



Référentiel travail en élevages ovins lait

Synthèse de 62 bilans travail



Emmanuel Morin, Institut de l'Élevage
Bruno Liquière, Confédération de Roquefort
Gilles Noubel, UNOTEC

Festival de la brebis – Saint Affrique les 10, 11 et 12 septembre 2010



La méthode Bilan Travail



Deux types de travaux quantifiés



Le travail d'astreinte (TA)

Quotidien, peu
différable, peu concentrable

Soins aux animaux
(traite, alimentation, mises bas...)

Quantifié en heures/jour

Le travail de saison (TS)

Plus différable, plutôt
organisé en « chantiers »

Travaux sur les surfaces ou
travaux périodiques
consacrés au troupeau

Quantifié en jours/an



... Pour deux catégories de main-d'œuvre



La cellule de base (CB)

Travailleurs permanents, intéressés au revenus, qui pilotent l'exploitation

Chaque personne de la cellule de base compte pour 1



Les personnes hors cellule de base (HCB)

Bénévoles
Salariés
Entreprise
Entraide



La marge de manoeuvre de la cellule de base

La cellule de base (CB)

Travailleurs permanents, intéressés au revenus, qui pilotent l'exploitation

Chaque personne de la cellule de base compte pour 1

Le temps disponible calculé (TDC)

Le temps qui reste à la cellule de base une fois les travaux d'astreinte et de saison réalisés

...Pour les aléas, les travaux non quantifiés, les activités privées

Calculé en heures/an

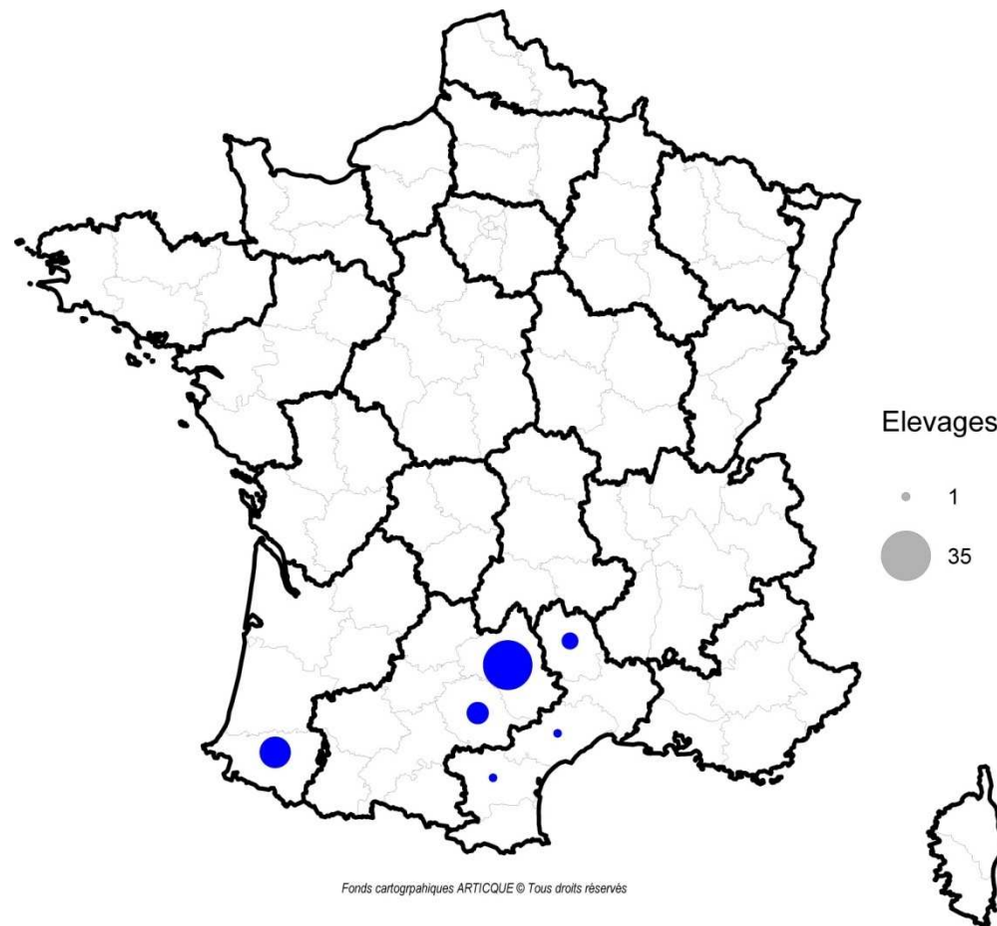


L'échantillon



Localisation des exploitations

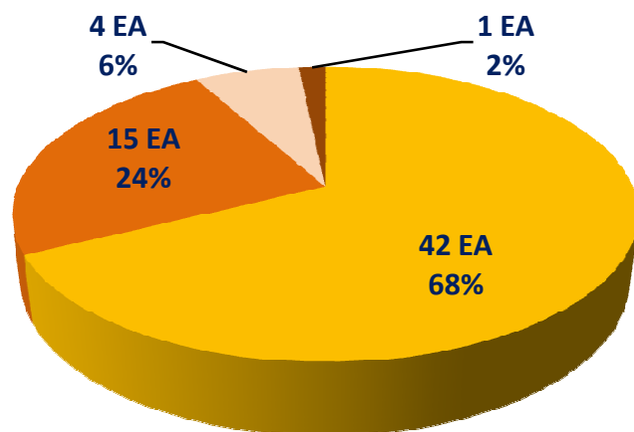
- **Ovins lait :
62 bilans travail**
réalisés dans les
deux principaux
bassins de
production
 - Rayon de
Roquefort : 48
 - Pyrénées-
Atlantiques : 14



Des exploitations plutôt spécialisées, avec 2 personnes dans la cellule de base

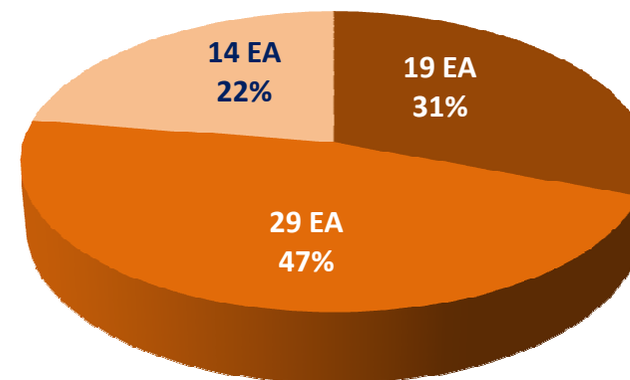
Répartition des exploitations selon :

Le degré de spécialisation



- OL spécialisés
- OL - bovins viande
- OL - ovins viande
- OL - bovins/ovins viande

Le nombre de personnes dans la cellule de base



■ pCB = 1 ■ pCB = 2 ■ pCB = 3 et +

pCB = nombre de personnes dans la cellule de base



Structures des exploitations

Nombre de personnes dans la cellule de base	Ovins lait		
	SAU (ha)	Cheptel (UGB)	Nombre de brebis
pCB = 1	48	60	321
pCB = 2	72	70	408
pCB = 3 et +	104	88	493
Ensemble	72	71	401

La taille des exploitations fonction du nombre de personnes dans la cellule de base

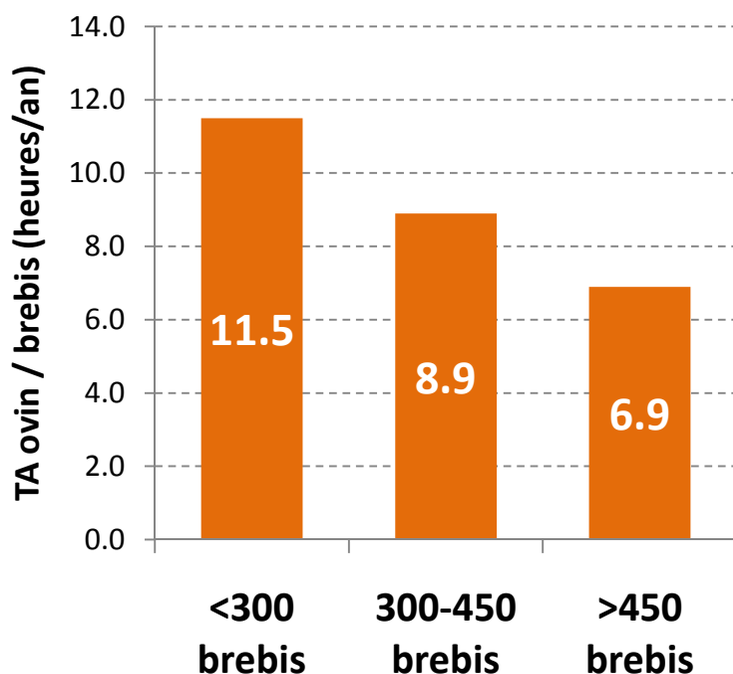


Les résultats de temps de travaux

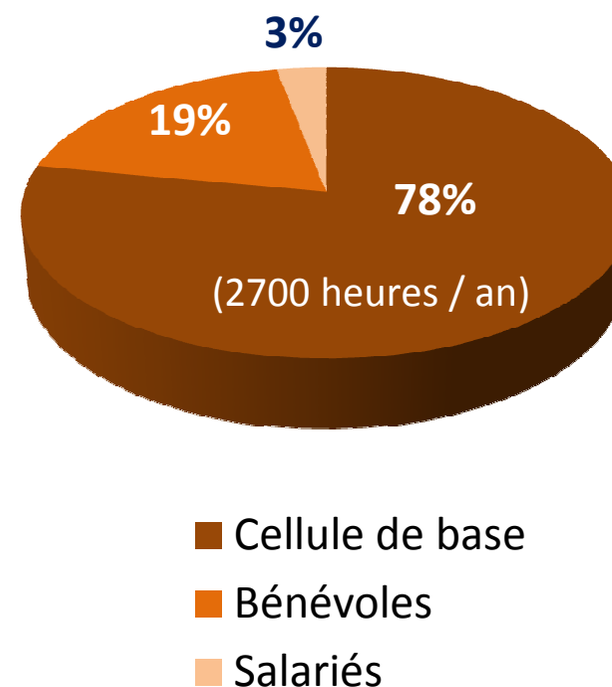


Le travail d'astreinte : 9.0 heures par brebis et par an en moyenne

Le TA par brebis dépend de la taille des troupeaux



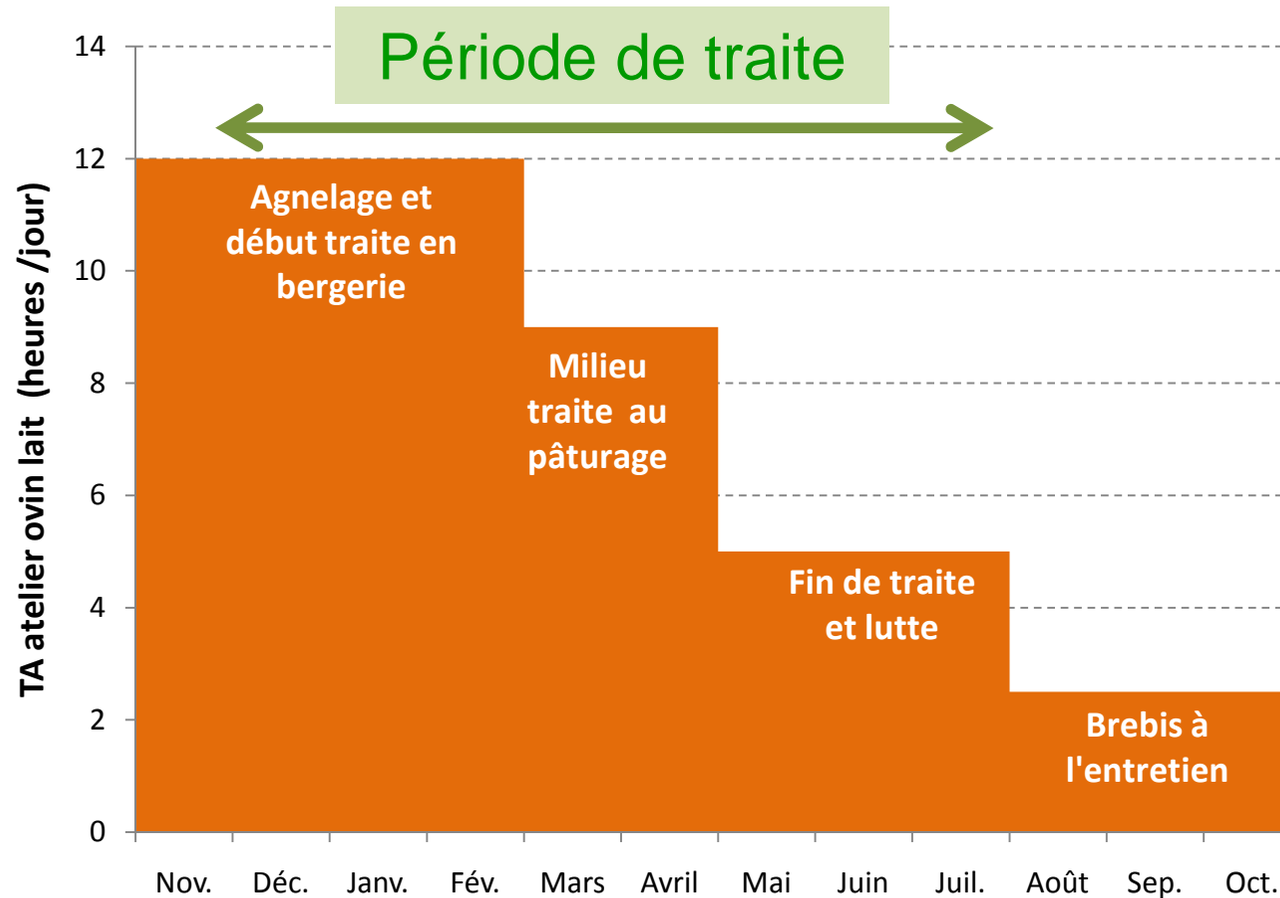
3/4 du TA réalisé par la cellule de base



Le travail d'astreinte réalisé par la cellule de base : en moyenne 4,1 heures par jour et par personne de la cellule de base

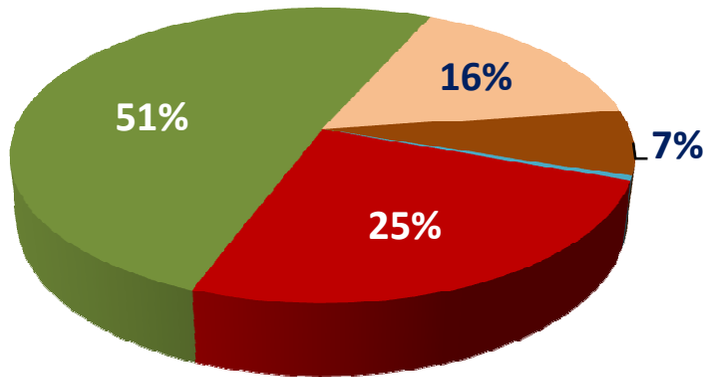


La saisonnalité de la production entraîne d'importantes variations du TA



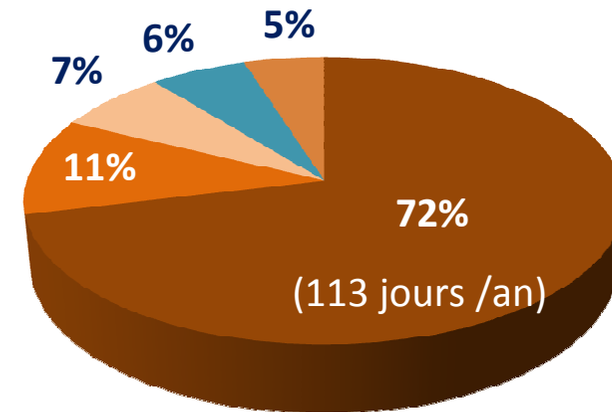
Le travail de saison : 154 jours / an en moyenne, réalisés aux 3/4 par la CB

Répartition du travail de saison selon :
le type de TS



- TS Herbivores
- TS SFP
- TS cultures
- TS entretien territoire
- TS autre

la catégorie de MO

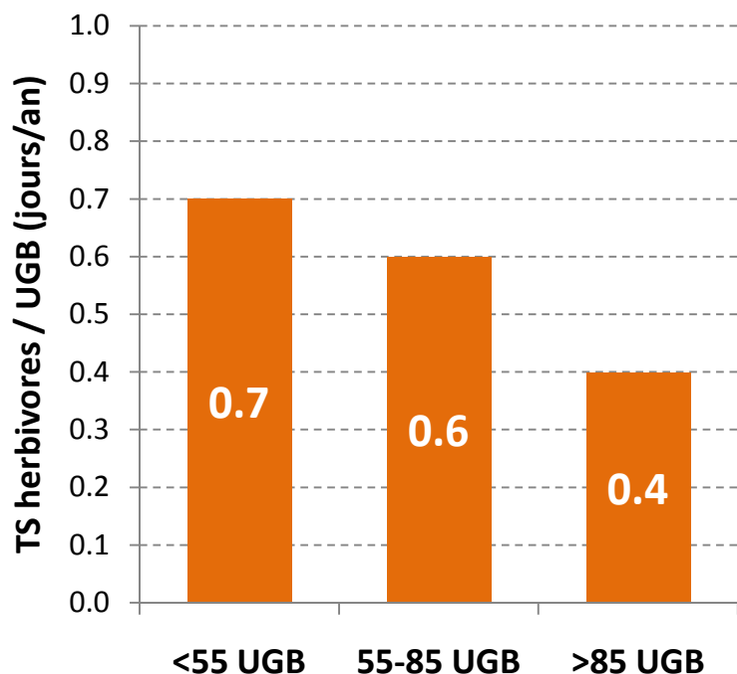


- Cellule de base
- Bénévoles
- Salariés
- Entraide
- Entreprise

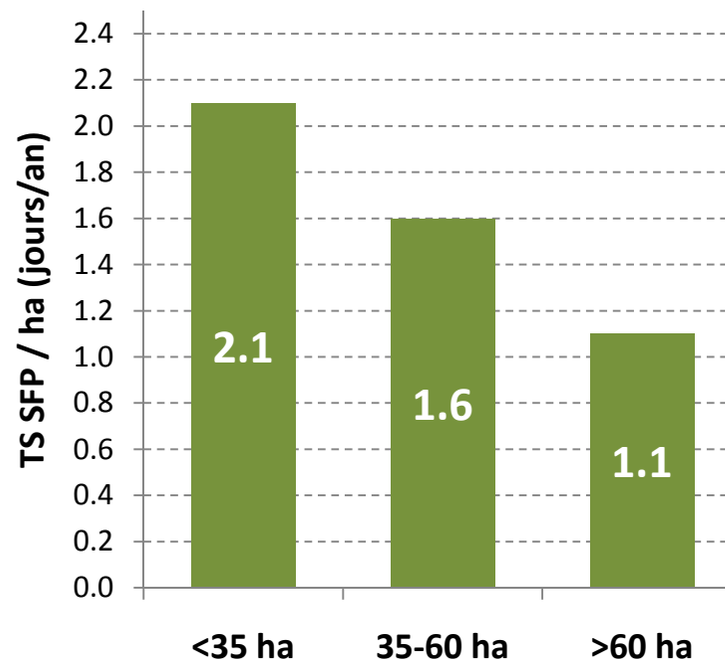


L'efficacité du travail de saison dépend du nombre d'UGB / d'hectares de SFP

TS herbivores
0.6 jours / UGB



TS SFP
1.5 jours / ha SFP

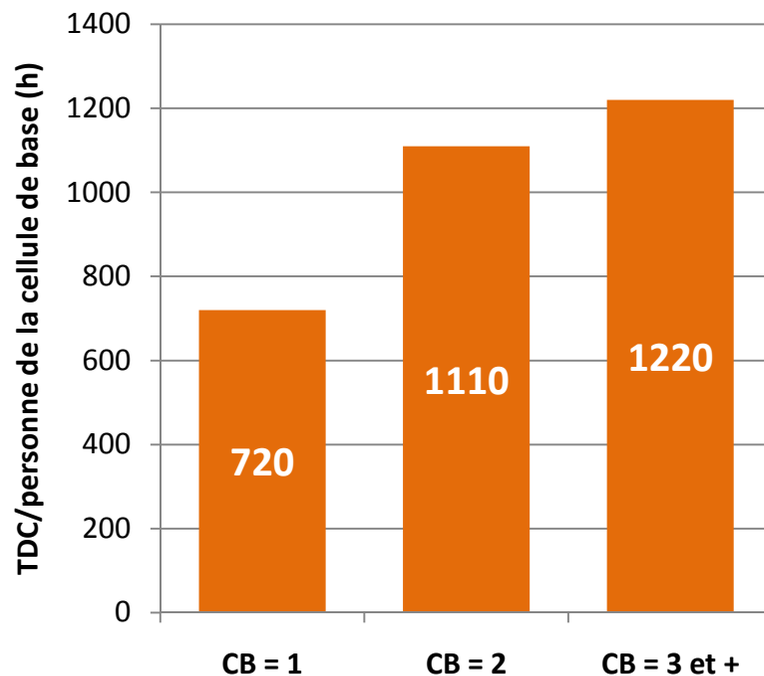


La marge de manoeuvre de la cellule de base

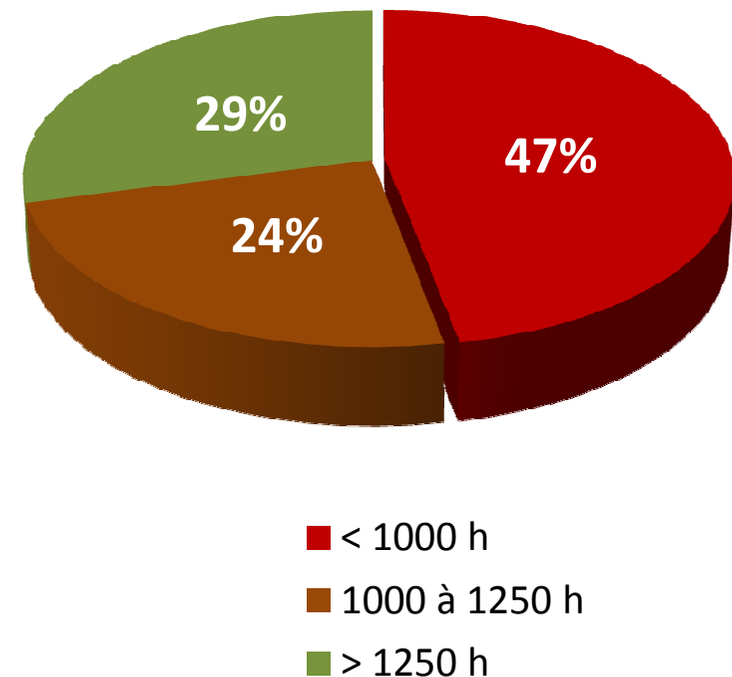


Le TDC : 1010 heures par personne de la cellule de base et par an en moyenne

Le TDC/pCB fonction du nombre de personnes dans la CB



Répartition des élevages selon le TDC/pCB



Remerciements

Merci aux éleveurs qui ont accepté de participer à ce travail et aux conseillers pour la réalisation des enquêtes Bilan Travail

Claudine Murat, Michel Weber (Chambre départementale d'agriculture de l'Aveyron), Isabelle Haïcaguerre, Maïder Laphitz, Vincent Doyenard, Beñat Gonzalez (Chambre départementale d'agriculture des Pyrénées-Atlantiques), Françoise Bouillon (Chambre départementale d'agriculture de Lozère), Sylvie Bernié, Marie-Laure Malart, Bruno Liquière, Jean-François Cartayrade, Eric Cazottes, Gérard Combes, Pascal Guibert, Stéphane Lauzet, Didier Samson (Confédération Générale de Roquefort), Jean-Claude Mathieu (EDE du Tarn), Laurent Deliancourt, Gilles Noubel, Cyril Vayssière (UNOTEC)

Pour de plus amples renseignements, la synthèse complète bientôt mise en ligne sur l'espace thématique travail du site de l'Institut de l'élevage

<http://www.inst-elevage.asso.fr/>

