

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

Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs)

Normandie (2 régions)

TOTAL : 75 146

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)



Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs)

TOTAL : 75 146
(nombre d'animaux)



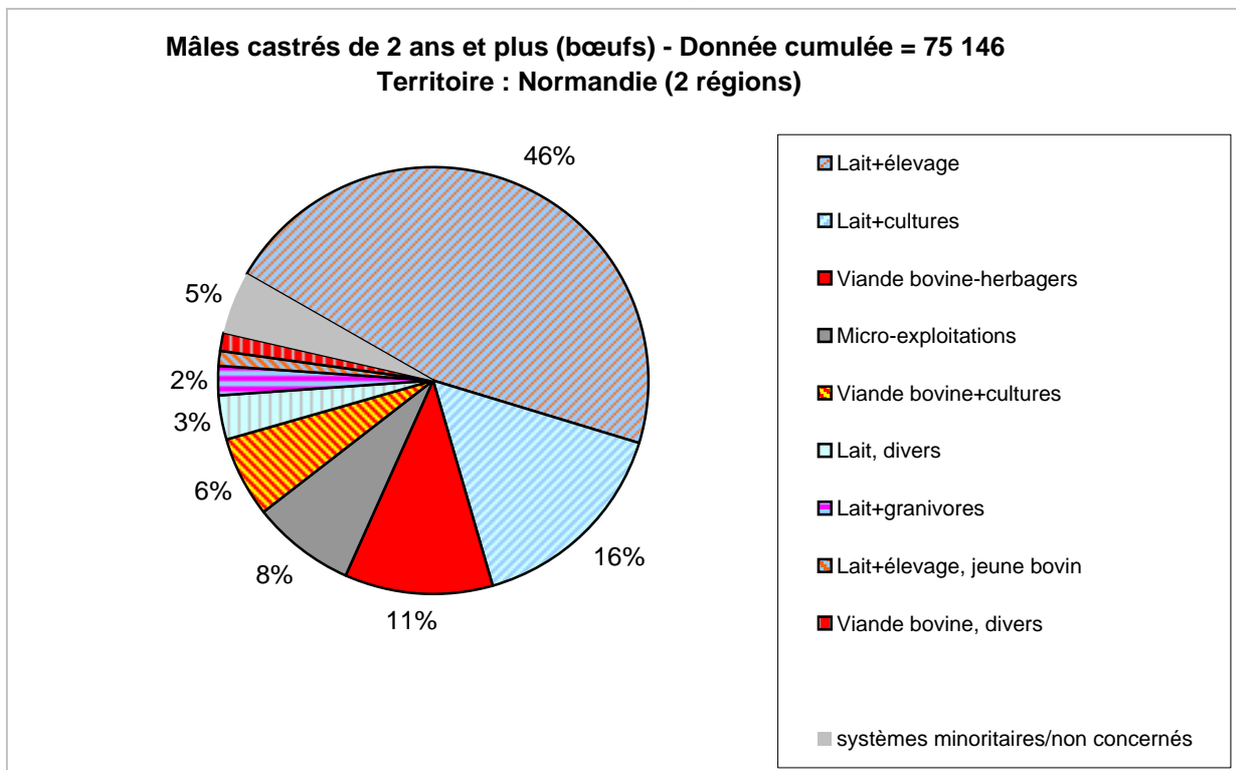
source : DRAAF, RA 2010 - calcul : CRAN

MÂLES CASTRÉS DE 2 ANS ET PLUS (BŒUFS) : 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	Lait+élevage	34 905	2 949	11.8
2	Lait+cultures	11 855	818	14.5
3	Viande bovine-herbagers	8 265	942	8.8
4	Micro-exploitations	5 848	1 820	3.2
5	Viande bovine+cultures	4 683	407	11.5
6	Lait, divers	2 486	223	11.1
7	Lait+granivores	1 575	200	7.9
8	Lait+élevage, jeune bovin	955	228	4.2
9	Viande bovine, divers	925	119	7.8
	TOTAL tous systèmes	75 146	8 465	8.9
	TOTAL hors micro-exploitations	69 298	6 645	10.4

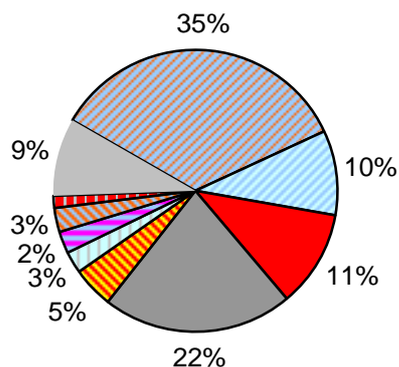
Pour des raisons de représentativité, ce classement n'affiche que les groupes représentant plus de 1 % du total du critère



MÂLES CASTRÉS DE 2 ANS ET PLUS (BŒUFS) : NOMBRE D'EXPLOITATIONS CONCERNÉES

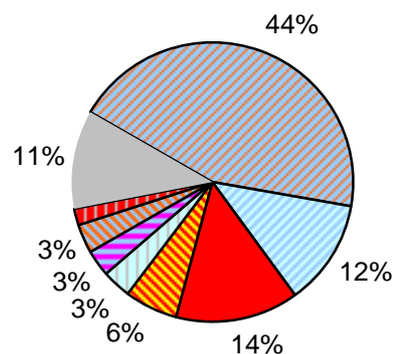
Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs) - Nombre d'exploitations

Territoire : Normandie (2 régions)
8 465 Ea.



Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs) - Nombre d'exploitations - hors micro-expl.

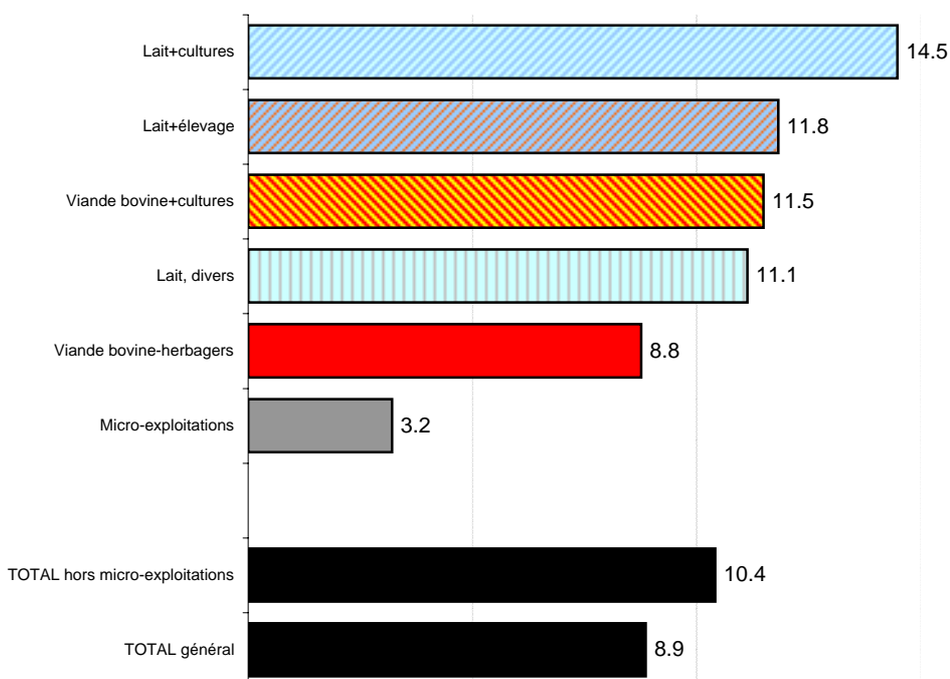
Territoire : Normandie (2 régions)
6 645 Ea.



- Lait+élevage
- Lait+cultures
- Viande bovine-herbagers
- Micro-exploitations
- Viande bovine+cultures
- Lait, divers
- Lait+granivores
- Lait+élevage, jeune bovin
- Viande bovine, divers
- systèmes minoritaires/non concernés

MOYENNE PAR EXPLOITATION CONCERNÉE

Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs) - moyenne par expl. Territoire : Normandie (2 régions)

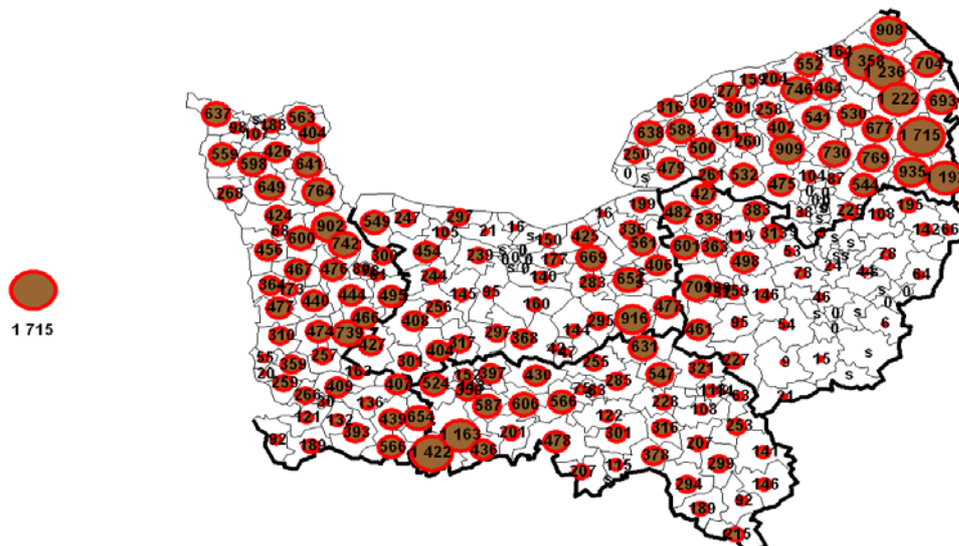


Pour des raisons de représentativité, ce classement n'affiche que les groupes représentant plus de 2.5 % du total du critère

MÂLES CASTRÉS DE 2 ANS ET PLUS (BŒUFS) : LOCALISATION PAR CANTON

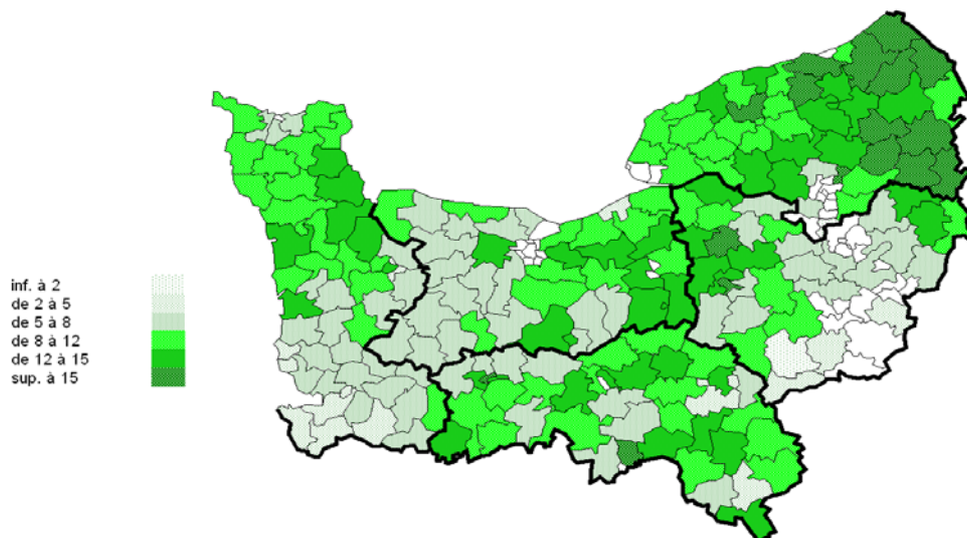
Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs) - Donnée cumulée - Localisation

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN



Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs) - Moyenne par exploitation concernée - hors micro-expl.

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN



Mâles castrés de 2 ans et plus (bœufs) - Nombre d'exploitations concernées - hors micro-exp

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN

