

De quoi s'agit-il ?

L'interface web « Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage » a pour fonction de rendre accessibles à tous les résultats annuels des groupes d'exploitations suivies dans le cadre du « Socle national » INOSYS Réseaux d'élevage.

Choisies pour représenter des types de systèmes d'élevage herbivores ayant un poids important en France, les exploitations suivies dans le cadre du « Socle national » présentent des modes de fonctionnement comparables à ceux de la majorité des exploitations françaises, mais leurs performances économiques se situent en moyenne 20 à 30% au-dessus des niveaux observés dans la population générale. Pour pouvoir faire l'objet d'un suivi dans le cadre du Socle national, elles doivent en effet avoir un minimum d'avenir, un fonctionnement cohérent et des performances correctes (sans rechercher d'élitisme).

Sur un critère donné, les résultats des exploitations du Socle national peuvent donc être décalés par rapport à la moyenne des fermes françaises. Mais l'évolution de ce critère, d'une année sur l'autre ou en tendance sur plusieurs années, est en général très proche. En ce sens, l'échantillon « Socle national » peut être considéré comme un observatoire qualitatif du fonctionnement des exploitations et de leur évolution au sein des principaux systèmes présents en France.

Accéder à l'interface

L'interface web « Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage » est accessible via la « Une » web INOSYS Réseaux d'élevage hébergée sur le site www.idele.fr :



The screenshot shows the website interface for INOSYS Réseaux d'élevage. Key elements include:

- Navigation Menu:** Accueil | Inosys - Réseaux | Réseaux et partenariats | Filières | Services | Presse | Newsletters
- Search Bar:** Rechercher [mot clef] ok
- Left Sidebar:**
 - AFFINER VOTRE SÉLECTION**
 - TYPE DE CONTENUS: Publication (298), Technipel (5), Programme de formation (1)
 - DOMAINE: Economie et gestion de l'exploitation (324), Produire et transformer de la viande (125), Produire et transformer du lait (43), Economie des filières (40), Elevage, environnement et territoires (35), S'équiper et s'organiser (27), Améliorer le troupeau (25), Traçabilité et certification (20), Institutionnel (2)
 - SOUS-THÈME: Réseaux d'élevage (207), Système de production (103)
- Main Content Area:**
 - 1. Réseaux et partenariats:** AUTELO, CARBON DAIRY, Comité National des Coproduits, LIFE+ Mi'Ouv, Inosys - Réseaux d'élevage, RMT Bien-être animal, RMT Travail en élevage, RMT Systèmes de polyculture élevage, UMT Recherche et ingénierie en Elevage Laitier (RIEL), UMT Santé des petits ruminants, UMT Santé des bovins, UMT Elevages pastoraux en territoires méditerranéens, UMT GGF, UMT 3G, VARAPE
 - 2. INOSYS Réseaux d'élevage:** Présentation générale, Socle national, Réseaux thématiques, Systèmes innovants
 - 3. Tableaux de bord:** Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage, Anciennes synthèses par filière
 - 4. Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage:** Revenus et Coûts de production, Prévisions de revenu par filière, Coûts de production par filière

Un 1° niveau de consultation : les tableaux de synthèse par GROUPE

L'interface permet tout d'abord de comparer sous une forme synthétique les résultats de différents SOUS-GROUPES affiliés à un GROUPE de rattachement :

1. Choisir une filière

2. Choisir une année

3. Choisir un « Groupe »

4. Lancer l'édition de synthèse du groupe

Accédez aux résultats des groupes d'exploitations suivies dans le cadre du réseau de fermes de référence INOSYS Réseaux d'élevage

Socle national et compléments régionaux.

FILIÈRE

Choisissez une filière * Bovins Lait

Sélectionnez une année de référence * 2014

Bovins Lait - 2014

L'année 2014 est une bonne année pour la production laitière. Les éleveurs ont tiré parti d'une excellente production fourragère et de très bons niveaux de prix au cours des trois premiers trimestres pour accroître leur production de façon spectaculaire. En fin d'année toutefois, la nette dégradation des marchés des ingrédients laitiers et l'accumulation de stocks commerciaux ont fini par impacter notablement le prix du lait payé.

Voir en détail *

- BL tous systèmes (livreurs conventionnels)
- BL Spécialisés (livreurs bio vs conventionnels)
- BL Spécialisés de plaine (livreurs conventionnels)
- BL Spécialisés de montagne (livreurs conventionnels)
- BL Mixtes lait-viande (livreurs conventionnels)
- BL Polyculture-Elevage (livreurs conventionnels)

* Champs obligato

Accéder à la synthèse du groupe

L'édition de synthèse d'un GROUPE donne accès à des tableaux permettant de comparer les résultats (moyenne et évolution sur échantillon constant par rapport à l'année précédente) des différents SOUS-GROUPES le composant. Ces tableaux sont organisés en différents onglets thématiques :

5. Comparer les résultats synthétiques des différents « sous-groupes » qui composent le groupe choisi via les onglets thématiques

Accédez aux résultats des groupes d'exploitations suivies dans le cadre du réseau de fermes de référence INOSYS Réseaux d'élevage

Socle national et compléments régionaux.

SYNTHÈSE

BL tous systèmes (livreurs conventionnels) - 2014

L'analyse est réalisée sur 382 élevages issus du socle national du dispositif Inosys Réseaux d'élevage. Sur tous les systèmes livreurs conventionnels, la surface des exploitations est relativement stable. En revanche, la taille des cheptels poursuit sa croissance (+5 à +8%). Ce qui inscrit la plupart des exploitations dans une stratégie d'augmentation de volumes.

STRUCTURE DE L'EXPLOITATION FONCTIONNEMENT TECHNIQUE **RESULTATS ECONOMIQUES** COÛTS DE PRODUCTION

Critère	BL Plaine spécialisés		BL Plaine mixtes Lait-Viande		BL Plaine Polyculture-Elevage		BL Montagne spécialisés		BL Montagne mixtes Lait-Viande	
	Moyenne	Evol. (%)	Moyenne	Evol. (%)	Moyenne	Evol. (%)	Moyenne	Evol. (%)	Moyenne	Evol. (%)
Nb d'exploitations analysées	109	62	68	49	77	50	105	53	23	9

Différentes options sont proposées au bas des écrans « SYNTHÈSE » :

Elles permettent d'aller explorer plus finement le détail d'un SOUS-GROUPE, de consulter le lexique des indicateurs, ou de préparer l'impression du tableau de synthèse du GROUPE :

6. Consulter le lexique

7. Voir le détail d'un sous-groupe

8. Imprimer le tableau de synthèse du groupe

Nb : une fonction d'exportation des statistiques en format CSV sera bientôt disponible.

Un 2° niveau de consultation : les tableaux détaillés par SOUS-GROUPE

L'interface permet d'accéder à un niveau plus détaillé des statistiques de chaque SOUS-GROUPE incluant les quartiles, ceci sur une liste plus détaillée d'indicateurs techniques et économiques :

OBSERVATOIRE INOSYS - RÉSEAUX D'ÉLEVAGE

Accédez aux résultats des groupes d'exploitations suivies dans le cadre du réseau de fermes de référence INOSYS Réseaux d'élevage

Socle national et compléments régionaux.

DÉTAIL SOUS-GROUPE

Caractéristiques des exploitations

109 élevages BL Plaine spécialisés
 2,3 Unités de Main-d'oeuvre (UMO) dont 2,0 consacrées à l'atelier bovins lait
 79 vaches laitières
 105 ha de Surface Agricole Utile dont 28 ha de cultures de vente
 33% de maïs dans la SFP et 1,7 UGR/ha de SFP

9. Consulter les résultats détaillés du « sous-groupe » choisi via les onglets

Critère	FONCTIONNEMENT TECHNIQUE				
	Moyenne	Evol. (%)	1er Quart.	Médiane	3e Quart.
Nb d'exploitations analysées	109	62			
ATELIER BOVINS LAIT					
UGB lait / UGB totales [%]	97	1 pt	100	100	100
Nb de vaches laitières	79	5%	57	75	92
Race principale PH [% élevages]	80	0 pt			
Taux de renouvellement [%]	32	-3 pt	28	33	37

Moyenne N

Quartiles et médiane N

Moyenne des évolutions / N-1 [sur sous-échantillon constant]

Les options proposées au bas de l'écran « DETAIL SOUS-GROUPE » :

ENVIRONNEMENT					
Pression organique [N / ha SPE]	120	-1%	91	115	145
Ferti N minéral / ha SAU [kg]	78	5%	122	76	108
Bilan de l'azote / ha SAU [kg]	86	-17%	75	84	120
Energie [Giga J / ha SAU]	23,6	-43%	17,7	21,7	27,1
Energie [Giga J / 1000 lit.]	3,4	-61%	2,8	3,3	3,8

Evolutions en champ constant en % ou en points de % (pt)

[Cliquez ici pour accéder au lexique \(format pdf\)](#)

[Retour](#) **Sélectionner un nouveau sous-groupe** [Imprimer le récapitulatif](#)

Imprimer le tableau détaillé du sous-groupe

Bon à savoir ...

Pour lancer l'impression des tableaux :

Quelquesoit l'onglet dans lequel on se trouve, le fait de cliquer sur « Imprimer le récapitulatif », génère une nouvelle page web dans laquelle sont compilés l'ensemble des onglets du groupe ou du sous-groupe sélectionné.

Attention : pour obtenir un bon résultat à l'impression, utiliser le bouton « Imprimer » figurant en haut de cette page, plutôt que la fonction « imprimer » de votre navigateur ...

OBSERVATOIRE INOSYS - RÉSEAUX D'ÉLEVAGE

Accédez aux résultats des groupes d'exploitations suivies dans le cadre du réseau de fermes de référence INOSYS Réseaux d'élevage

Socle national et compléments régionaux.



Caractéristiques des exploitations

109 élevages BL Plaine spécialisés
2,3 Unités de Main-d'oeuvre (UMO) dont 2,0 consacrées à l'atelier bovins lait
79 vaches laitières
105 ha de Surface Agricole Utile dont 28 ha de cultures de vente
33% de maïs dans la SFP et 1,7 UGB/ha de SFP
611 milliers de litres produits
324,2 milliers de litres vendus par UMO consacrée à l'atelier bovins lait

[Imprimer](#)

Lancer l'impression

STRUCTURE DE L'EXPLOITATION

Critère	Moyenne	Evol. (%)	1er Quart.	Médiane	3e Quart.
Nb d'exploitations analysées	109	62			
SAU [ha]	105	3%	68	91	125
. dont cultures de vente	28	6%	106	22	43
UGB Herbivores totales	124	5%	87	110	148

Choix du navigateur :

A ce jour, l'interface semble fonctionner sans problème avec Firefox. Des anomalies d'affichage sont par contre assez fréquentes avec Internet explorer ...

Pour signaler des anomalies ou faire des suggestions ...

Sur le fonctionnement général de l'interface :

Patrick Sarzeaud – Tel : 02 22 74 03 81 – patrick.sarzeaud@idele.fr

Sur les chiffres et la structuration des groupes et sous-groupes :

Filière	Contact	Coordonnées
Bovins viande	Patrick Sarzeaud	Tel : 02 22 74 03 81 patrick.sarzeaud@idele.fr
Bovins lait	Pierre-Emmanuel Belot	Tel : 03 81 54 71 56 pierre-emmanuel.belot@idele.fr
Ovins viande	Vincent Bellet	Tel : 05 49 44 74 94 vincent.bellet@idele.fr
Ovins lait (a)	Emmanuel Morin	Tel : 05 61 75 44 35 emmanuel.morin@idele.fr
Caprins (a)	Nicole Bossis	Tel : 05 49 44 74 94 nicole.bossis@idele.fr

(a) : les données des filières ovins lait et caprins seront mises en ligne dans un second temps.