

Direction régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt de Basse-Normandie  
Direction régionale de l'Alimentation, de l'Agriculture et de la Forêt de Haute-Normandie  
Pôle Economie et Prospective des Chambres d'Agriculture de Normandie



recensement  
agricole  
2010

INOSYS



Observatoire des systèmes d'exploitation  
Fiche par critère

## Ovins

Normandie (2 régions)

**TOTAL : 203 499**

### Méthodologie :

INOSYS se définit comme un observatoire des systèmes d'exploitation dans les territoires. C'est un dispositif permettant d'accompagner l'innovation dans une approche système.

La première étape de ce projet est une typologie des systèmes d'exploitation.

Elle est quantifiée à l'aide des données du recensement agricole 2010 (RA 2010) en partenariat avec les Services Régionaux de l'Information Statistique et Economique (SRISE) des DRAAF de Basse et Haute Normandie.

Les résultats de cette typologie peuvent être utilisés à différents niveaux (agrégés ou non) pour décrire l'agriculture dans un territoire donné.

Les fiches par critère permettent de connaître la distribution d'une production (en surface, en effectifs de cheptel) ou d'un critère (surface, main d'œuvre, démarches spécifiques) à travers les différents groupes de la typologie.

La description présentée ici se base sur la version en 28 classes de la typologie (version agrégée).

Les cartes sont établies à partir des données secrétisées pour la valeur cumulée (toutes exploitations) et la valeur moyenne (calculée hors micro-exploitations).

Toutefois, lorsque le secret statistique s'applique (secret : mention "s"), le nombre d'exploitations concernées (hors micro-exploitations) est cartographié (estimé à 2 exploitations).

Normandie (2 régions)



## Ovins

**TOTAL : 203 499**  
( nombre d'animaux )



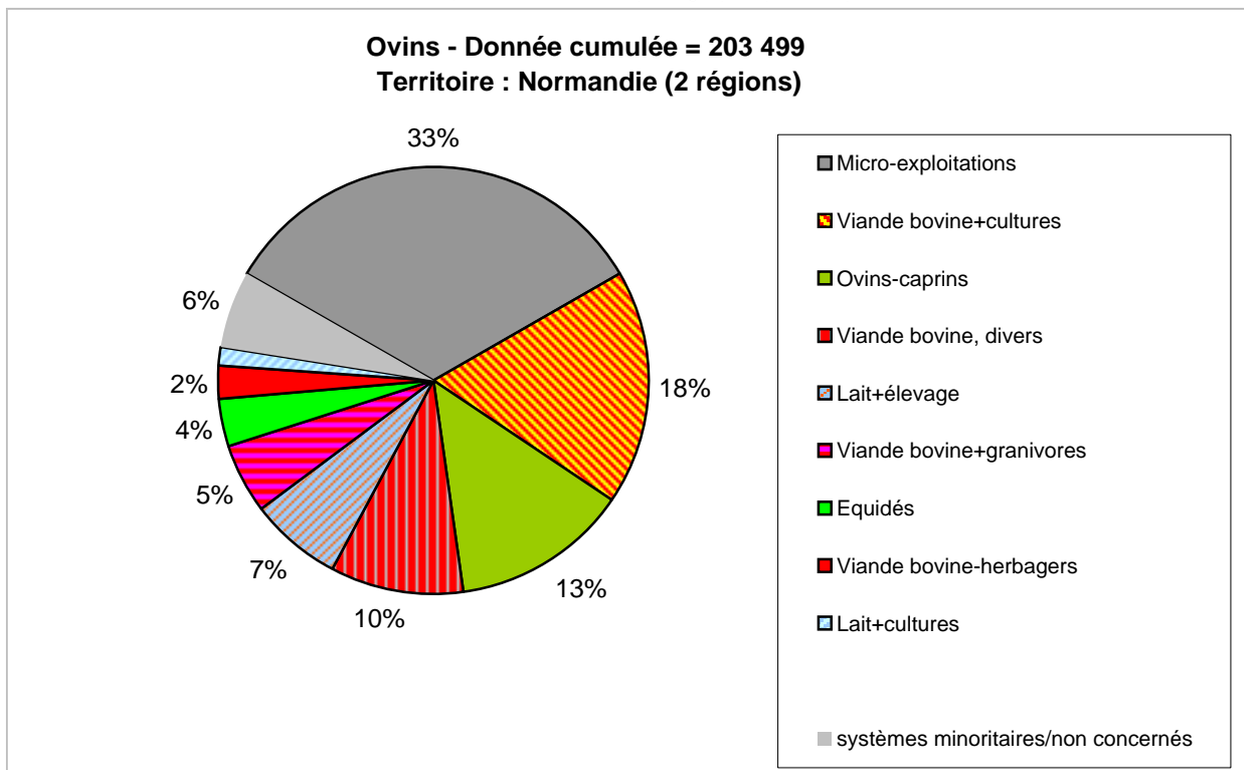
source : DRAAF, RA 2010 - calcul : CRAN

### OVINS : LOCALISATION AU SEIN DES GROUPES

Les principaux systèmes INOSYS (Typologie à 28 cases) sur ce critère, par ordre décroissant

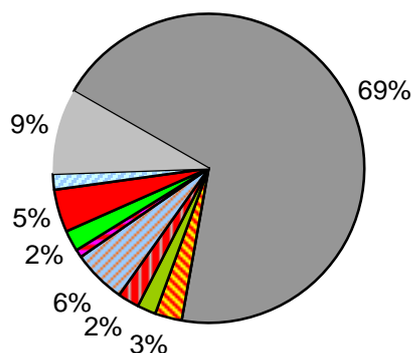
	Typologie INOSYS à 28 cases	Cumul	Exploitations	Moyenne
1	Micro-exploitations	68 084	4 305	15.8
2	Viande bovine+cultures	36 147	180	200.8
3	Ovins-caprins	27 112	113	239.9
4	Viande bovine, divers	20 405	151	135.1
5	Lait+élevage	13 616	342	39.8
6	Viande bovine+granivores	11 145	43	259.2
7	Equidés	7 263	138	52.6
8	Viande bovine-herbagers	4 979	289	17.2
9	Lait+cultures	3 034	97	31.3
	<b>TOTAL tous systèmes</b>	<b>203 499</b>	<b>6 208</b>	<b>32.8</b>
	<b>TOTAL hors micro-exploitations</b>	<b>135 415</b>	<b>1 903</b>	<b>71.2</b>

Pour des raisons de représentativité, ce classement n'affiche que les groupes représentant plus de 1 % du total du critère

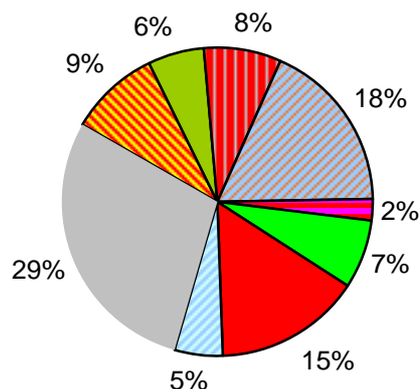


## OVINS : NOMBRE D'EXPLOITATIONS CONCERNÉES

**Ovins - Nombre d'exploitations**  
Territoire : Normandie (2 régions)  
6 208 Ea.



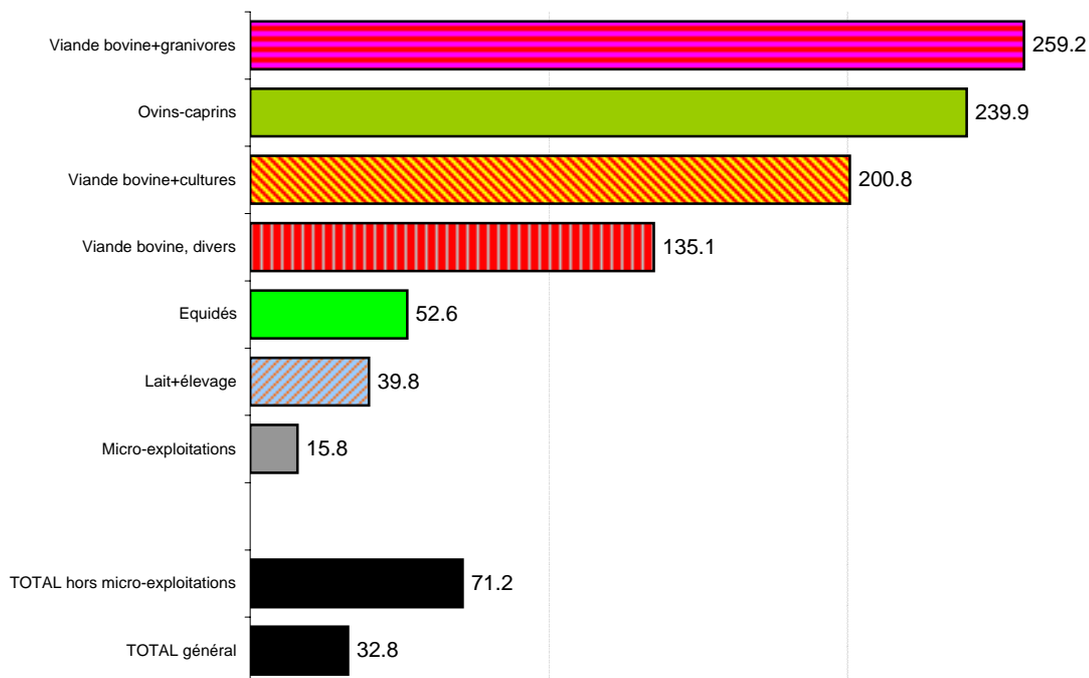
**Ovins - Nombre d'exploitations - hors micro-expl.**  
Territoire : Normandie (2 régions)  
1 903 Ea.



- Micro-exploitations
- Viande bovine+cultures
- Ovins-caprins
- Viande bovine, divers
- Lait+élevage
- Viande bovine+granivores
- Equidés
- Viande bovine-herbagers
- Lait+cultures
- systèmes minoritaires/non concernés

## MOYENNE PAR EXPLOITATION CONCERNÉE

**Ovins - moyenne par expl.**  
Territoire : Normandie (2 régions)

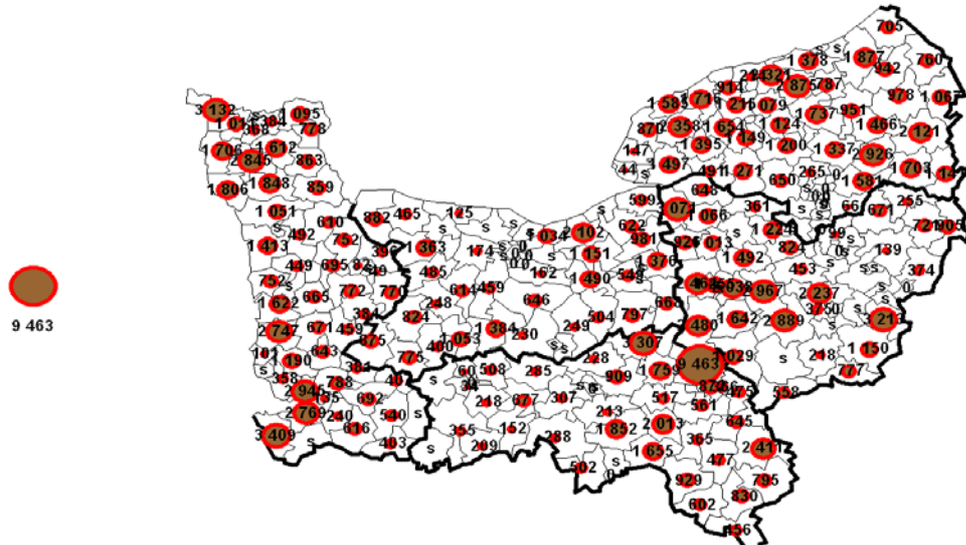


Pour des raisons de représentativité, ce classement n'affiche que les groupes représentant plus de 2.5 % du total du critère

## OVINS : LOCALISATION PAR CANTON

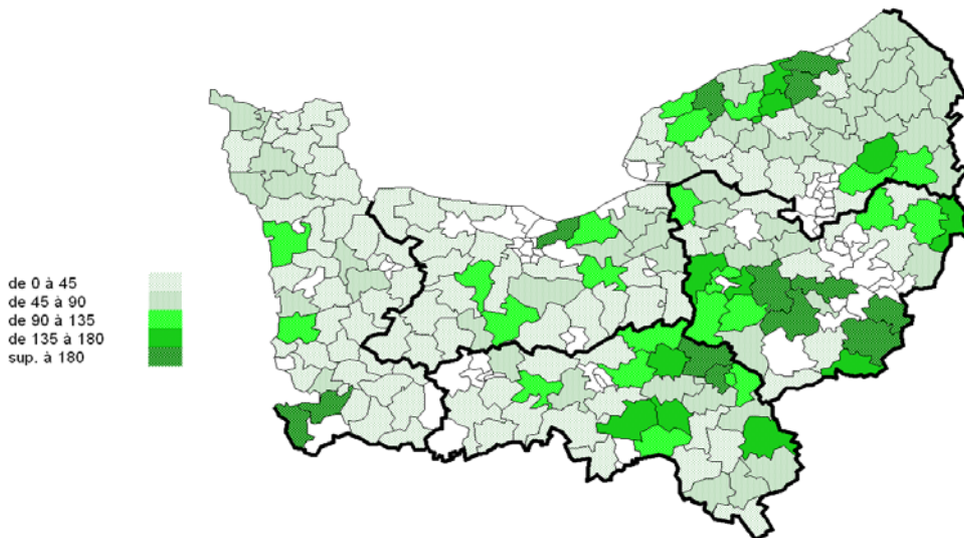
### Ovins - Donnée cumulée - Localisation

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN



### Ovins - Moyenne par exploitation concernée - hors micro-expl.

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN



### Ovins - Nombre d'exploitations concernées - hors micro-expl.

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN

