

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

## UTA : Chefs et COEXPLOITANTS

Normandie (2 régions)

**TOTAL : 29 739 UTA**

### 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)



## UTA : Chefs et COEXPLOITANTS

**TOTAL : 29 739 UTA**



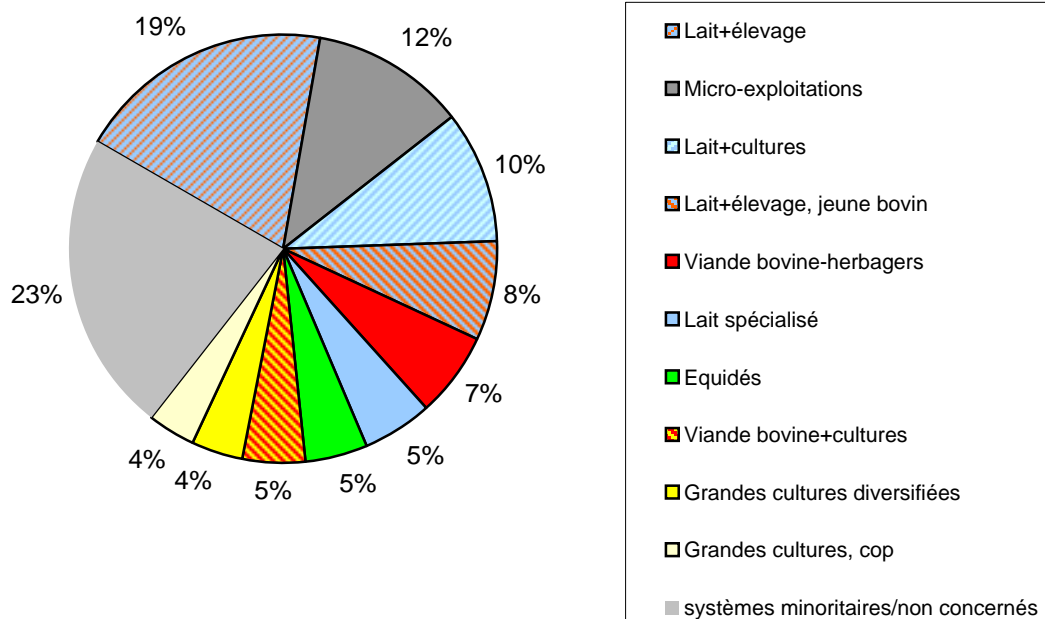
source : DRAAF, RA 2010 - calcul : CRAN

### UTA : CHEFS ET COEXPLOITANTS : LOCALISATION AU SEIN DES GROUPES

Les 10 premiers systèmes INOSYS (Typologie à 28 cases) sur ce critère, par ordre décroissant

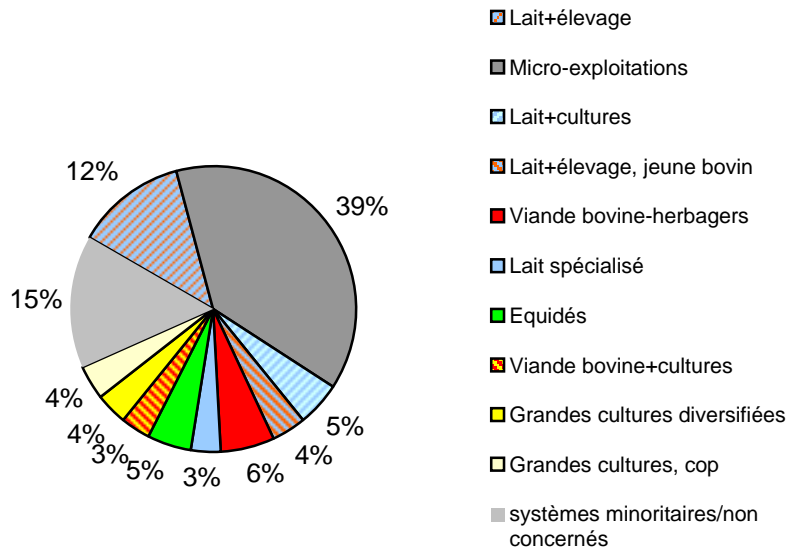
	Typologie INOSYS à 28 cases	Cumul	Exploitations	Moyenne
1	Lait+élevage	5 788	4 373	1.3
2	Micro-exploitations	3 467	13 656	0.3
3	Lait+cultures	2 968	1 721	1.7
4	Lait+élevage, jeune bovin	2 240	1 376	1.6
5	Viande bovine-herbagers	1 934	2 143	0.9
6	Lait spécialisé	1 500	1 236	1.2
7	Equidés	1 439	1 731	0.8
8	Viande bovine+cultures	1 371	1 170	1.2
9	Grandes cultures diversifiées	1 156	1 276	0.9
10	Grandes cultures, cop	1 118	1 391	0.8
	<b>TOTAL tous systèmes</b>	<b>29 739</b>	<b>35 374</b>	<b>0.8</b>
	<b>TOTAL hors micro-exploitations</b>	<b>26 271</b>	<b>21 718</b>	<b>1.2</b>

UTA : Chefs et COEXPLOITANTS - Donnée cumulée = 29 739  
Territoire : Normandie (2 régions)

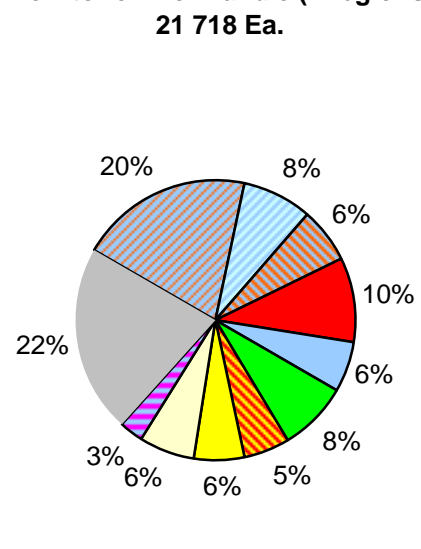


## UTA : CHEFS ET COEXPLOITANTS : NOMBRE D'EXPLOITATIONS CONCERNÉES

**UTA : Chefs et COEXPLOITANTS - Nombre d'exploitations**  
Territoire : Normandie (2 régions)  
35 374 Ea.

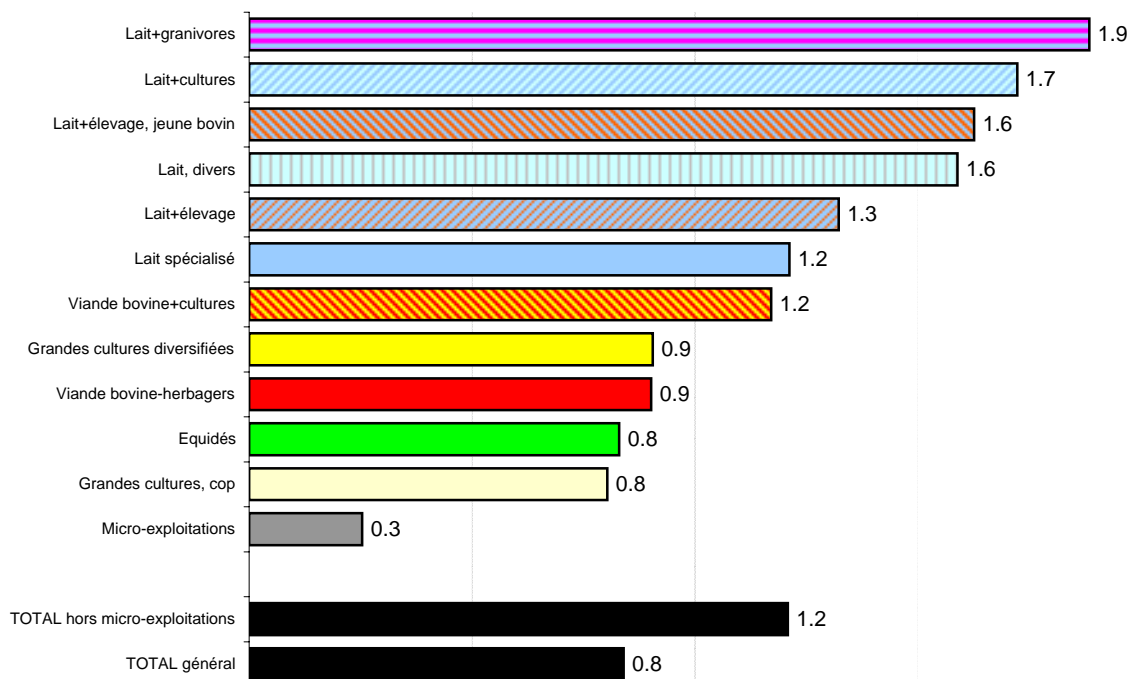


**UTA : Chefs et COEXPLOITANTS - Nombre d'exploitations - hors micro-expl.**  
Territoire : Normandie (2 régions)  
21 718 Ea.



## MOYENNE PAR EXPLOITATION CONCERNÉE

**UTA : Chefs et COEXPLOITANTS - moyenne par expl.**  
Territoire : Normandie (2 régions)

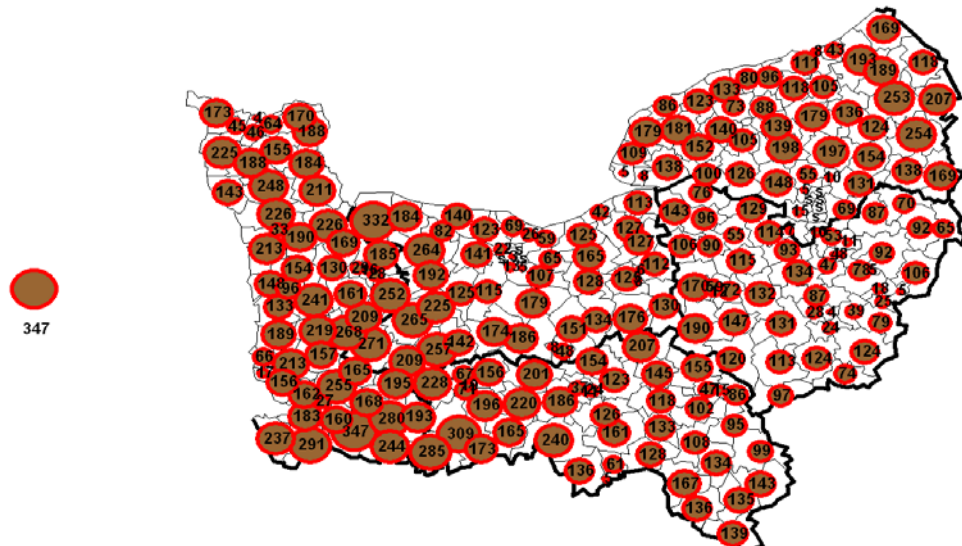


Pour des raisons de représentativité, ce classement n'affiche que les groupes représentant plus de 2.5 % du total du critère

## UTA : CHEFS ET COEXPLOITANTS : LOCALISATION PAR CANTON

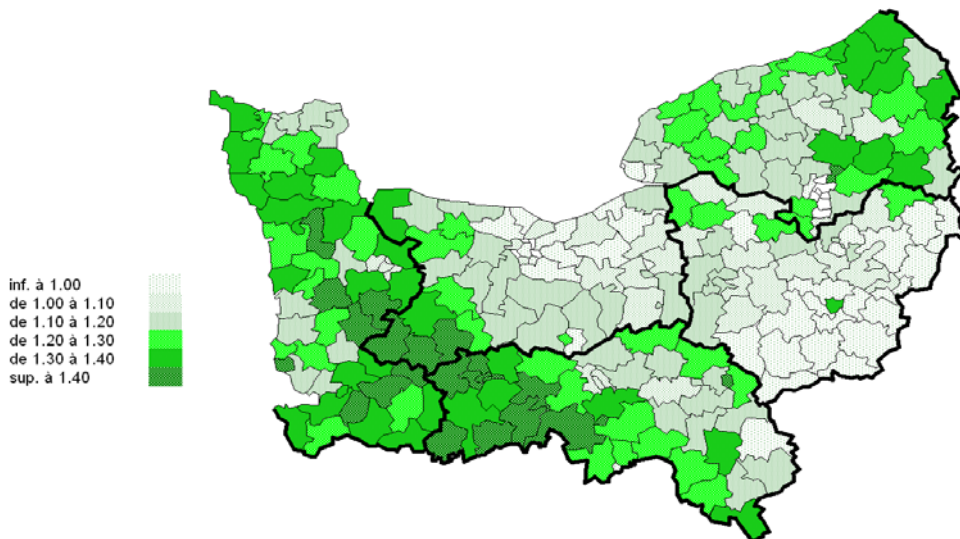
### UTA : Chefs et COEXPLOITANTS - Donnée cumulée - Localisation

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN



### UTA : Chefs et COEXPLOITANTS - Moyenne par exploitation concernée - hors micro-expl.

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN



### UTA : Chefs et COEXPLOITANTS - Nombre d'exploitations concernées - hors micro-expl.

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN

