto:contact@gdma36.fr)  
Site web : [www.gdma36.fr](http://www.gdma36.fr)

**Fédération départementale des chasseurs**  
46, bd. du Moulin Neuf  
36001 CHATEAUROUX  
Tél : 02 54 22 15 98  
Mail : [fdc.36@wanadoo.fr](mailto:fdc.36@wanadoo.fr)  
Site web : [www.chasseursducentre.fr](http://www.chasseursducentre.fr)

