



LA DÉMARCHE

S'adapter au changement climatique et augmenter l'autonomie fourragère

OBSERVATIONS DU PAYSAN SUR LE CHANGEMENT CLIMATIQUE LOCALEMENT

Ces dernières années, grandes fluctuations observées dans :

- la quantité de foin récolté : entre 10 et 19 t entre les bonnes et mauvaises années
- la qualité de l'herbe dans les pâturages : moins de légumineuses, vesce de mauvaise qualité

Cela a un impact direct sur l'autonomie fourragère de la ferme.

Au début, la traite se faisait dans les prés car il y avait un accès à l'eau (surverse) pour laver le matériel et abreuver les animaux. Maintenant il n'y a plus toujours de l'eau disponible, il est nécessaire d'apporter une tonne à eau pour abreuver les brebis.

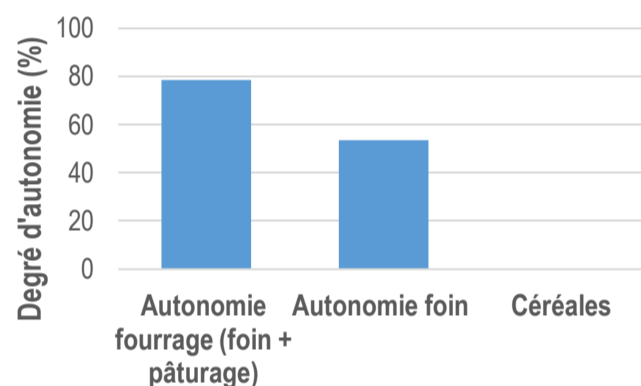
QUELQUES INDICATEURS SUR L'AUTONOMIE ALIMENTAIRE

Production de foin moyenne : Environ 14 T/an

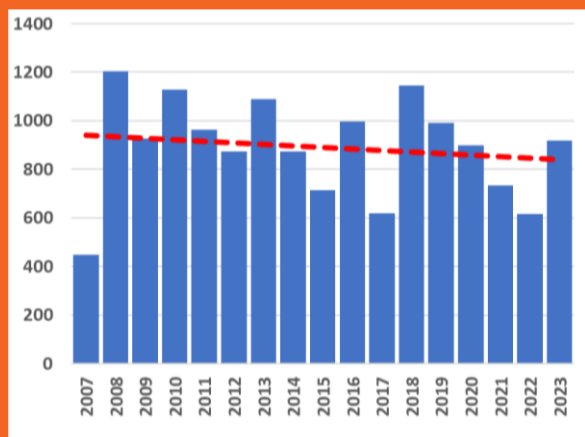
Consommation moyenne de foin : Environ 25 T/an

Part des charges en alimentation dans charges opérationnelles : 66% (en 2022)

Part des charges en alimentation dans le prix de valorisation du lait : 42% (en 2022)



EVOLUTION DES PRÉCIPITATIONS DE 2007 À 2023 – STATION GUILLAUME-OBSERVATOIRE



En bleu : cumul annuel des hauteurs des précipitations (mm)

En rouge : courbe de tendance linéaire

Source : Données Météo France
<https://meteo.data.gouv.fr/>

POUR EN SAVOIR



Par mail

agribio06.agnes@bio-provence.org



Site internet

<https://www.bio-provence.org/Agribio-06>



ZOOM

Deux réflexions sur la ressource fourragère en parallèle

Mieux valoriser l'existant

Marie et Samuel ont adapté le calendrier de pâturage des brebis sur la période estivale. L'idée est, autant que possible, de faire pâturer en juillet à l'adret, dans les zones avec une meilleure ressource, lorsque les températures le permettent encore, afin de soutenir la lactation. Les zones en ubac, plus fraîches mais aussi plus pauvres sont plutôt à pâturer en août, pour les périodes les plus chaudes et en fin de lactation.

Un projet pour les années à venir est d'implanter des arbres dans un de leurs prés où la qualité de l'herbe se dégrade avec les sécheresses. L'idée est d'arriver à ombrager la parcelle, et un peu mieux retenir l'humidité dans le sol.

Mobiliser de nouvelles surfaces

En 2022, Marie et Samuel ont réussi à avoir accès à 2 ha de prairies de fauche supplémentaires, qui devraient permettre d'augmenter la récolte de foin, ou limiter la baisse de production de foin les mauvaises années.

Une réflexion est en cours sur pour faire monter les brebis en estive entre mi-septembre et novembre. Cela permettrait de mobiliser des ressources en herbe autres, et garder les repousses d'automne pour plus tard.

