

# Agneaux d'herbe rentrés en bergerie : attention à la transition

La rentrée en bergerie des agneaux à l'herbe est toujours une phase délicate. Si les animaux étaient complémentés à l'herbe depuis au moins un mois, ils peuvent être mis à volonté en bergerie seulement si les niveaux de consommation à l'herbe étaient supérieurs à 500 g de concentré par agneau et par jour au pâturage au cours de la dernière semaine.

Si les agneaux n'étaient pas complémentés à l'herbe, tout changement d'alimentation brutal fait courir des risques d'acidose. En conséquence, une transition à la rentrée en bergerie est obligatoire. L'utilisation de pulpes de bette-raves, de luzernes déshydratées ou bien d'un aliment complet spécifique autorise une transition courte (une ou deux semaines). Par contre, elle doit se prolonger avec les autres types d'aliment.

### Une transition très lente

Les quantités de concentré sont augmentées très progressivement en commençant par de très faibles niveaux (100 g par agneau et par



*Si les agneaux étaient complémentés à l'herbe, la transition est obligatoire s'ils consommaient quotidiennement moins de 500 g de concentré.*

jour). Selon les lots, cette période d'adaptation se prolonge 2 à 3 semaines avec un aliment complet, et 1 à 2 semaines de plus avec un aliment fermier, plus acidogène. L'incorporation de bicarbonate de soude à raison de 5 à 10 g par agneau et par jour pendant 15 jours limite les risques d'acidoses mais ne les supprime pas.

En bergerie, il faut compter 4 agneaux au mètre linéaire d'auge

et 23 agneaux pour un nourrisseur circulaire de 1,3 m de diamètre pour des agneaux rationnés en concentré. Le fourrage est par contre distribué à volonté. Enfin, pensez à déparasiter les agneaux (strongles + ténia) qui sont rentrés ainsi qu'à trier et séparer les agnelles de renouvellement des agneaux de boucherie.

Laurence Sagot - (Institut de l'Elevage - CIIRPO)

