



Poursuite des récoltes de foin



Flashez ce QRCode pour accéder à la carte des croissances des prairies !

Pousse de l'herbe : encore soutenue pour la mi-juillet

Compte tenu de la météo, la pousse de l'herbe se maintient à 20 kg de MS/ha/j.

Récolte : des temps de séchage assez longs sur foin

Malgré des stades avancés au moment de la récolte, les foins de cette année demandent à être fanés à plusieurs reprises. D'une part, on constate dans de nombreuses prairies permanentes une repousse au pied des graminées. D'autre part, les sols encore humides limitent le séchage du fourrage. Enfin les tonnages élevés à la récolte compliquent aussi l'évacuation de l'eau du fourrage. Il faut continuer à faucher haut (8-10 cm) pour favoriser le passage d'air sous le fourrage et ainsi faciliter le séchage. Par ailleurs, la repousse sera d'autant plus rapide.

Pâturage : sortir haut

La pousse de l'herbe actuelle, plus soutenue qu'à l'accoutumée, permet en partie de faire face à une possibilité d'agrandissement limitée due à la récolte tardive des foins. Si l'avance d'herbe au pâturage est insuffisante, il ne faut pas hésiter à apporter du foin en libre-service même s'il reste encore de l'herbe. Cela permet de gagner en temps de repousse et de limiter le surpâturage. En termes de hauteur de sortie, privilégiez des Hauteurs Herbomètre à 6-7 cm : en puisant moins dans les réserves des plantes car il reste "des feuilles", cela permettra également une repousse plus rapide. Si à un moment donné on change les animaux trop vite, il faudra chercher à les bloquer et à affourager. Par ailleurs, les repousses derrière les coupes de juillet sur prairies temporaires risquent désormais d'être peu élevées. Il vaudra mieux désormais privilégier le pâturage par rapport à des récoltes qui risquent d'être coûteuses au regard du rendement.



Moha/trèfle alexandrie semis fin mai - Menetou Ratel (18) - Photo du 22/07/24 - Début floraison trèfle

Moha, sorgho, teff grass : exploitation en vue

Dans certaines situations, ces cultures ont été implantées à la place du maïs ou du tournesol. Dans d'autres situations, pour ceux qui ont pu récolter assez tôt, elles ont été implantées derrière méteil immature ou RGI. Ces 3 espèces peuvent être pâturées ou récoltées. Beaucoup d'éleveurs cherchent à récolter ces espèces mais la stratégie pâturage est pertinente : pas de charges de récolte, pas de charges d'affouragement, valeur alimentaire plus élevée car exploitation à des stades plus précoces (respect des 50 cm de hauteur minimum pour le sorgho : en deçà présence de substances toxiques en quantité trop importante). Si l'on souhaite récolter ces espèces en fourrage pour rattraper la faible valeur alimentaire des fourrages de l'année, il faut récolter à des stade jeunes. A noter qu'il s'agit, pour le sorgho et le teff grass, d'une stratégie à plusieurs coupes.

Maïs : stade floraison atteint pour les maïs de fin avril

Malgré les conditions pluvieuses et plutôt froides sur ce printemps, les maïs qui ont pu être semés tôt atteignent le stade floraison. **Pour un semis du 25 avril**, on a environ 178 degrés jours en base 6 de retard au 21 juillet par rapport à l'année passée au niveau de la station de Bourges. **Cela représente un décalage d'environ 14 jours de la date de floraison.** Ainsi, pour des variétés demi-précoces semées à cette date, on devrait avoir une récolte aux alentours du 2 septembre au lieu du 20 août comme en 2023 (station de Bourges). Néanmoins en 2024 **différentes parcelles de maïs n'ont été semées que fin mai, voire même courant juin.** Ainsi de nombreuses récoltes seront programmées sur fin septembre (cas des maïs 1/2 précoces semés fin mai), voire même mi-octobre (cas des maïs 1/2 précoces semés au 25 juin), à condition d'avoir une offre climatique encore soutenue sur cette période - ce qui a été le cas ces dernières années.



Maïs demi précocé

Semis au 25/04

Neuvy deux clochers (18)

Photo du 22/07/24



10/09 : Journée régionale ovine - à la Bazoche-Gouet (28)