

# FLASH FOURRAGE

## Pousse de l'herbe lente et très hétérogène



Malgré des sommes de température élevées avec près de 15 jours d'avance par rapport à l'an dernier, la pousse de l'herbe des prairies est lente et très hétérogène selon les parcelles. La principale cause est le manque d'eau qui est le facteur le plus limitant au développement des graminées ainsi que des amplitudes thermiques journalières souvent importantes avec des minimums relativement bas.

La pluviométrie de la semaine dernière, sur la majorité du département, n'aura pas été suffisante pour permettre une production d'herbe correcte notamment sur les prairies précoces destinées aux stocks d'enrubannage et d'ensilage ; en effet celles-ci sont proches du stade de début épiaison, stade optimum de fauche.

Pour les prairies tardives et sur les zones de montagne, réservées essentiellement au foin, leur production pourrait être au rendez vous si la pluviométrie du mois d'avril s'intensifie.

Les prairies de légumineuses (luzerne) sont moins impactées par cette sécheresse de fin d'hiver, début printemps et devraient permettre de constituer des stocks fourragers corrects.

Pour le pâturage, dans des conditions de pousse ralenties, il faut éviter de surpâturer ou de revenir trop tôt sur une parcelle (minimum laisser 5 cm de hauteur d'herbe).

Les cultures de méteils peinent aussi à se développer surtout les céréales malgré le développement des protéagineux et de légumineuses correct notamment les vesces.



COMMUNES	TEMPERATURE	PLUVIOMETRIE	
		Depuis le 01/01/2019	Depuis le 01/04/2019
Alaigne (320 m)	658° jour	81 mm	7 mm
Belcaire (1002 m)	394° jour	201 mm	19 mm
Belpech (250m)	617° jour	165 mm	24 mm
Castelnaudary (170 m)	663° jour	104 mm	17 mm
Fanjeaux (360 m)	662° jour	92 mm	11 mm
Granes (312 m)	641° jour	91 mm	11 mm
Labécède Lauragais (306 m)	616° jour	145 mm	26 mm
Les Martyrs (780 m)	390° jour	288 mm	17 mm
Mouthoumet (538 m)	575° jour	117 mm	5 mm
Saint Benoît (406 m)	607° jour	115 mm	13 mm
Puivert (510 m)	617° jour	mm	13 mm

Somme des  
Températures  
07 avril 2019  
(Données météo France)



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
<b>Prairie temporaire précoce</b>	250° jour	500° jour	800° jour	1000° jour	1200° jour
<b>Prairie permanente fertile et précoce</b>	300° jour	500° jour	900° jour	1100° jour	1300° jour
<b>Prairie permanente de fertilité moyenne</b>	400° jour	800° jour	1000° jour	1400° jour	1600° jour