

La période des ensilages et enrubannages précoces s'approche sur les zones de plaine et piémont, fin du déprimage des prairies fertiles, départ en végétation des zones de montagne

Les sommes de températures sont toujours relativement en avance de 10 à 15 jours selon les secteurs, le développement de la végétation s'accélère et il faut donc anticiper et prévoir les travaux plus précocement pour ne pas se faire dépasser ou récolter trop tardivement les premières coupes.

Les conditions météorologiques sont actuellement favorables à la pousse de l'herbe avec des températures clémentes et une réserve en eau superficielle convenable. Les graminées précoces type Ray grass d'Italie mais aussi les méteils se développent rapidement.

Sur les secteurs de Castelnaudary, Fanjeaux, Belpech mais aussi piémont Montagne Noire, Pyrénées et Corbières, nous sommes aux environs de 10 à 15 jours avant le début épiaison sur les graminées précoces ; il est donc judicieux de programmer ces premières coupes en enrubannage ou ensilage, stade optimal de qualité. En effet le gain de température journalier se situe entre 13 à 15°C.



Des récoltes précoces peuvent permettre d'avoir de meilleures repousses avant l'arrivée de températures élevées souvent associée à un stress hydrique.

De même pour les méteils, certaines parcelles sont bien développées notamment avec des féveroles et devront être prochainement fauchées d'autant que celles-ci sont sensibles aux maladies fongiques (rouille, oïdium, botrytis).

Ces premières coupes précoces s'annoncent correctes grâce à une pluviométrie relativement correcte depuis le début de l'année notamment sur la Montagne Noire qui a permis le développement des graminées. Néanmoins la réserve en eau des sols reste faible pour la période de l'année et une évapotranspiration qui s'accélère avec l'élévation de la température pour se situer aux environs de 2 à 3 mm/jour.

Pour la pâture, fin du déprimage ou du premier cycle des prairies permanentes fertiles sur les secteurs de la Montagne Noire, bas des Pyrénées et Corbières.

Nous nous approchons du départ en végétation des prairies permanentes tardives ou moyennement fertiles ainsi que sur les zones de Montagne.

Sommes de températures à la date du 31 mars 2024 (Données Météo France)

COMMUNES	TEMPERATURE	PLUVIOMETRIE depuis le 01/01/2024	PLUVIOMETRIE depuis le 01/03/2024
Alaigne (320 m)	634° jour	140 mm	25 mm
Belcaire (1002 m)	432° jour	197 mm	57 mm
Castelnaudary (170 m)	654° jour	134 mm	39 mm
Fanjeaux (360 m)	646° jour	140 mm	28 mm
Granes (312 m)	642° jour	137 mm	32 mm
Labécède Lauragais (306 m)	599° jour	246 mm	62 mm
Lacombe	508° jour	278 mm	71 mm
Les Martyrs (780 m)	434° jour	244 mm	63 mm
Mouthoumet (538 m)	588° jour	165 mm	41 mm
Saissac (510 m)	559° jour	240 mm	68 mm

Ces sommes de températures sont à apprécier en fonction de la localisation de vos parcelles et des différents postes météo disponibles. L'important est de vous reporter à la station la plus proche de celles de vos parcelles.

	Départ en végétation	Epi à 5 cm du sol	Début épiaison	Pleine épiaison	Pleine floraison
	Mise à l'herbe	Fin déprimage	Ensilage enrubannage	Foin précoce	Foin tardif
Prairie temporaire précoce	250° jour	500° jour	800° jour	1 000° jour	1 200° jour
Prairie permanente fertile et précoce	300° jour	600° jour	900° jour	1 100° jour	1 300° jour
Prairie permanente de fertilité moyenne	450° jour	900° jour	1 000° jour	1 400° jour	1 600° jour

Vos interlocuteurs

Directeur de publication : P. Vergnes
Chambre d'agriculture de l'Aude
Z. A. de Sautès à Trèbes 11878 CARCASSONNE Cedex 9
services.generaux@aude.chambagri.fr
Tél : 04.68.11.79.79 - Fax : 04.68.71.48.31

Responsable de la rédaction : Jean-Luc Pull
Rédacteur : Jean-Luc Pull
Mise en page : Florence Mesnata
Photos© CA11 - Photothèque des Chambres d'agriculture
Edité par la Chambre d'agriculture de l'Aude - Avril 2024