

## Fortes chaleurs en vue

La chaleur et le vent qui s'installent sur le département freinent la pousse de l'herbe. Afin de préserver les prairies de la canicule à venir, il faut éviter de faire pâturer trop ras. Des essais menés par la chambre d'Agriculture du Lot ont montré qu'en présence d'un couvert trop ras, la température au niveau du sol peut dépasser les 60°C et entraîner la mort de certaines espèces prairiales. A l'inverse, un couvert végétal dense permet de créer un effet d'ombrage et de limiter la température au niveau du sol.

En cas de stock d'herbe sur pied insuffisant, il ne faut pas hésiter à bloquer les animaux sur une petite surface qui sera sacrifiée (prairie temporaire en dernière année par exemple) et à les affourager en attendant la reprise de la pousse.



*Trèfle d'Alexandrie semé à l'automne 2021 sous couvert de méteil : ce trèfle, non météorisant, offre une pâture estivale et permet de « reposer » les prairies pâturées depuis ce printemps dont la pousse est maintenant stoppée (photo CA58)*

## Récolte des légumineuses : attention à préserver les feuilles

Les luzernes récoltées début juin sont prêtes à être à nouveau fauchées (objectif 6 semaines entre deux coupes de luzerne).

Avec la chaleur, les plantes seront cassantes et le risque de perte de feuilles est élevé. Il faut limiter au maximum les interventions : ne pas faner si la récolte est prévue sous forme d'enrubannage. Dans le cas d'une récolte en foin, faner immédiatement derrière la faucheuse lorsque la plante est encore verte. Pour éviter un second fanage, il est possible de confectionner des petits andains dans un premier temps qui seront ensuite rassemblés. Travailler au maximum à la rosée, avec une vitesse réduite de rotation des toupies. Un liage filet limite également la perte de feuilles par rapport à un liage ficelle.



*Luzerne récoltée début juin. Laisser fleurir la luzerne une fois par an favorise la pérennité de la luzernière. Attention à la conservation des feuilles lors de la récolte (photo CA58)*