



Les sommes de température

Degrés-jours cumulés à partir du 1er février (source : Météo-France)

Secteur	Station météo	Altitude	Degrés-jours 2023
Causse central	Lunegarde	383 m	270
Bouriane	Gourdon	260 m	295
Vallée de la Dordogne	Bretenoux	136 m	307
Quercy Blanc	Le Montat	260 m	299
Figeacois et Limargue	Faycelles	342 m	286
Causse de Limogne	Villefranche de R. / Le Montat	290 m	289
Ségala ouest	Comiac	562 m	255
Ségala est	Aurillac	623 m	185

Stade de la prairie	Départ en végétation	Epi à 5 cm	Début épiaison	Pleine épiaison	Pleine floraison
Pratique à l'optimum	Mise à l'herbe	Fin du déprimage	Ensilage enrubannage	Foin précoce	Foin tardif
Type A (ray-grass)	250 dj	500 dj	750 dj	1000 dj	1200 dj
Type B (dactyle, fétuque élevée, pâturin)	300 dj	600 dj	900 dj	1100 dj	1300 dj
Type C (fétuque rouge, fléole)	350 dj	700 dj	1000 dj	1100 dj	1600 dj
Type D (Prairies naturelles très tardives)	400 dj	800 dj	-	-	-

Causse – Bouriane – Vallées – Quercy Blanc – Figeacois **Mise à l'herbe et déprimage**

Nous venons de dépasser les 250 degrés-jours, la pluie et les températures douces annoncées vont accélérer la pousse de l'herbe. Mettre à l'herbe dès que possible sur les prairies précoces lorsque la portance le permettra.

Transition alimentaire : Respecter une transition alimentaire de 3 semaines minimum par une sortie progressive des animaux et/ou un apport de paille ou de foin en libre service dans les pâtures. La distribution de concentrés azotés doit diminuer progressivement. Penser à mettre des blocs de minéraux riches en magnésium, sélénium et iode.

Ségala

Mise à l'herbe et déprimage en zone basse

Prévision de date d'atteinte des 250 degrés-jours pour mise à l'herbe sur prairies précoces :

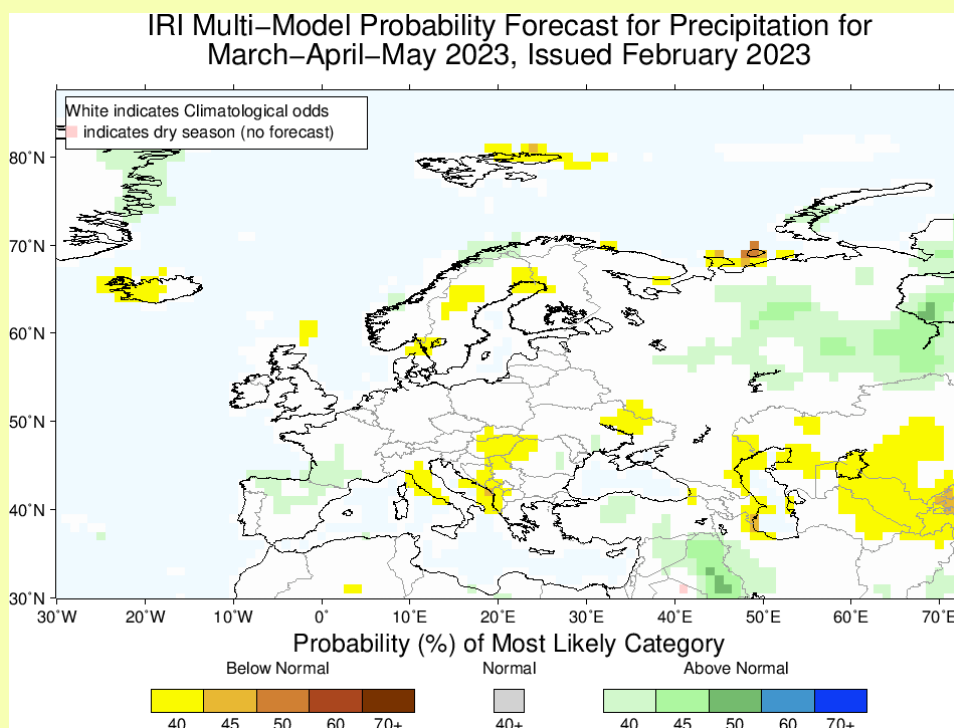
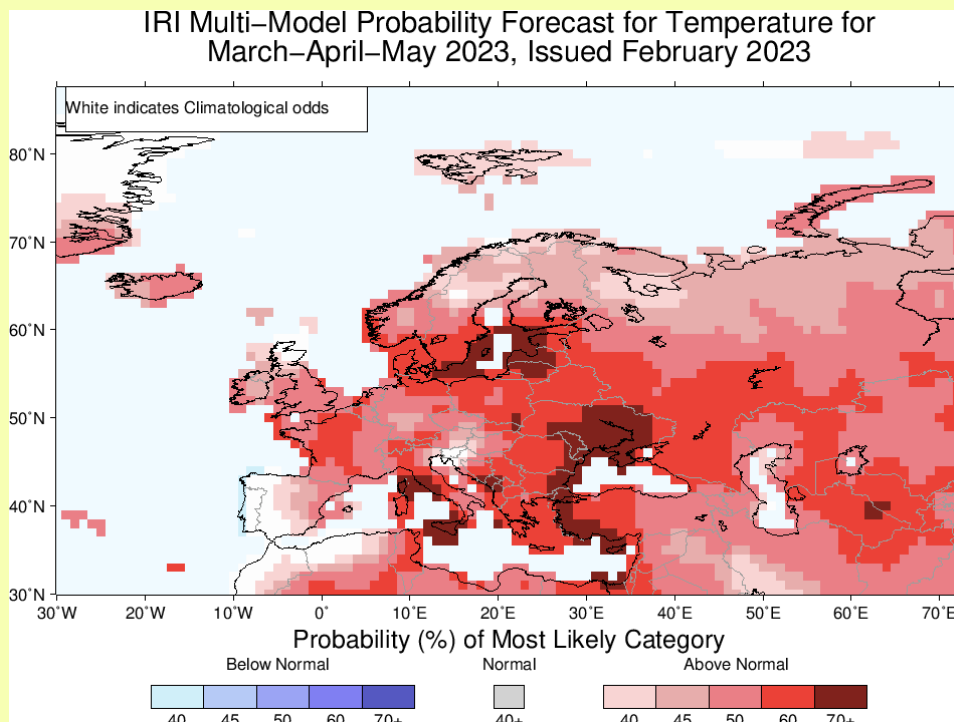
- Ségala ouest (Comiac) : **Atteint**
- Ségala est (Aurillac) : Le 19 mars

Prévisions météo saisonnières

Un printemps qui s'annonce chaud

Les dernières prévisions pour mars, avril et mai annoncent une probabilité forte, avec 50% à 60% de chances, sur la moitié sud de la France, que la température moyenne soit supérieure à la température Normale de ces 3 mois calculée sur la période climatologique 1991-2020. En ce qui concerne la pluviométrie, légère tendance à plus d'humidité mais pas de signal très marqué.

Nous avons déjà reçu une bonne quantité de pluie début mars (55 mm à plus de 115 mm selon les secteurs) et plus chaud rime avec des sols plus secs, car l'évapotranspiration est plus importante. Les stades de l'herbe et des méteils fourragers risquent d'avancer vite. Valoriser l'herbe dès maintenant par le pâturage et le déprimage car la chaleur peut stopper la pousse des graminées très tôt. Réaliser les semis de printemps tôt en surveillant la météo, le risque de gel en avril n'est pas pour autant écarté.



Source : IRI - International Research Institute for Climate and Society

Fabien Bouchet-Lannat - Chambre d'Agriculture du Lot - 05 65 23 22 22

La Chambre d'Agriculture du Lot est agréée par le Ministère en charge de l'agriculture pour son activité de conseil indépendant à l'utilisation de produits phytopharmaceutiques sous le numéro IF01762, dans le cadre de l'agrément multi-sites porté par l'APCA.

Pour recevoir ce bulletin par e-mail, écrivez à : herbe@lot.chambagri.fr
Retrouvez les Bulletins Herbe & Fourrages sur : www.lot.chambagri.fr

Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE

Liberté
Égalité
Fraternité