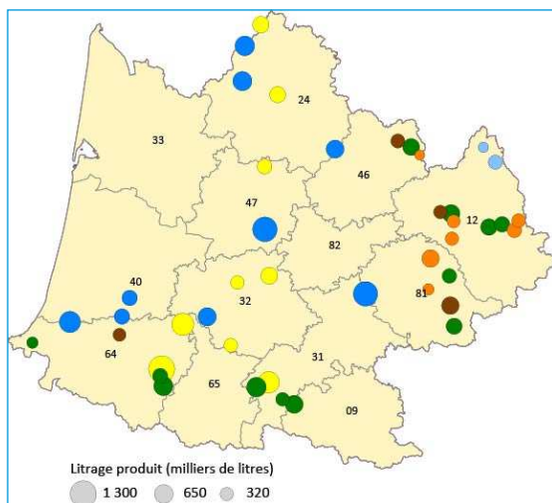


## LOCALISATION DES EXPLOITATIONS BOVIN LAIT PAR FAMILLE

(Source : Réseau d'Élevage Bovins Lait Sud-Ouest 2019)



Famille BL	Lait + Cult. plaine	Spé. Plaine	Spé. Piémont	Mixte BL-BV	Agri-Bio
<b>Sud-Ouest</b>					
Nb Exploit	7	9	11	4	6
SAU (ha)	165	113	69	116	81
Litrage (1000 l)	571	733	493	395	337
Main-d'œuvre Totale	2,8	2,6	1,8	2,4	2,2

Ce document présente les **informations 2018**, collectées en **2019** (exercice comptable clôturé en moyenne : 04/02/2019).

Il ne s'agit pas d'un observatoire statistique des exploitations laitières de la région, car tous les systèmes ne sont pas représentés ni pondérés. Ce document a pour ambition de donner des **repères par système** en étudiant des **exploitations cohérentes et relativement performantes**.

Les exploitations diversifiées (lait + atelier avicole, cultures spéciales) sont trop hétérogènes pour être valorisées dans cette publication. Deux autres exploitations ont été écartées.

## LES SIGLES UTILISÉS

**Annuités LMT + FF CT** : annuités liées au capital emprunté à long et moyen termes + frais financiers  
**EBE** : Excédent Brut d'Exploitation  
**GJ** : Gigajoules  
**kWh** : Kilowatt/ heure  
**MJ** : Mégajoules  
**N-P-K** : Unité d'azote, phosphore, potasse  
**PB** : Produit Brut  
**SAU** : Surface Agricole Utile  
**SFP** : Surface Fourragère Principale  
**TB** : Taux Butyreux  
**TP** : Taux Protéique  
**TMS** : Tonne de Matière sèche  
**UGB** : Unité Gros Bovins  
**UMO** : Unité de Main-d'œuvre  
**VL** : Vaches laitières

## ONT CONTRIBUÉ À CETTE PLAQUETTE :

Jean-Christophe Vidal - CA 12  
 Olivier Dejean - CA 24  
 Aurélie Blachon - CA 31  
 Jean-Claude Baup - CA 32  
 Thierry Gayral - CA 46  
 Sébastien Brunet - CA 47  
 François Carrère - CA 64  
 Jean-Bernard Mis - CA 81  
 Angélique Rodrigues - CA 82  
 Jocelyn Fagon - Institut de l'Élevage

Décembre 2019 – Référence Idele : 00 19 601 031

Ce document a été élaboré grâce au soutien du Ministère de l'Agriculture (CasDAR) et de la Confédération Nationale de l'Élevage (CNE). La responsabilité des financeurs ne saurait être engagée vis-à-vis des analyses et commentaires développés dans cette publication.



Aquitaine  
Midi-Pyrénées



## « Mémo des Réseaux » Inosys - Réseaux d'Élevage Bovins Lait Sud-Ouest

### Résultats 2018-2019



Cette plaquette est issue des travaux du groupe régional **Inosys-Réseaux d'Élevage Bovin Lait du Sud-Ouest**. Ce dispositif national associe l'Institut de l'Élevage et les Chambres d'Agriculture. Il a pour objectif d'élaborer des **références** pour le conseil et la prospective.

Ce suivi pluriannuel permet de recueillir des données **techniques, économiques, fonctionnelles et thématiques** et de suivre leurs évolutions années après années, au grès des aléas rencontrés et des projets des éleveurs.

## PRÉSENTATION DES EXPLOITATIONS

Dans le Sud-ouest, ce dispositif repose sur un suivi de **37 exploitations bovin lait**, regroupées en 7 familles :

- Polyculteurs-éleveurs de plaine,
- Spécialisés de plaine,
- Spécialisés de piémont,
- Mixtes Lait-Viande de piémont,
- Système Agri-Biologique,
- AOP Laguiole (montagne).
- Divers (vente directe, cultures spé, aviculture, atelier ovin lait)

Classe Typologique Bovins Lait Sud-Ouest—Année 2018/2019	Polyculteurs- éleveurs	Spécialisé de plaine	Spécialisé de Piémonts	Mixte BL—BV	AB
<b>Structure de l'exploitation et cheptel</b>					
UMO Totales (UMO Exploitants)	2,8 (2,4)	2,6 (2,1)	1,8 (1,4)	2,4 (2,0)	2,2 (1,6)
SAU (dont cult. de vente)	165 (90)	117 (45)	69 (8)	116 (18)	81 (14)
Lait produit (x 1000 l)	571	733	493	395	337
UGB Totales	105	142	86	142	80
Nb UGB BL	105	141	86	75	80
Nb de vaches laitières	69	93	61	52	51
Lait produit / VL / an (litres)	8 255	8 020	8 180	7 700	6 465
Lait /ha SFP BL (litres)	9 725	10 420	8 630	8 515	5 220
TB / TP (g / litre)	40,7 / 32,5	42,0 / 32,8	40,9 / 33,3	41,5 / 33,7	39,3 / 31,3
Age moyen au 1er vêlage (mois)	28	29	28	27	27
Taux de renouvellement (%)	34	31	28	33	40
UGB renouvellement / 100 000 l	4,3	4,8	4,2	3,9	5,8
<b>Surfaces fourragères, alimentation et environnement</b>					
SFP [ha]	67	72	61	98	67
dt cultures fourragères [ % ]	37 %	38 %	27 %	17%	8 %
Chargt corr [UGB / ha SFP]	1,6	2,2	1,4	1,3	1,1
Fourr conso /UGB BL [TMS]	4,8	4,0	4,7	4,7	3,1
Concentrés VL [g / litre]	278	256	261	249	193
dt % conc. VL autoproduits	36 %	18 %	19 %	33 %	48 %
Fertilisation minérale (N-P-K / ha SFP)	91—22—26	104—25—22	70—21—20	63—8—11	/
Bilan des minéraux (N-P-K / ha SAU)	90—22 — 23	138—27—37	130—45 —57	83—20—29	3 — 2 — 6
Energie sur exploitation [MJ / ha SAU]	22 230	28 985	27 220	18 475	14 145
Energie atelier [ MJ / 1000 lit. ]	4 020	3 685	3 730	3 445	3 430
Électricité en kWh / UGB total	381	353	389	201	450
Litres de fioul /ha de SAU	152	171	106	140	109
<b>Résultats économiques atelier laitier et exploitation</b>					
Prix du lait livré [ € / 1000 litres ]	339	344	357	347	432
Marge brute avec aides [€/1000 l]	201	187	206	197	301
Produit brut total [ k€ ]	375 000	358 355	232 385	282 665	223 285
Ch. opérationnelles [ % du PB ]	39%	41%	41%	40%	29%
Dépenses de structure [ % du PB ]	34%	33%	34%	33%	39%
Excédent Brut d'Exploitation [% PB]	28%	26%	25%	27%	32%
EBE hors MSA, salaire, fonc [% PB]	38%	35%	34%	38%	46%
Annuités + Prod fin. et ff CT [% PB]	15%	9%	10%	15%	16%
Disponible / UMO exploitant [ k€ ]	20 430	29 550	21 415	17 430	24 190
Capital par ha SAU [€ / ha SAU]	4 850	4 860	7 035	5 655	5 880
EBE /1000 l lait produit [€]	189	127	121	200	209
Disponible / 1000 l lait produit [ € ]	87	83	71	87	107