

Herbe et Fourrages

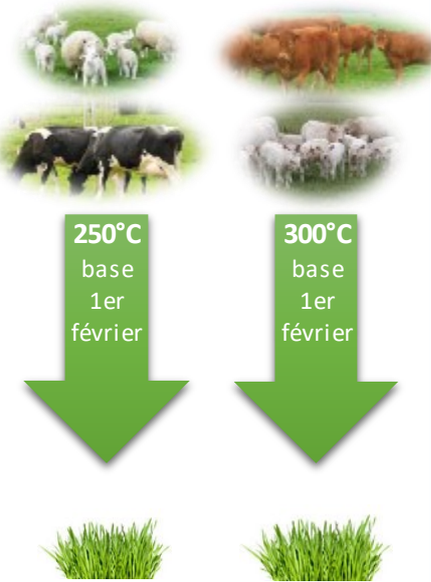
BULLETIN 6

07-mars-21



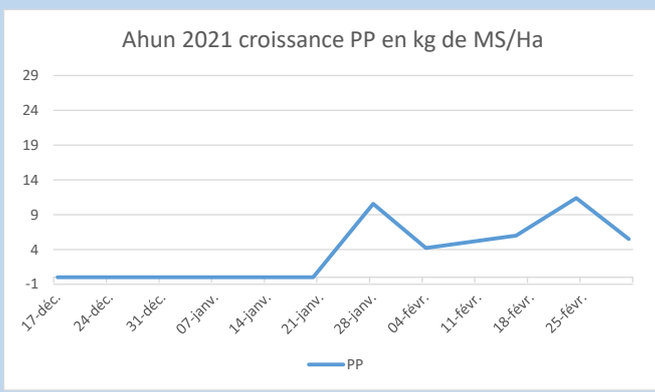
Station automatique météo-France	somme des températures en °C base 1er février	prévision d'atteinte du cumul		niveau de remplissage des Réserves Utiles en eau			
		de 250°C	de 300°C	sol RU 45 mm	stress hydrique?	sol RU 75 mm	stress hydrique?
AUBUSSON	244	J -2	J-11	20%	<i>oui</i>	50%	<i>non</i>
AUZANCES	241	J - 2	J-12	28%	<i>oui</i>	55%	<i>non</i>
BENENVENT	276	OK	J-5	23%	<i>oui</i>	53%	<i>non</i>
BOURGANEUF	268	OK	J-7	23%	<i>oui</i>	53%	<i>non</i>
BOUSSAC	250	OK	J-10	20%	<i>oui</i>	50%	<i>non</i>
CHAMBONCHARD	250	OK	J-10	17%	<i>oui</i>	47%	<i>non</i>
LA COURTINE	204	J-10	J-19	40%	<i>non</i>	64%	<i>non</i>
FELLETIN	258	OK	J-9	27%	<i>oui</i>	56%	<i>non</i>
GENOULLAC	254	OK	J-10	15%	<i>oui</i>	45%	<i>non</i>
GENTIOUX	233	J-4	J-14	35%	<i>non</i>	61%	<i>non</i>
LA SOUTERRAINE	285	OK	J-3	20%	<i>oui</i>	51%	<i>non</i>
SAINT LOUP	261	OK	J-8	20%	<i>oui</i>	50%	<i>non</i>

mise à l'herbe



La mise à l'herbe se précise... malgré la faible pousse de la semaine dernière

La croissance de l'herbe n'a pas dépassé 10 kg de MS/Ha sur les prairies permanentes la semaine dernière. Les gelées matinales combinées avec un début de stress hydrique dans les sols à faible Réserve Utile ne vont pas stimuler la pousse cette semaine.



La mise à l'herbe à 250°C pour les ovins et les laitières et à 300°C pour les allaitante doit tout de même s'effectuer à condition de ne sortir que 20 à 30% des effectifs. Cette année, l'herbe est surtout

présente dans les prairies à sol profond et les bonnes conditions de portance permettent de les faire pâturer en premier.

Contact: **Hervé FEUGERE** Chambre d'Agriculture de la CREUSE 05 55 61 50 06 ou 06 60 57 30 72
 herve.feugere@creuse.chambagri.fr

ENGAGEMENT DE SERVICE
 SERVICES AUX AGRICULTEURS ET ACTEURS DES TERRITOIRES
 REF. 221
AFNOR CERTIFICATION
 www.afnor.org
 Conseil-Formation