

Une plante au secours des éleveurs

Utiliser l'esparcette pour une meilleure gestion du parasitisme interne chez les petits ruminants, tel est l'objectif du projet Interreg IVa.

Les résultats des travaux seront restitués aux éleveurs le 16 mars à Viège.

Le projet Interreg IVa intitulé «Production et valorisation des plantes et fourrages favorisant la santé et l'élevage des animaux de rente» est coordonné par Médiplant. Il vise à développer la culture et l'utilisation de l'esparcette (sainfoin) pour une meilleure gestion du parasitisme interne chez les petits ruminants, ovins et caprins.



ACW

L'esparcette.

Le parasitisme, en particulier les parasites internes, sont une des principales sources de perte de productivité pour les éleveurs de chèvres et moutons. Le contrôle de ces pathogènes repose sur l'utilisation de moins en moins effi-

cace d'un nombre restreint de vermifuges de synthèse. Des travaux de recherche conduits en Suisse et à l'étranger ces dernières années soulignent l'intérêt de l'utilisation de plantes riches en tanins condensés pour limiter ces problèmes parasitaires. Une ancienne légumineuse, l'esparcette ou sainfoin (*Onobrychis viciifolia*) est l'espèce la plus prometteuse pour répondre à cette stratégie de lutte alternative.

Tests en Valais

Afin d'apporter des solutions concrètes aux éleveurs, des essais culturaux d'esparcette et des tests sur des troupeaux d'ovins et caprins ont été conduits de 2009 à 2011, principalement en Valais. L'itinéraire culturel de cette plante (choix variétal, semis, récolte, valeur nutritive) a

ainsi pu être précisé. L'emploi de cette plante dans les rations alimentaires des petits ruminants a été observé de concert avec le suivi de la charge parasitaire des animaux. L'incidence de ce changement alimentaire sur la qualité fromagère a été évaluée à plusieurs reprises, confirmant l'intérêt de ce fourrage.

Les résultats de ces travaux seront restitués aux éleveurs et autres professionnels suisses et français des filières ovines et caprines les 9 mars à Plantahof (Grisons), 10 mars à Rütli Zollikofen (Berne) et 16 mars à Viège (Valais).

XAVIER SIMONNET, MÉDIPLANT

INFOS PRATIQUES

Renseignements et inscription auprès de Matthieu Muller au 021 619 4404 ou par courriel matthieu.muller@agridea.ch