



13 mars 2023
n° 2

LUNDI 13	MARDI 14	MERCREDI 15	JEUDI 16	VENDREDI 17	SAMEDI 18	DIMANCHE 19
7° / 25°	8° / 13°	8° / 18°	5° / 25°	7° / 20°	7° / 16°	6° / 17°
2 mm	12 mm	-	-	3 mm	7 mm	4 mm

Source : www.meteofrance.com - Tarbes



Données météo

données actualisées au	Précipitations		Somme de températures depuis le 1er février (°C-jour)			Mise à l'herbe ovins	Mise à l'herbe bovins		
	7 derniers jours	30 derniers jours	2023	2022	année moy		prairies TP / RGI	prairies précoces	prairies tardives
13-mars-23			266°	382	272	200 °j	250 °j	300 °j	400 °j
Ossun	20 mm	50 mm	266°	382	272	4-mars	10-mars	16-mars	27-mars
Vic-en-Bigorre	17 mm	41 mm	259°	400	292	6-mars	11-mars	17-mars	27-mars
Bazus-Aure	22 mm	47 mm	199°	341	193	13-mars	20-mars	27-mars	8-avr
Campistrous	14 mm	35 mm	249°	366	242	6-mars	13-mars	19-mars	30-mars
Lomné	15 mm	42 mm	270°	390	262	4-mars	10-mars	16-mars	27-mars
Adast	21 mm	62 mm	252°	395	244	6-mars	12-mars	18-mars	18-mars
Castelnau-Magnoac	13 mm	21 mm	279°	379	286	4-mars	10-mars	15-mars	26-mars

Estimation selon altitude depuis le 1er février

A 200m	A 300m	A 400m	A 500m	A 600m	A 700m	A 800m	900m	1000m
Vic	Tarbes		Bagnères	Lannemezan		Luz		
284°jour	280°jour	267°jour	256°jour	247°jour	219°jour	190°jour	165°jour	140°jour

Repères intervention

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

A faire cette semaine

- La mise à l'herbe peut se faire sur les prairies artificielles et bientôt sur les prairies permanentes précoces, ceci à basse altitude. Commencez sur les parcelles destinées à être uniquement pâturer ce printemps afin de créer un décalage entre elles, puis vous pourrez déprimer les parcelles de fauche.
- Attention à bien observer une transition alimentaire d'au moins 15 jours. Pour cela il est important de sortir les animaux sur de l'herbe courte afin qu'ils ne délaissent pas la ration hivernale qui sera toujours à disposition.
- En montagne, la fertilisation est toujours possible. Attention cependant à ne pas passer l'emoisseuse sur de l'herbe démarrée. Celle-ci la blessera et retardera la pousse.

La mise à l'herbe : un moment clé de la saison de pâturage

Réussir sa saison de pâturage, c'est à dire garder des performances animales optimales et une prairie productive et en bon état, impose de respecter quelques règles simples ; elles ne sont cependant pas toujours évidentes à mettre en œuvre.

La mise à l'herbe est notamment une période clef, pour les animaux et pour les prairies.

Une erreur courante consiste à lâcher le bétail tardivement, par crainte de manquer d'herbe ou de revoir le mauvais temps en sortant les animaux trop tôt.

Attendre que l'herbe soit suffisamment haute pour démarrer sa saison de pâturage aura cependant pour conséquence de se faire dépasser par la pousse lorsqu'elle sera explosive, d'entrer trop tardivement dans les parcelles suivantes, et donc de gaspiller l'herbe disponible par refus et piétinement. Une erreur d'exploitation de ce type se répercute sur toute la saison de pâturage, voire sur les suivantes.



Il est donc primordial de sortir le bétail le plus tôt possible (après un repos hivernal de 2 mois des prairies), dès que les conditions climatiques et de portance du sol le permettent, et sans attendre une hauteur de végétation supérieure à 7 - 8 cm (cf photo ci contre).

Ce pâturage précoce, qui est en fait un « pré-pâturage » à effectuer assez rapidement sur plusieurs parcelles, présente en effet de nombreux avantages :

- Assurer une transition alimentaire avec la ration hivernale : l'herbe de printemps contient davantage de sucres solubles et de matières azotées qu'une ration hivernale, mais beaucoup moins de matières sèches. Pouvoir l'assimiler demande une adaptation de la flore de la panse des ruminants, ce qui nécessite environ 3 semaines.
- Nettoyer les parcelles avant la pleine pousse (diverses en feuilles et touffes de graminées, non encore trop dures pour être pâturées), et de favoriser les légumineuses, qui sont des plantes de lumière
- Favoriser aussi la densification du gazon, grâce au tallage des graminées, et d'améliorer la qualité du fourrage en orientant la végétation à faire des repousses plus courtes en tiges et plus feuillues.
- Déprimer les parcelles destinées à la fauche afin de décaler légèrement la période de fauche sans conséquence sur le rendement et donc optimiser la qualité du foin en le faisant dans de meilleures conditions.
- Etaler la pousse de l'herbe pour la période de plein pâturage
- Valoriser une herbe de bonne qualité et très digestible, en économisant les stocks et les concentrés.