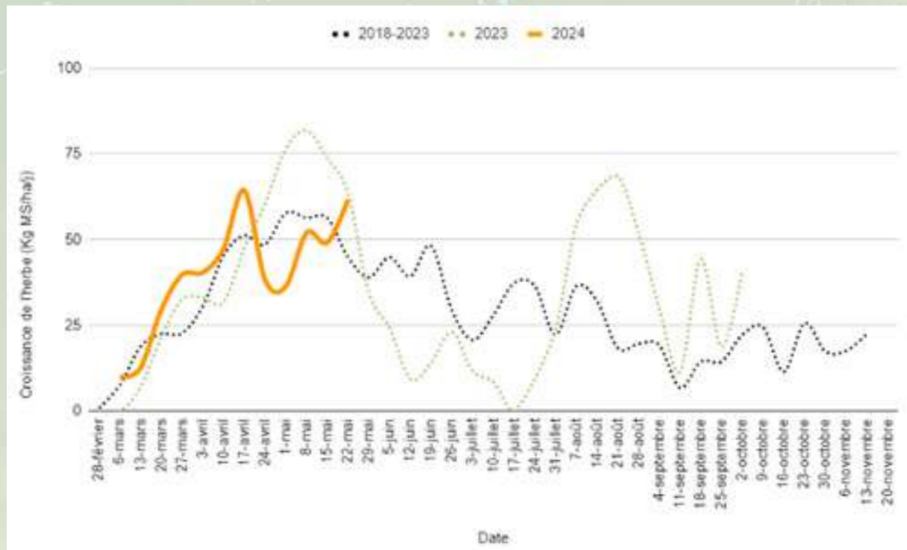


APRÈS LA PLUIE, ENCORE LA PLUIE

COURBE DE POUSSE DE L'HERBE EN LORRAINE



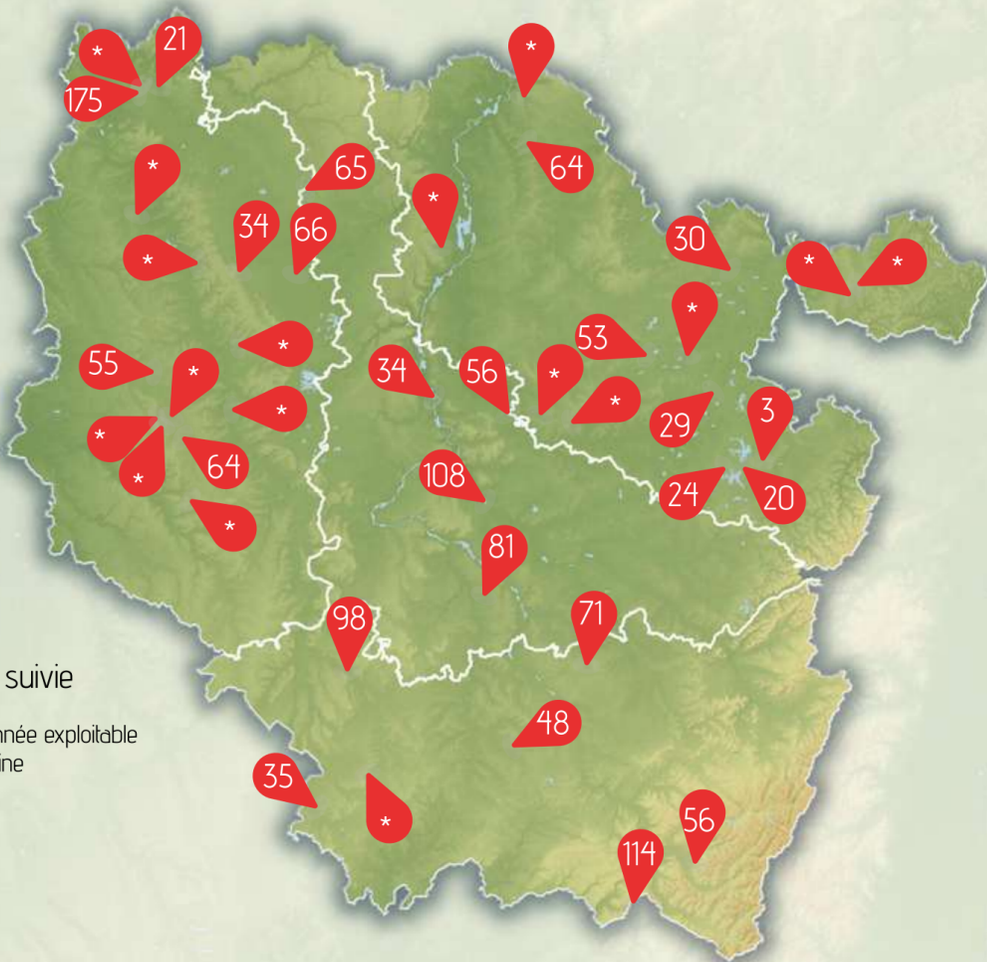
LA COUVERTURE DES BESOINS PAR L'HERBE SELON LE CHARGEMENT

Pousse kg MS/j/Ha	Couverture des besoins* par l'herbe selon le chargement			
	20 ares/UGB	30 ares/UGB	35 ares/UGB	40 ares/UGB
10	13%	19%	22%	25%
30	38%	57%	67%	76%
40	51%	76%	89%	102%
50	64%	96%	111%	127%
60	76%	115%	134%	153%
70	89%	134%	156%	178%

* Besoins à 15,7 kg de MS/jour/UGB

Exemple d'interprétation :

Avec 60 Kg MS/ha/j de pousse de l'herbe, ce sont 115 % des besoins qui sont couverts pour des pâtures avec chargement de 30 ares/UGB !



Parcèle suivie
* pas de donnée exploitable cette semaine

La croissance moyenne Lorraine de l'herbe est de 62 kg MS/Ha/jour.

CARTE DES SITES SUIVIS EN LORRAINE EN 2024

CROISSANCE MÉDIANE PAR SITE (KG DE MATIÈRE SÈCHE PAR HA ET PAR JOUR)

CONTACTS

CDA 57 - Céline Zanetti

CDA 55 - Fanny Mesot & Tania Korner

CDA 88 - Damien Godfroy & Aurélien Jomier

CDA 54 - Amélie Boulanger & Marion Leclere

3CE - Didier Deleau

Arvalis - Célia Lefebvre

Animation du réseau - **CRAGE** - Natacha KOZAK

natacha.kozak@grandest.chambagri.fr - 06 03 65 83 81

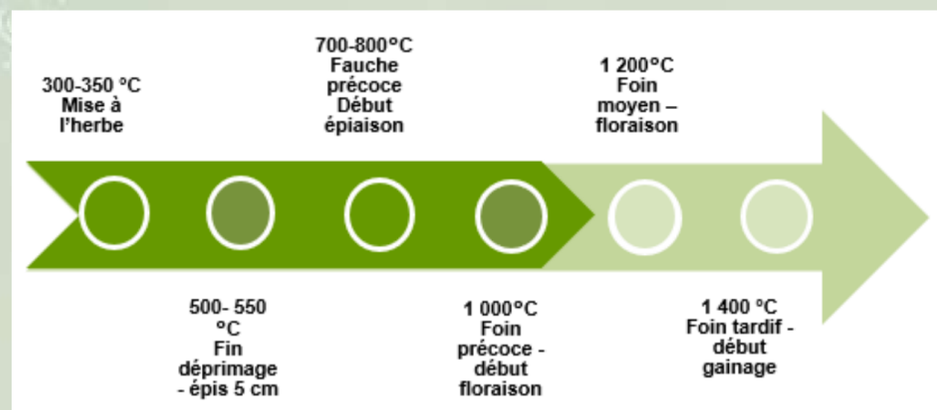
Source : données de l'observatoire de la pousse de l'herbe Grand Est - Chambres d'Agriculture du Grand Est, Arvalis-institut du végétal, AgriVair, Lycée agricole de Pixerecourt & le lycée agricole de Château-Salins

CÔTÉ MÉTÉO

Météo capricieuse en ce mois de mai pluvieux avec en moyenne **65mm** reçu en Lorraine la semaine passée, avec des cumuls beaucoup plus importants localement (sup à **100mm**), notamment en Moselle. Depuis le 01 février ce sont déjà **400mm** en moyenne qui sont tombés en Lorraine. En 2023 à ce stade nous avons reçu 260mm en moyenne.

Côté température, les **1000°C jours** sont dépassés (1071) sur tous les sites sauf dans le sud Vosgien (900).

DES REPÈRES POUR LA CONDUITE DE PRAIRIE



COMMENTAIRES

Les trombes d'eau qui se sont abattues sur des sols déjà gorgés d'eau fin de semaine dernière ont conduit à des inondations subites et destructrices. Le Groupe Herbe et Fourrages Grand Est souhaite au travers de ce flash apporter son soutien aux éleveurs notamment de Moselle qui ont été durement touchés par ces épisodes.

Ces conditions ne sont pas sans nous rappeler les années 2014 et 2016 où il avait fallu en plein cœur du printemps rentrer les animaux et où une partie des fourrages n'avait pas pu être récoltée ou avait été détruite après récolte.

Un grand nombre de parcelles, avec le retour des pluies du début de cette semaine, ne sont plus aptes à supporter le piétinement des animaux. Il faut donc se résoudre à déplacer les animaux sur les parcelles les plus saines lorsque cela s'avère possible ou à rentrer les animaux en bâtiment et à les affourager, le temps que le sol ressuie et que les conditions de portance soient suffisantes.

Petite note positive : On constate de très bonnes repousses derrière les parcelles qui ont été fauchées au 1er cycle et donc la possibilité d'envisager leur valorisation ainsi que celles destinées à la récolte en foin dès qu'un créneau climatique le permettra !

CONTACTS

CDA 57 - Céline Zanetti

CDA 55 - Fanny Mesot & Tania Korner

CDA 88 - Damien Godfroy & Aurélien Jomier

CDA 54 - Amélie Boulanger & Marion Leclere

3CE - Didier Deleau **Arvalis** - Célia Lefebvre

Animation du réseau - CRAGE - Natacha KOZAK

natacha.kozak@grandest.chambagri.fr - 06 03 65 83 81

GRAND EST

Un tour de parcelles atypique...
Vidéo témoignage à retrouver sur la page Facebook et instagram du groupe



Alban Grandidier, Lesse (57)



Les repousses sont bonnes Amélie Boulanger 54



Nathael Leclech, Chicourt (57)



Manhoué (57) Drôles de vaches dans cette parcelle...

CONTACTS

CDA 57 - Céline Zanetti

CDA 55 - Fanny Mesot & Tania Korner

CDA 88 - Damien Godfroy & Aurélien Jomier

CDA 54 - Amélie Boulanger & Marion Leclere

3CE - Didier Deleau

Arvalis - Célia Lefebvre

Animation du réseau - CRAGE - Natacha KOZAK

natacha.kozak@grandest.chambagri.fr - 06 03 65 83 81