

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

Exploitation avec Conversion bio envisagée dans les cinq années à venir

Normandie (2 régions)

TOTAL : 727

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)



Exploitation avec Conversion bio envisagée dans les cinq années à venir



TOTAL : 727

(nb. d'exploitations remplissant la condition)

source : DRAAF, RA 2010 - calcul : CRAN

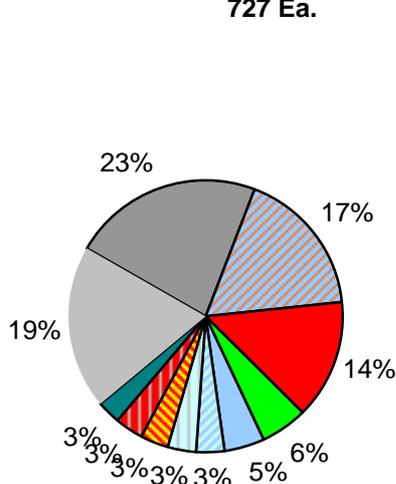
EXPL. AVEC CONVERSION BIO ENVISAGÉE DANS LES 5 ANNÉES À VENIR : LOCALISATION AU SEIN DES GROUPES

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

	Typologie INOSYS à 28 cases	Cumul
1	Micro-exploitations	164
2	Lait+élevage	127
3	Viande bovine-herbagers	102
4	Equidés	41
5	Lait spécialisé	34
6	Lait+cultures	25
7	Lait, divers	24
8	Viande bovine+cultures	24
9	Viande bovine, divers	24
10	Fruits à cidre	21
	TOTAL tous systèmes	727
	TOTAL hors micro-exploitations	563

EXPL. AVEC CONVERSION BIO ENVISAGÉE DANS LES 5 ANNÉES À VENIR : NOMBRE D'EXPLOITATIONS CONCERNÉES

Expl. avec conversion bio envisagée dans les 5 années à venir - Nombre d'exploitations
Territoire : Normandie (2 régions)
727 Ea.



- Micro-exploitations
- Lait+élevage
- Viande bovine-herbagers
- Equidés
- Lait spécialisé
- Lait+cultures
- Lait, divers
- Viande bovine+cultures
- Viande bovine, divers
- Fruits à cidre
- systèmes minoritaires/non concernés

Expl. avec conversion bio envisagée dans les 5 années à venir - Nombre d'exploitations - hors micro-expl.
Territoire : Normandie (2 régions)
563 Ea.

