

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

## Exploitations en agriculture biologique

Normandie (2 régions)

**TOTAL : 766**

### 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)



## Exploitations en agriculture biologique



**TOTAL : 766**  
( nb. d'exploitations remplissant la condition)

source : DRAAF, RA 2010 - calcul : CRAN

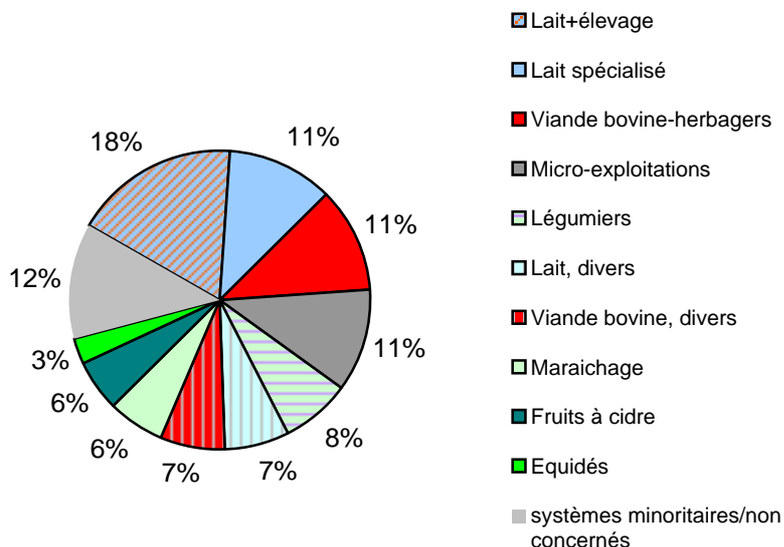
### EXPL. EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE : LOCALISATION AU SEIN DES GROUPES

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

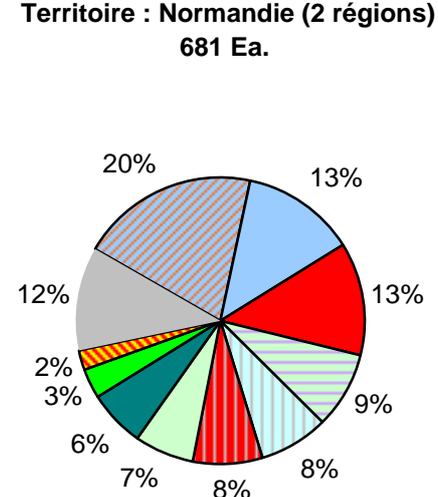
	Typologie INOSYS à 28 cases	Cumul
1	Lait+élevage	137
2	Lait spécialisé	87
3	Viande bovine-herbagers	86
4	Micro-exploitations	85
5	Légumiers	58
6	Lait, divers	54
7	Viande bovine, divers	52
8	Maraichage	47
9	Fruits à cidre	43
10	Equidés	22
	<b>TOTAL tous systèmes</b>	<b>766</b>
	<b>TOTAL hors micro-exploitations</b>	<b>681</b>

### EXPL. EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE : NOMBRE D'EXPLOITATIONS CONCERNÉES

Expl. en agriculture biologique - Nombre d'exploitations  
Territoire : Normandie (2 régions)  
766 Ea.



Expl. en agriculture biologique - Nombre d'exploitations - hors micro-expl.  
Territoire : Normandie (2 régions)  
681 Ea.



## EXPL. EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE : LOCALISATION PAR CANTON

### Expl. en agriculture biologique - Donnée cumulée - Localisation

Source : DRAAF, RA 2010, calculs CRAN

