



Bulletin fourrage

n° 5 – 03 avril 2018

Prévisions météo (Données Météo France)

	mer 04	jeu 05	ven 06	sam 07	dim 08	lun 09
Saint Giron	5 mm 6°C / 18°C	1 mm 6°C / 16°C	0 mm 6°C / 22°C	1 mm 9°C / 17°C	15 mm 9°C / 14°C	7 mm 6°C / 12°C
Cos	4 mm 6°C / 17°C	1 mm 7°C / 14°C	0 mm 6°C / 20°C	0 mm 9°C / 16°C	14 mm 9°C / 13°C	7 mm 7°C / 12°C

	mer 04	jeu 05	ven 06	sam 07	dim 08	lun 09
Léran	4 mm 5°C / 17°C	1 mm 7°C / 15°C	0 mm 6°C / 19°C	1 mm 9°C / 17°C	15 mm 10°C / 13°C	7 mm 7°C / 12°C
Montaut	4 mm 9°C / 18°C	1 mm 7°C / 17°C	0 mm 7°C / 23°C	0 mm 7°C / 16°C	14 mm 9°C / 14°C	7 mm 7°C / 12°C

À retenir :

Cette semaine les températures se sont légèrement rehaussées. Malgré les précipitations, les éleveurs de la plaine ont commencé la mise à l'herbe. Les 400°j ont été atteints à Montaut.

Données météo (Données Météo France)

2 avril 2018	Altitude (m)	Précipitations (mm)			Somme de températures (°C-jour)			Mise à l'herbe	
		du 27-mars	au 2-avr.	30 derniers jours	2018	2017	année moy	300 °j	400 °j
St-Giron	414 m	26 mm	89 mm	388	628	475	21-mars	3-avr	
Cos	519 m	27 mm	108 mm	349	580	435	26-mars	7-avr	
Leran-Lourmatel	391 m	18 mm	111 mm	372	555	452	24-mars	5-avr	
Montaut	295 m	22 mm	68 mm	420	524	457	17-mars	31-mars	

Repères intervention

	Mise à l'herbe
Prairie temporaire	250 °Cjour
Prairie permanente fertile et précoce	300 °Cjour
Prairie permanente plus tardive	400 °Cjour

Repères altitude

-300m	-200m	-100m	Altitude station	+100m	+200m	+300m	+400m
+ 108°Cjour	+ 72°Cjour	+ 36°Cjour	0	- 36°Cjour	- 72°Cjour	- 108°Cjour	- 144°Cjour

Retirez 10°jour si vous êtes situés 100m AU DESSUS de la station (cf. altitude ci dessus) et ajoutez-les si vous êtes 100m plus bas. (sauf pour une parcelle en bas fond). Par exemple, si vous êtes situés à 500m d'altitude et que vous utilisez la station météo de Léran, vous êtes à +100m, la somme de température pour chez vous est de 372-36 = 336°jour.

À faire cette semaine

Cette semaine, les 400°j devraient être atteints sur l'ensemble de la plaine. L'herbe devrait donc y être au bon stade pour la mise à l'herbe également sur les prairies permanentes plus tardives.

Mise à l'herbe sur l'exploitation suivie



Sur l'exploitation suivie à Lorp Sentaraille, la mise à l'herbe s'est faite mardi 27 Mars dernier, à 336°j.

Le lot de 19 vaches suitées avec de jeunes veaux a pacagé 2 parcs de 1,9 ha en 4 jours chacun. Cela fait un chargement instantané de 10 UGB/ha, ce qui est le chargement minimum en pâturage tournant pour ne pas se faire dépasser par l'herbe au moment du pic de pousse de l'herbe. Cela obligera sûrement l'éleveur à débrayer un parc pour la fauche à cette période.




Caractériser vos prairies pour connaître leurs précocités

La qualité de l'herbe pâturée ainsi que celle des fourrages récoltés dépendent du stade de développement des différentes plantes qui les composent. Chaque espèce a une valeur alimentaire qui diminue au cours du temps, tandis que le tonnage sur pied augmente.





Les prairies sont donc classées selon la précocité de leurs espèces dominantes:

- **Prairies temporaires précoces:** ray-grass italien ou hybride, féтуque élevée semée...
- **Prairies permanentes très précoces:** dominante vulpin des prés, houlque laineuse, flouve odorante...
- **Praires temporaires, prairies permanentes précoces:** dominante féтуque élevée « sauvage », fromental, dactyle, variétés précoces à intermédiaires de ray-grass anglais...
- **Prairies permanentes tardives:** dominante agrostides, pâturin commun, fléole des prés, variétés tardives à très tardives de ray-grass anglais...

Espèces d'épiaison très précoce

		
Vulpin des prés	Houlque laineuse	Flouve odorante

Espèces d'épiaison précoce

			
Dactyle	Féтуque élevée	Fromental	Ray-grass anglais semé*

*variétés précoces à intermédiaires

Espèces d'épiaison tardive

			
Agrostides (stolonifère, commun)	Pâturin commun	Fléole des prés	Orge faux seigle

Action financée
par:



Contact : patrick.beral@ariego.chambagri.fr / sebastien.petitprez@ariego.chambagri.fr

Les préconisations issues de ce bulletin découlent :

- des données météo France sur 4 stations du département
- Des mesures de la pousse de l'herbe faites sur l'exploitation suivie

Vous pouvez consulter ce bulletin sur notre site internet :

www.ariego.chambagri.fr

