



TYPOLOGIE INOSYS

MASSIF CENTRAL

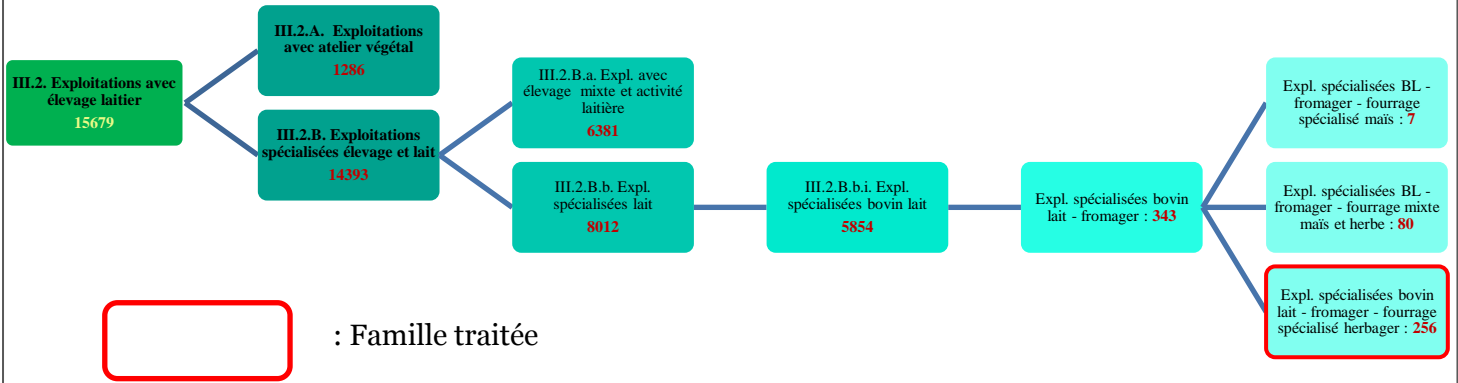
Exploitations spécialisées en bovins lait –
fromager – fourrage spécialisé herbager



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE L'AGROALIMENTAIRE
ET DE LA FORÊT

Avec la contribution financière
du compte d'affectation spéciale
«développement agricole et rural»

La famille III.2 « exploitations avec élevage laitier » et les différentes déclinaisons



Critères retenus

(Famille III.2.B.b.i.l2.h5 de la typologie INOSYS)

Exploitations professionnelles* de la typologie INOSYS :

- Surface fourragère > 0
- Un nombre d'UGBAG total d'herbivore / surface fourragère < 1,8
- Une surface maïs fourrage < 10 % surface fourragère
- Une surface maïs fourrage / Nb vaches laitières < 15

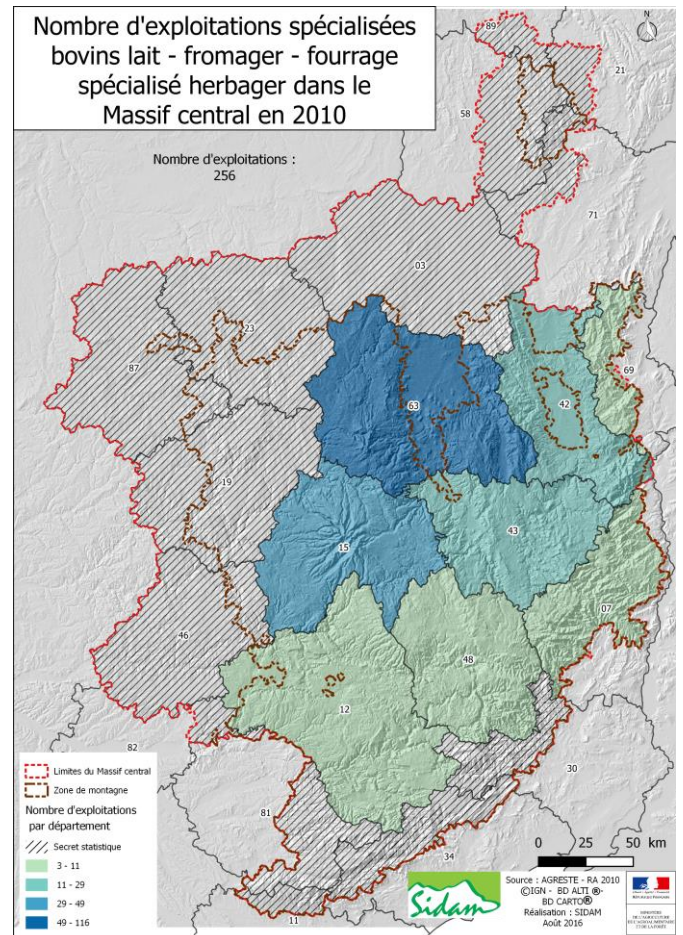
*PBS > 25 000 € et PBS < 25 000€ et UTA > 0.5

** Sigles : glossaire page 6

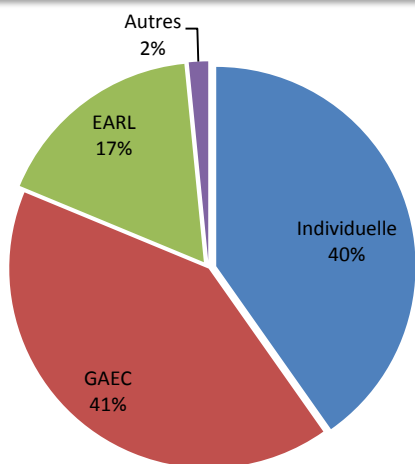
Données de cadrage

2010	Moyenne
SAU (ha)	76
PBS (€)	89 716 euros
UTA	2.6
UGBAG bovins	67
Vaches lait	48
Faire valoir direct (ha)	21
SFP (ha)	72
STH (ha)	64
Céréales (ha)	3
Maïs fourrage et ensilage (ha)	0

Nombre d'exploitations spécialisées bovin lait - fromager - fourrage spécialisé herbager dans le Massif central en 2010

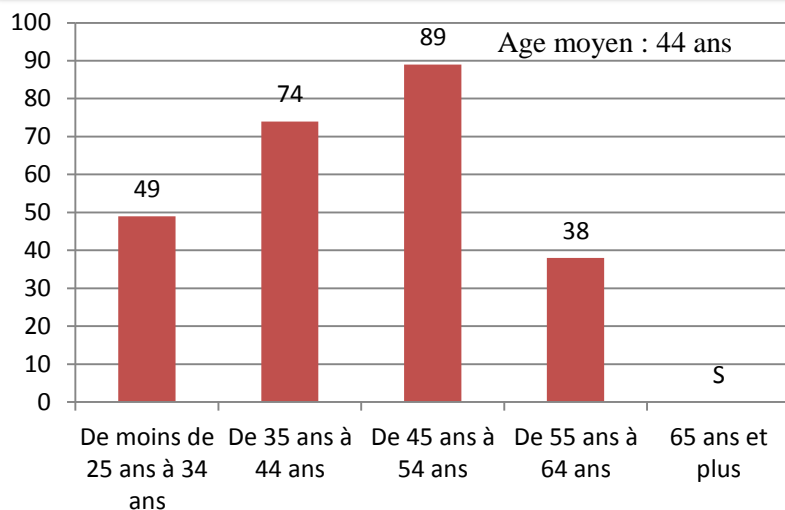


Répartition des exploitations en fonction des formes juridiques



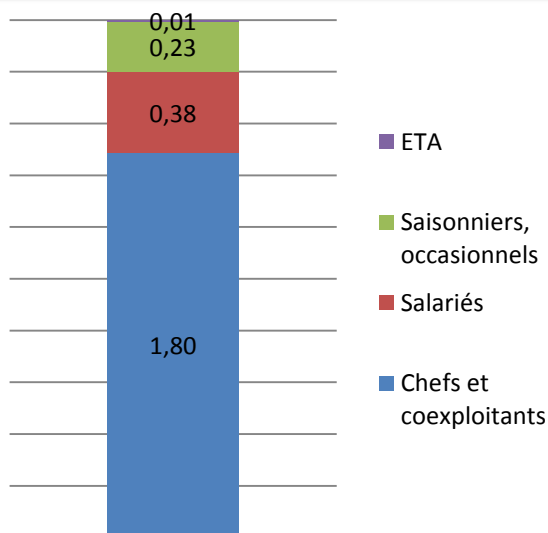
- ⇒ Le statut sociétaire est majoritaire avec 58 % des exploitations.
- ⇒ 8 % des chefs d'exploitations ou 1^{er} coexploitant ont une double activité (elle concerne principalement des postes d'élus : 5 %).

Répartition par âge des chefs d'exploitation ou 1^{er} coexploitant



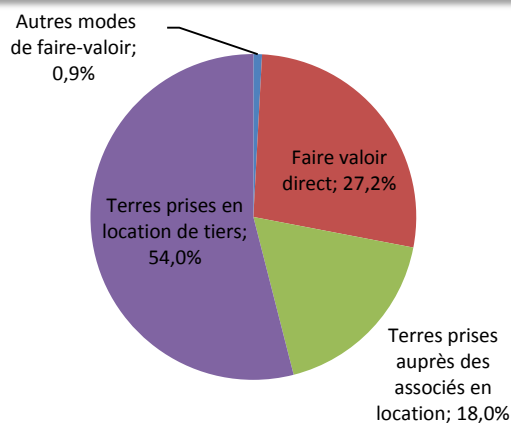
- ⇒ Près de 35 % des exploitants ont entre 45 et 54 ans.
- ⇒ 38 exploitations ont un chef d'exploitation ou 1^{er} coexploitant âgé de 55 à 64 ans, ce qui représente 15 % des exploitations du Massif central, qui seront les exploitations à transmettre prochainement.

UTA (2.6 UTA en moyenne par exploitation)

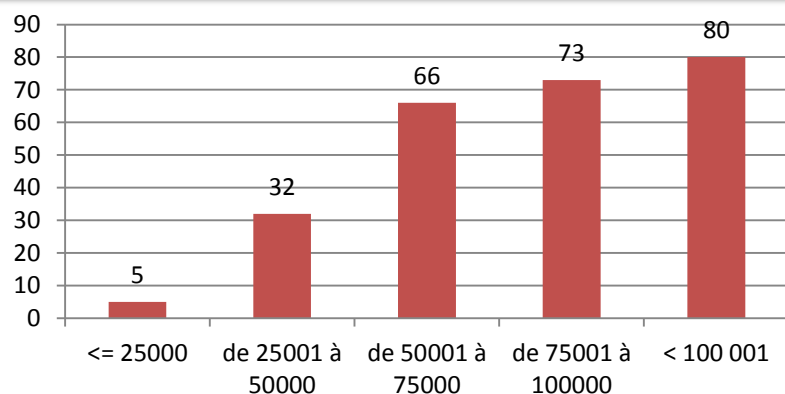


- ⇒ Le mode de faire-valoir indirect reste majoritaire pour 73 % de la SAU et en moyenne 55 ha.
- ⇒ 60 % des exploitations ont un PBS supérieur à 75 000 euros.

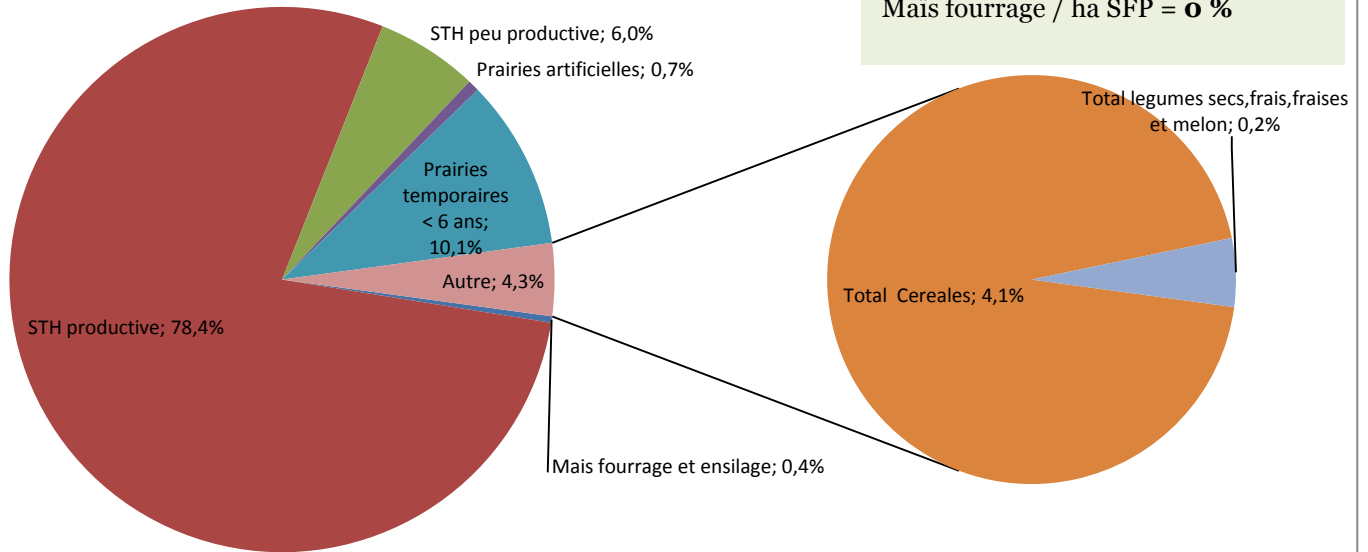
Répartition de la SAU par mode de faire-valoir



Répartition des exploitations par classe de PBS



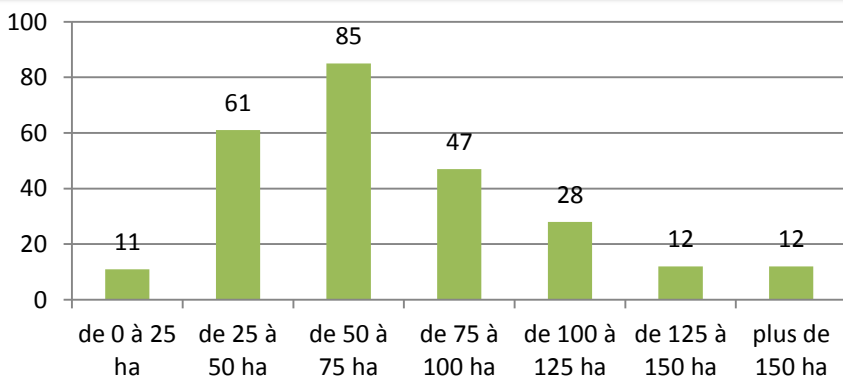
Répartition de la SAU



SAU moyenne = **76 ha**

⇒ 95 % de la SAU correspond à une surface en herbe dont 84 % de prairies permanentes.

Répartition des exploitations par classe de SAU



⇒ Une part importante des exploitations (57 %) sont dotées d'une surface entre 25 et 75 ha.

⇒ 20 % des exploitations ont une SAU supérieure à 100 ha, soit 52 exploitations agricoles.

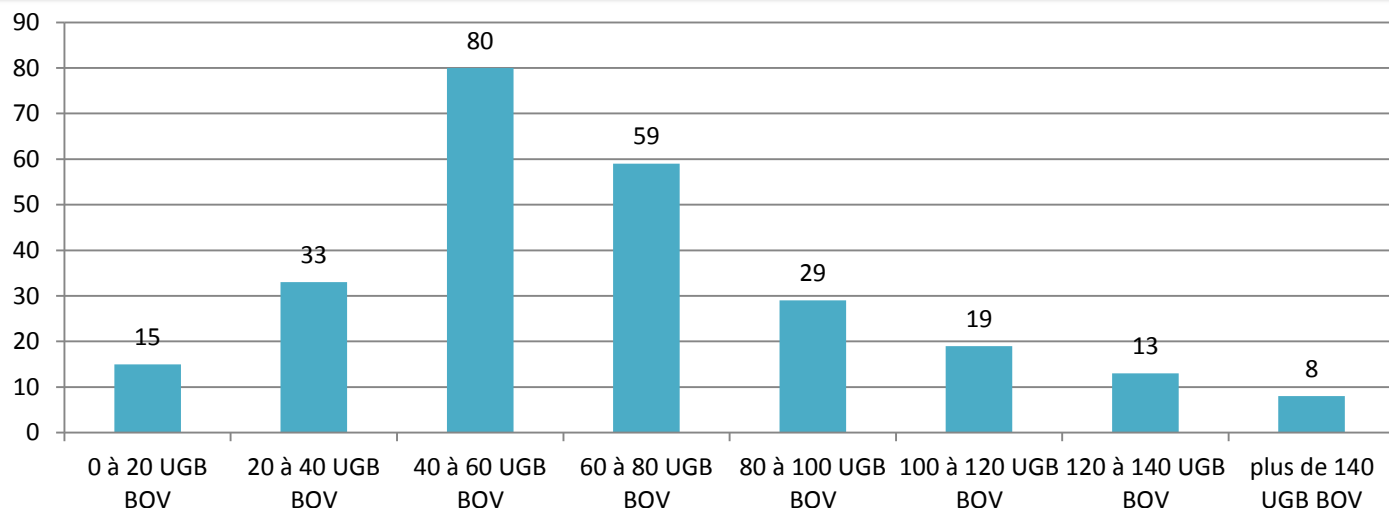
Nombre d'exploitations et SAU moyenne par zones défavorisées

	Nombre d'exploitations	SAU moyenne (en ha)
Défavorisée simple	6	66,3
Montagne	246	76,1
Piémont	s	s
Plaine	s	s

⇒ Des exploitations agricoles avec un fourrage spécialisé herbager présentes en quasi-totalité en montagne (les départements du Cantal et du Puy-de-Dôme concentrent 65 % des exploitations).

⇒ Un différentiel de 10 ha soit 4 % entre la SAU moyenne en montagne et la SAU moyenne en zone défavorisée simple.

Répartition des exploitations par classe d'UGBAG

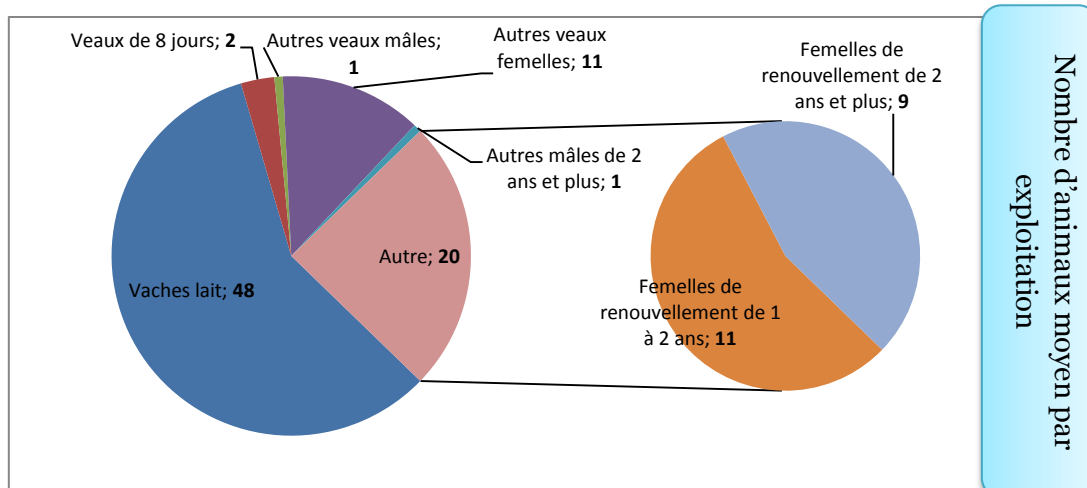


- ⇒ Près de 54 % des exploitations ont un cheptel compris entre 40 et 80 UGBAG bovins lait.
- ⇒ Seulement 16 % des exploitations ont un cheptel supérieur à 100 UGBAG bovins lait, soit 40 exploitations.

Nombre d'UGBAG moyen et total par zones défavorisées

	Nombres d'exploitations	Nombre d'UGBAG moyen	Total des UGBAG
Défavorisée simple	6	69	415
Montagne	246	97	23 837
Piémont	s	s	s
Plaine	s	s	s

- ⇒ Un différentiel de 28 UGBAG sur le nombre moyen d'UGBAG bovins lait entre la zone de montagne et la zone défavorisée simple.
- ⇒ La zone de montagne concentre au total 97 % des UGBAG bovins lait en zone défavorisée, soit en tout 23 837 UGBAG bovins lait.



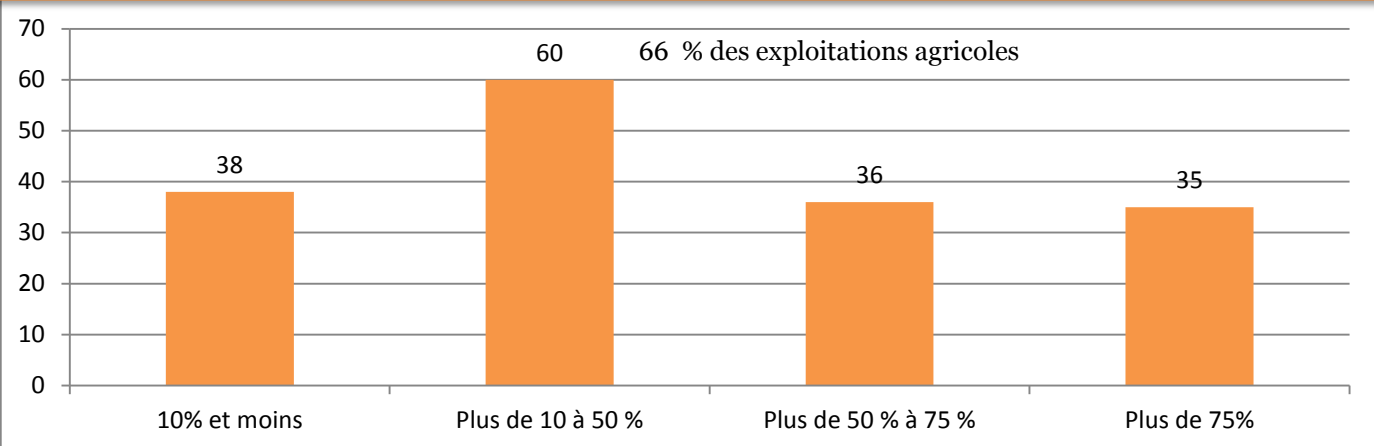
Nombre d'animaux moyen par exploitation

Diversité des exploitations au sein du système

Part des exploitations produisant sous signe de qualité	... commercialisant via des circuits courts	... ayant une activité de diversification	... commercialisant d'au moins un produit en vente direct
	76,6 %	66,0 %	100 %	63,3 %

- ⇒ 196 exploitations ont une production sous signe de qualité (AOP, AOC, label ...) ce qui représente près de 77 % des exploitations spécialisées dans cette production.
- ⇒ 169 exploitations commercialisent les produits laitiers via des circuits courts, qui représentent 66 % d'entre elles.

Part du chiffre d'affaire des exploitations agricoles commercialisant en circuit court



- ⇒ Pour la majorité des exploitations, la part de la commercialisation en circuits courts dans le chiffre d'affaires représente entre 10 et 50 %.

Régime d'imposition en 2010

Régime forfaitaire	Nombre d'exploitations
Forfait collectif	64
Réel normal ou simplifié	192
Autres	0

- ⇒ Le régime d'imposition réel normal ou simplifié reste majoritaire pour 75 % des exploitations agricoles soit 192 exploitations agricoles.

INOSYS : un projet, une typologie

Le projet INOSYS des Chambres d'agriculture a pour objectif de créer des observatoires régionaux des systèmes d'exploitation dans les territoires, dans un but de conseil, d'innovation et de prospective. De fait, la constitution d'une typologie détaillée et complète des systèmes d'exploitations agricoles présente à l'échelle de la France était une première étape à respecter. Les types ont tout d'abord été définis à dire d'experts et en concertation avec les Instituts techniques, puis ils ont été caractérisés à l'aide du recensement agricole 2010. La typologie a été co-construite au niveau national afin d'établir une base commune, puis elle a été ensuite déclinée à l'échelle de chaque région pour mieux faire dégager les particularismes de chacune.

INOSYS : les étapes de construction

La typologie INOSYS est basée sur une approche technique et une approche systémique. La dimension nationale du projet, piloté par l'APCA (Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture) a permis de mettre en place de grands principes partagés par chacun. Un système est constitué d'une combinaison d'ateliers, qui sont significatifs à partir d'un seuil minimal (en nombre d'animaux ou d'hectares). Les différents ateliers n'ont pas le même impact sur le système, même lorsqu'ils sont significatifs. En outre, les productions sont hiérarchisées selon leur impact. Par conséquent, les exploitations strictement végétales sont séparées des exploitations avec élevages, pour ensuite séparer les exploitations en polyculture élevage, et les exploitations spécialisées en élevage.

Dans le cadre d'INOSYS, la caractérisation des systèmes a permis de démarquer deux types de systèmes : les systèmes dits « *spécialisés* » qui ne concernent qu'un seul atelier de production significatif, et les systèmes dits « *en ayant* » qui regroupent au moins deux ateliers significatifs, on emploiera le terme de mixte. Lorsque qu'une exploitation dépasse le seuil de significativité pour une production donnée, elle sera considérée comme « mixte ».

Glossaire

- **AOC : L'Appellation d'Origine Contrôlée** fait référence à un produit dont toutes les étapes de fabrication sont réalisées dans une même zone géographique, selon un savoir-faire reconnu donnant ses caractéristiques au produit.
- **AOP : L'Appellation d'Origine Protégée** est l'équivalent européen de l'AOC. Elle protège le nom d'un produit dans tous les pays de l'Union européenne.
- **PBS : Production Brute Standard** est une valeur en euros permettant de décrire un potentiel de production des exploitations (hors subventions). Cette valeur permet ensuite de classer les exploitations selon leur dimension économique et leur orientation de production. Elle est calculée à partir de coefficients en euros appliqués à chaque hectare et tête de bétail.
- **SAU : Surface Agricole Utilisée** est une notion statistique normalisée à l'échelle européenne. Cette superficie comprend les terres arables, les surfaces toujours en herbe et les cultures permanentes.
- **SFP : Surface Fourragère Principale** comprend les fourrages en culture principale (fourrages annuels, prairies artificielles, prairies temporaires) et la Surface Toujours en Herbe (prairies naturelles, parcours et landes peu productifs).
- **STH : Surface Toujours en Herbe** comprend les surfaces en prairie naturelle, les landes et les parcours (<10% de boisement), ainsi que les alpages et les estives individuelles.
- **UGBAG : Unité Gros Bovins Alimentation Grossière** compare les animaux sur la base de leur consommation d'aliments grossiers (herbe, fourrages ...).
- **UTA : Unité de Travail Annuel** est une mesure permettant de mesurer le travail fourni par la main d'œuvre sur une exploitation. On estime qu'une UTA représente le travail d'une personne à plein temps sur une année entière.
- **ZDS : Zones Défavorisées** sont des espaces soumis à des handicaps à la fois économiques, agricoles, physiques et démographiques spécifiques, dans lesquels s'appliquent des aides adaptées pour soutenir l'activité agricole.

Rédacteur : Pierre Granet (SIDAM)

Ce programme bénéficie de financements provenant du CASDAR

Avec l'appui technique du Service régional de l'information statistique, économique et territoriale de la Direction régionale de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt d'Auvergne Rhône-Alpes, 16B Rue Aimé Rudel, 63370 LEMPDES – tél : 04 73 42 14 14



Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale « Développement agricole et rural »