

PROGRAMME POUR LA PRÉPARATION DES BÉLIERS À LA LUTTE

Préparation des béliers en vue d'une période de reproduction

Evaluation de la NEC environ 60 jours avant la période de reproduction et complémentation si nécessaire avec de l'énergie et des oligo-éléments.

[Défi'OL™PR](#) = 30 ml /jour /bélier, 1 semaine /mois sur les concentrés.

Tonte de la région des bourses si nécessaire : surtout à la fin de l'été pour les saillies d'automne.

Palpation de la souplesse des cordons et appréciation de la largeur des bourses.

Répartition et utilisation des béliers

1 mâle adulte / 40 brebis en lutte d'automne ou 1 jeune mâle / 30 brebis.

1 mâle adulte / 30 brebis en lutte de printemps.

Si lutte en bergerie, ne mettre les béliers en présence des brebis que le soir et la nuit.

Complémentation des béliers en période de lutte : 500 g de céréales + [Défi'OL™PR](#) = 30 ml /jour pendant la 2ème et 3ème semaine de lutte.

Savoir optimiser l'effet bélier

Ne pas mettre les brebis en contact avec des mâles entiers ou vasectomisés pendant 1 mois minimum.

Introduire des béliers vasectomisés ou munis de harnais pendant les 2 semaines précédant l'introduction des reproducteurs.

Organisation idéale en bergerie : construire un parc central à occuper par les reproducteurs pendant 2 semaines sans autre contact que la vue, les odeurs, la voix avec les brebis, puis les libérer dans le troupeau. Les brebis expriment alors instantanément des chaleurs fécondantes.