



Un automoteur pour distribuer le concentré

La distribution de concentré au seau devient vite pénible surtout si le nombre d'animaux en bergerie est important. Pour une taille de troupeau suffisante, l'utilisation d'un distributeur automoteur de concentré permet de gagner en temps et en confort de travail.

Témoignage au Gaec Pontron (Le Louroux Béconnais - 49)

« Nous avons acheté cet appareil en janvier 2020. Il distribue le concentré et repousse le fourrage.



C'est un matériel électrique à 4 roues dont 2 motrices. Il est mis en charge la nuit. Il peut disposer de 5 trémies séparées pour les différents aliments à mélanger et d'une petite trémie supplémentaire pour le minéral. La programmation permet de gérer jusqu'à une trentaine de rations différentes d'une quantité comprise entre 200 g et 1,2 kg d'aliment par animal en un seul passage. Nous avons choisi une capacité totale de 500 kg permettant de distribuer la totalité du repas sans avoir à recharger. Il est muni d'un DPA (débit par avancement) : la quantité de concentré distribuée est calée sur la longueur d'auge. »

Les avantages :

- Diminution de la pénibilité.
- Gain de temps divisé par deux.
- Les brebis sont plus calmes.
- Ration plus juste avec moins de gaspillage (l'appareil est à étalonner de temps en temps).
- Simplification du travail pour les cures de vitamines.
- Le repousse fourrage est très intéressant.
- Il peut faire demi-tour dans un couloir de 3.5 m minimum.
- On est bien assis sur l'appareil.
- 2 caméras aident à la distribution.

Les limites :

- Un coup de main à prendre pour une bonne manipulation.
- Disposer d'un sol plat et propre.
- Avoir un couloir assez large (2.5 m minimum si pas besoin de faire demi-tour).
- Son coût : 22 400 € (avec 1 trémie + celle aux minéraux).
- Avoir un troupeau important pour l'amortir.

Fermes de références : retour sur les coûts de production 2019



Dans un contexte de hausse des prix des principales charges (aliments, engrais, matériel, etc.), les coûts de production 2019 des fermes de références du Centre-Ouest (Pays de la Loire, Bretagne, Poitou-Charentes, Limousin) continuent leur progression dans la quasi-totalité des systèmes mixtes avec cultures ou bovins viande. Mais ce n'est pas le cas pour les deux systèmes spécialisés, fourrager (> 1,4 UGB/ha SFP) et herbager (< 1,4 UGB/ha SFP), où les coûts sont contenus grâce à de meilleurs résultats techniques et des productivités qui atteignent respectivement 13 tonnes et 9 tonnes de carcasse /UMO consacrée à l'atelier ovin. Avec un coût de production moyen de 11,2 €/kg de carcasse, le groupe des spécialisés fourragers, quasiment tous en race prolifique, se rapproche du niveau minimum, toujours enregistré en système ovin-bovin fourrager. Mais à 1,3 SMIC/UMO, la rémunération permise des spécialisés fourragers reste toutefois nettement inférieure à celles des ovins-bovins fourragers, du fait d'un produit inférieur de 1,4 €/kg : 0,1 €/kg de plus sur le prix des agneaux, mais 0,9 €/kg et 0,5 €/kg de moins sur les aides et sur les autres produits de l'atelier.

Dans le prochain numéro : analyse des résultats économiques globaux.

Structure	Systèmes spécialisés *		Systèmes Ovins-Cultures		Systèmes Ovins-Bovins viande		
	Fourragers	Herbagers Bassin Ouest	Fourragers	Herbagers	Fourragers	Herbagers conduite Bergerie	Herbagers conduite Herbe
Nombre d'exploitations	6	9	6	5	5	4	4
Brebis	503	490	624	441	431	331	490
UMO affectées à l'atelier OV (UMO OV)	1,17	1,30	1,00	0,80	0,62	0,56	1,16
brebis /UMO OV	429	394	635	575	708	594	474

Economie de l'atelier ovin	Systèmes spécialisés *		Systèmes Ovins-Cultures		Systèmes Ovins-Bovins viande		
Coût de production	11,2	13,7	12,8	17,9	11,1	14,5	14,7
Produit de l'atelier	9,8	11,5	10,6	14,5	11,2	13,1	12,5
Productivité de la main-d'œuvre (kgc/UMO)	13 000	9 100	11 400	8 100	13 200	9 900	7 300
Rémunération permise (SMIC/UMO)	1,3	1,2	0,7	1,0	2,3	1,2	1,0

* les résultats des groupes Spécialisés herbagers spécifiques au Bassin Est (Vienne, Charente et Limousin) ne sont pas présentés ici

Le détail des résultats des fermes de références de l'Ouest est disponible à l'adresse :

<http://idele.fr/filieres/ovin-viande/publication/idelesolr/recommends/resultats-2019-des-exploitations-ovins-viande-de-louest.html>

(Vincent BELLET - Institut de l'Élevage)

Le couloir de tri et immobilisation

« Vous trouverez ci-jointe une vidéo de présentation d'un équipement : le couloir de tri immobilisant (souvent appelé Combi-clamp). Ce couloir de contention est facile d'utilisation, permet de contenir les animaux debout, et permet à l'éleveur de travailler rapidement. Il existe 7 réglages différents de largeur pour s'adapter à tous les ovins. »

http://visium.fr/bergerie_futee/v3/



CTRL + clic sur le lien pour accéder à la vidéo

(Bergerie Futée)