

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

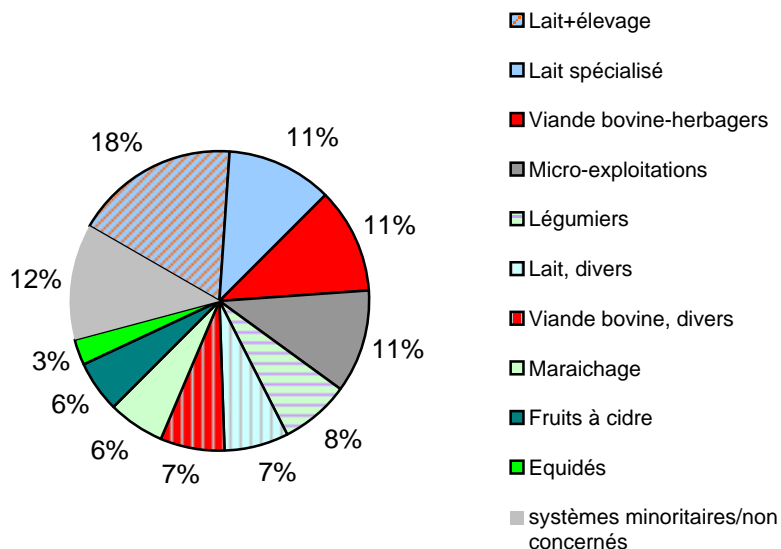
EXPL. EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE : LOCALISATION AU SEIN DES GROUPES

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

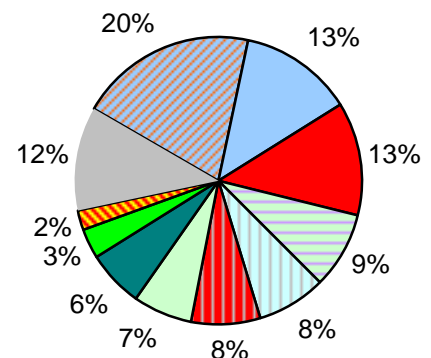
| | Typologie INOSYS à 28 cases | Cumul |
|----|---------------------------------------|------------|
| 1 | Lait+élevage | 137 |
| 2 | Lait spécialisé | 87 |
| 3 | Viande bovine-herbagers | 86 |
| 4 | Micro-exploitations | 85 |
| 5 | Légumiers | 58 |
| 6 | Lait, divers | 54 |
| 7 | Viande bovine, divers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

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

