

Projet CEDABIO

Les traitements sanitaires des animaux en élevages laitiers

Moins de traitements sanitaires chez les éleveurs laitiers biologiques

	Systèmes bovins lait		
	Agriculture biologique	Agriculture convent.	Différence significative
Traitements totaux	236	339	OUI
Traitements totaux hors MA* et FCO**	78	244	OUI
Traitements moyens par animal	1,6	2,4	OUI
Traitements moyens par animal hors MA* et FCO**	0,5	1,7	OUI

(données 2009)

*MA : Médecines alternatives (homéopathie, phytothérapie, aromathérapie, etc.)

**FCO : Fièvre Catarrhale Ovine

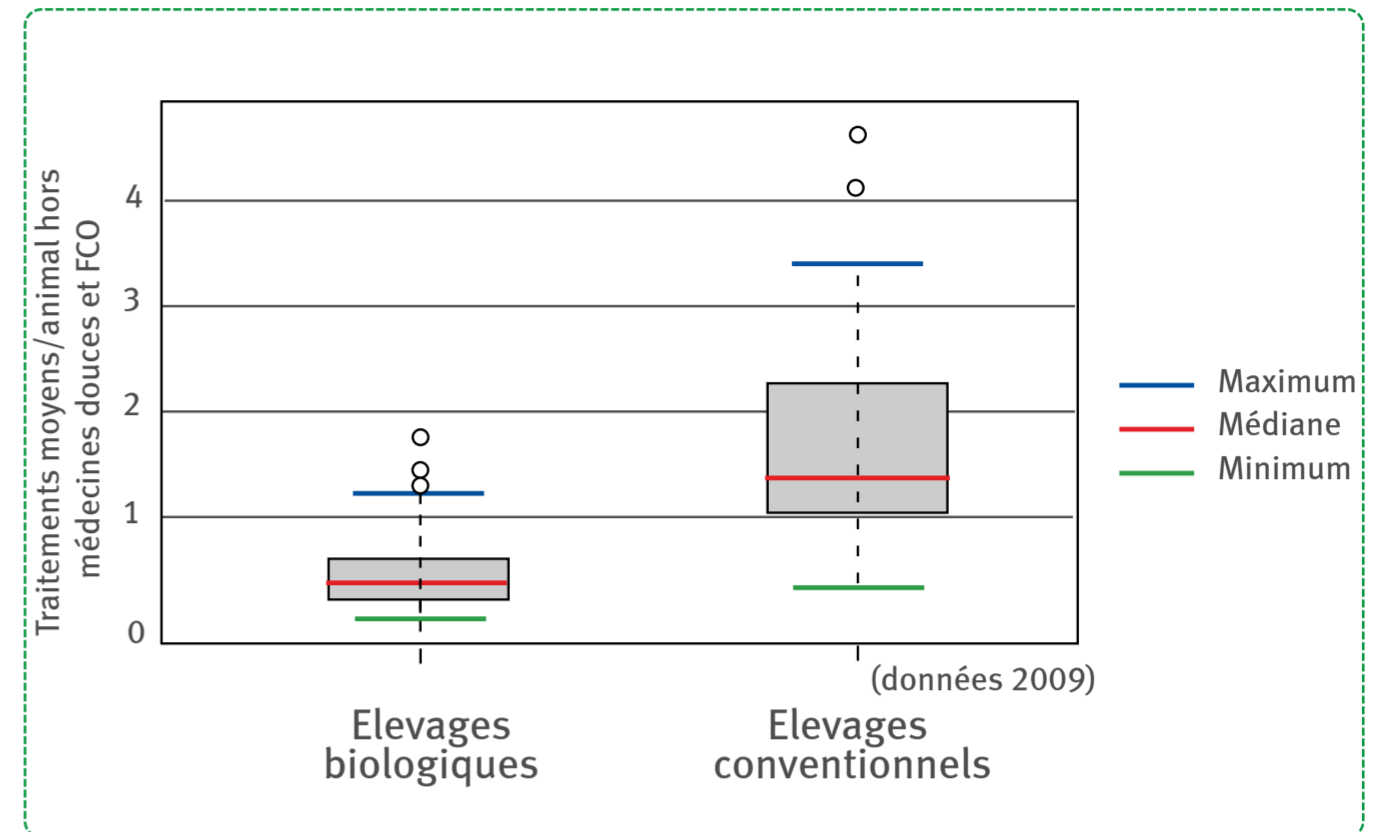


Figure 1 : Distribution des exploitations laitières suivant le nombre de traitements sanitaires moyens par animal hors MA et FCO

- ▶ Avec un résultat moyen du groupe biologique à 0,5 traitements allopathiques par animal et par an, on constate que la limitation à 3 traitements par animal et par an du cahier des charges ne pose aucun problème. Ce seuil est même atteint par 83 % des éleveurs du groupe conventionnel.

Les médecines douces privilégiées en première intention chez les éleveurs biologiques

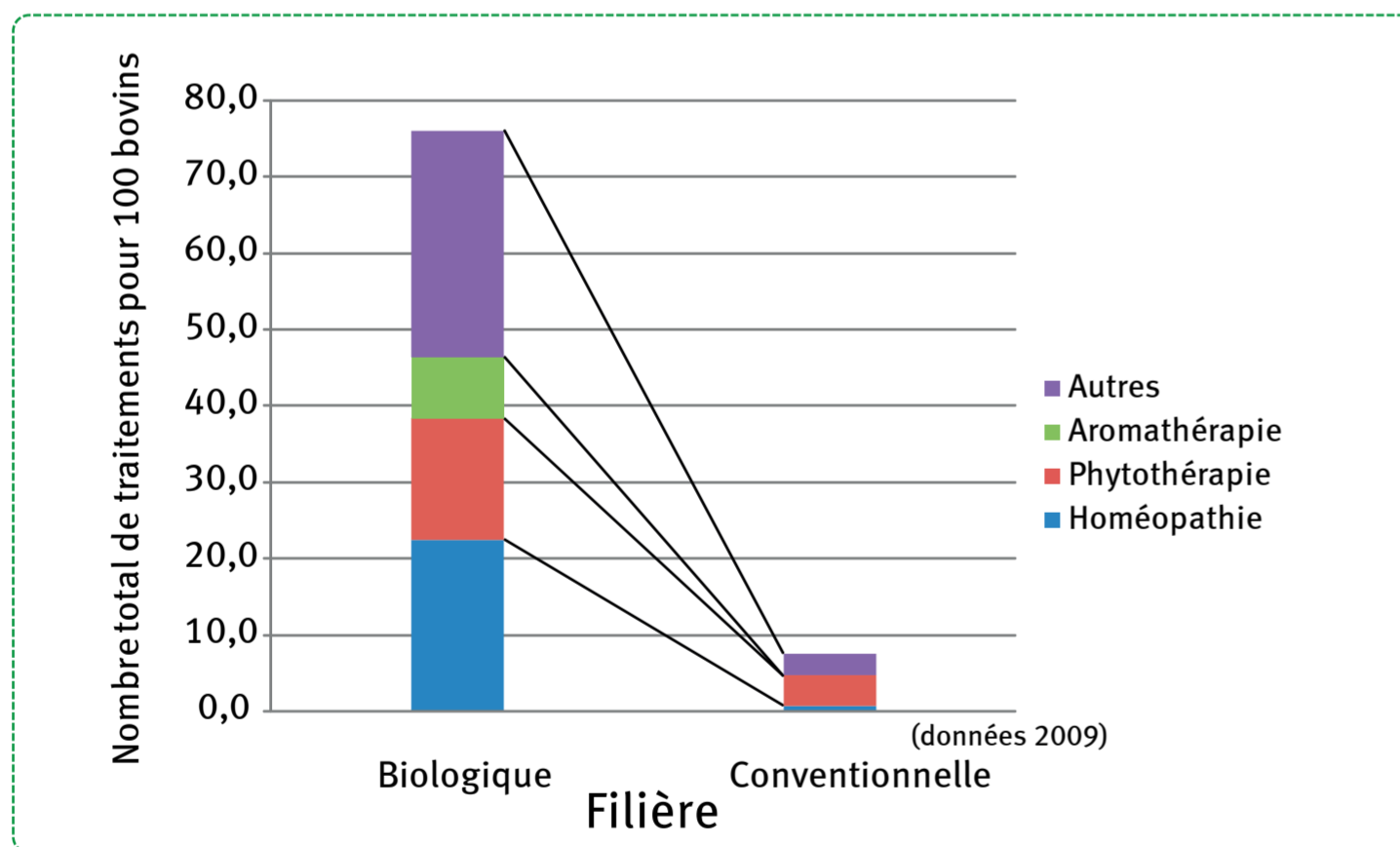


Figure 2 : Médecines alternatives employées suivant la filière

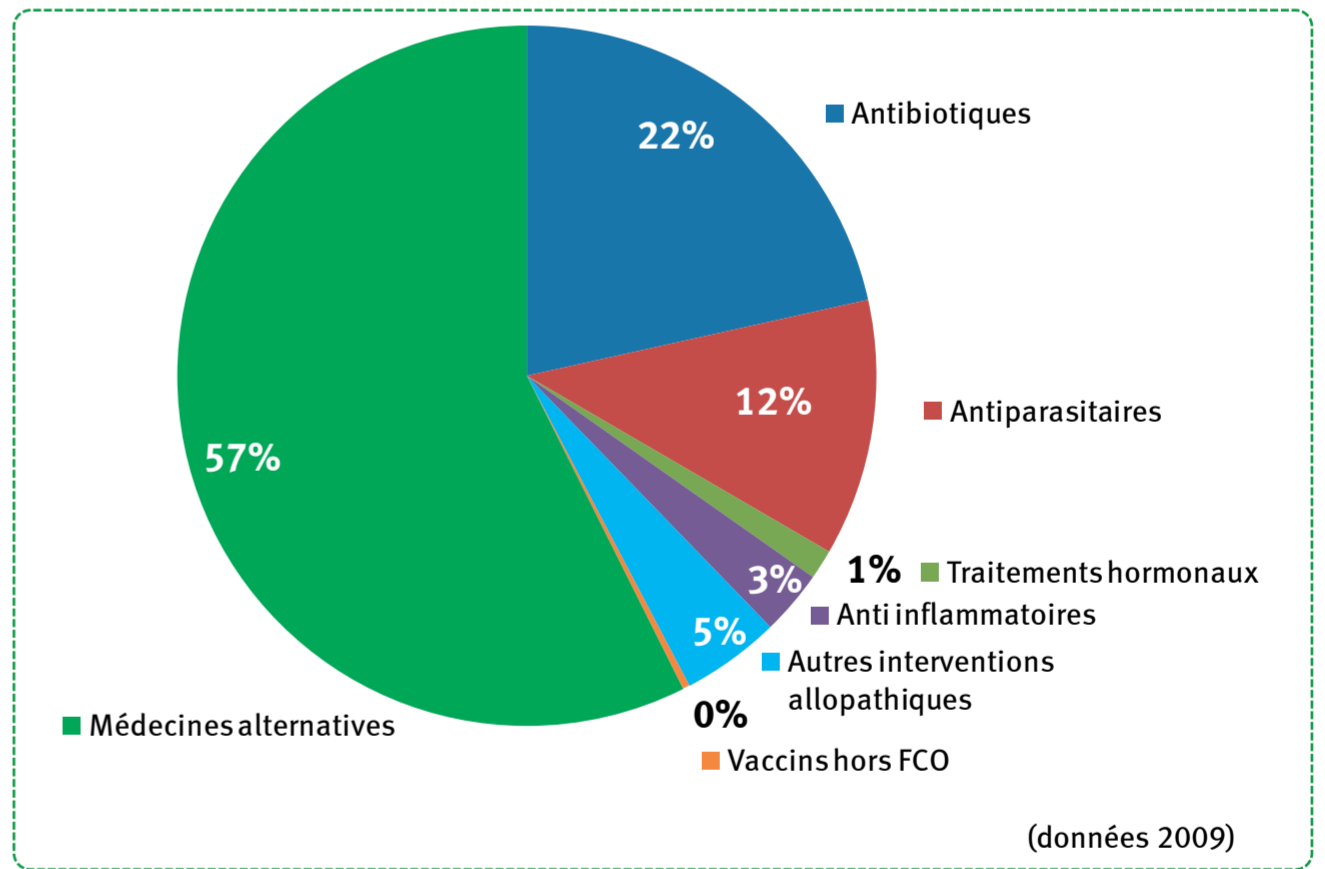


Figure 3 : Répartition des traitements sur les bovins laitiers biologiques hors vaccins FCO

Principales conclusions

- La réduction du nombre de traitements allopathiques génère des économies sur les coûts vétérinaires (AB = 9 €/1000 L de lait; AC = 14 €/1000 L de lait).
- Dans les exploitations suivies, l'utilisation des médecines alternatives permet de réduire les traitements allopathiques tout en maintenant une situation sanitaire satisfaisante.
- Les exploitations conventionnelles suivies dans le cadre des Réseaux d'Élevage ont un niveau de maîtrise sanitaire supérieur à la moyenne (1 à 2 traitements).