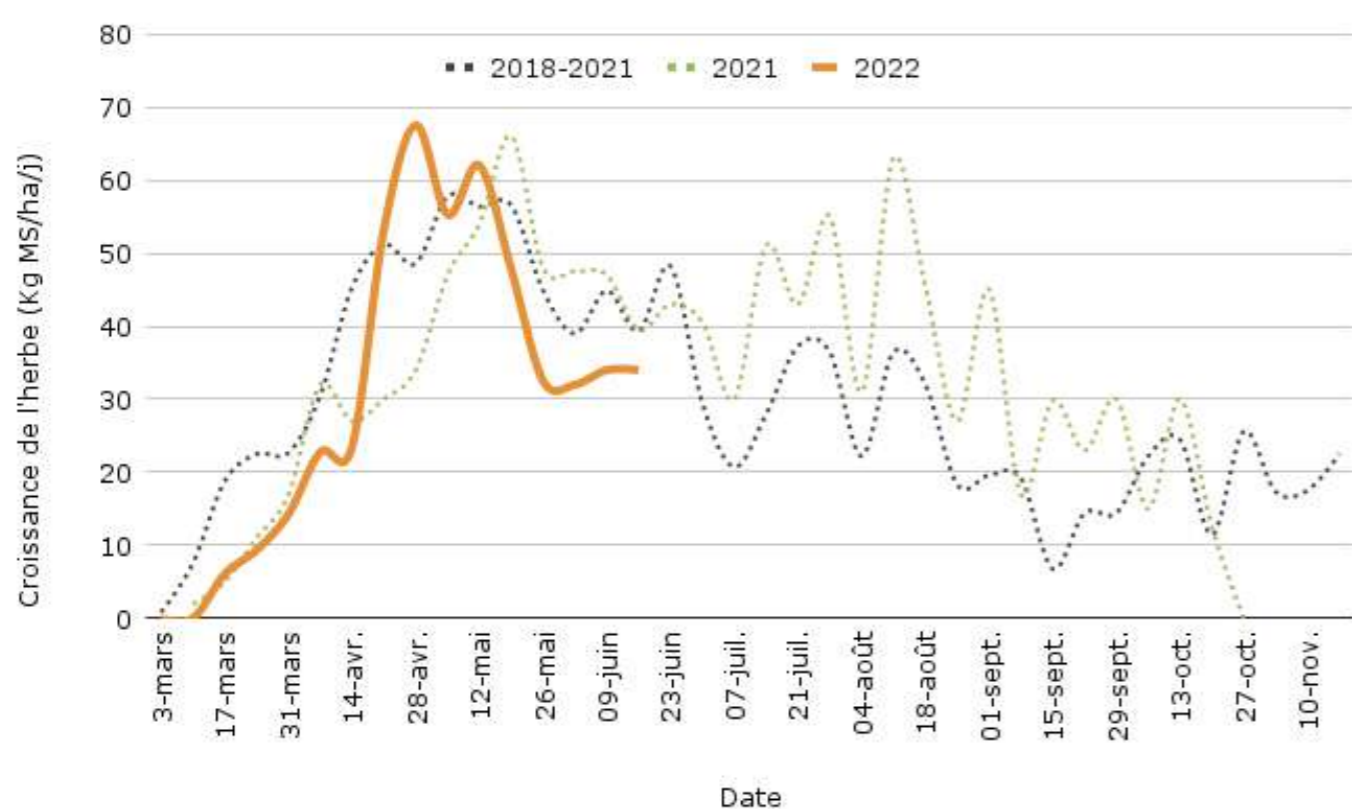


mercredi 15 juin 2022
n°14

#HERBE&FOURRAGES

COURBE DE POUSSE DE L'HERBE EN LORRAINE



ADAPTER LE NIVEAU DE CHARGEMENT AUX CONDITIONS

LA COUVERTURE DES BESOINS PAR L'HERBE SELON LE CHARGEMENT

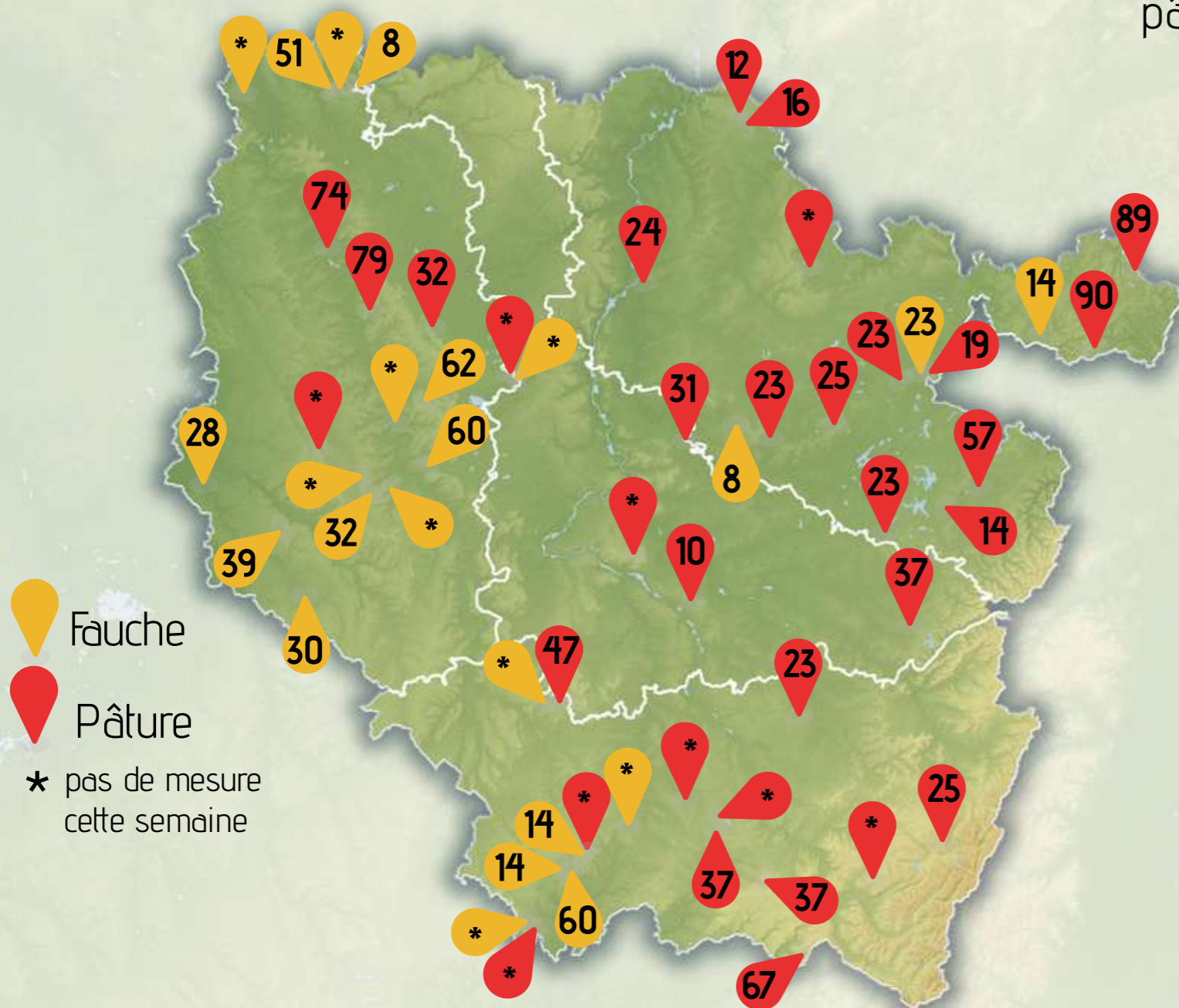
Pousse kg MS/j/Ha	20 ares/UGB	30 ares/UGB	35 ares/UGB	40 ares/UGB
15	19%	29%	33%	38%
25	32%	48%	56%	64%
35	45%	67%	78%	89%
40	51%	76%	89%	102%
60	76%	115%	134%	153%

Exemple d'interprétation :

Une pousse de l'herbe de **35 Kg MS/ha/j**, permet de couvrir 89 % des besoins pour des pâtures avec chargement de **40 ares/UGB**.

La croissance médiane des sites lorrains est de **34 Kg MS/ha/j**.

La croissance reste basse, avec cette semaine des variations entre 8 et 90 kg de MS/ha/jour.



CARTE DES SITES SUIVIS EN LORRAINE EN 2022

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

CONTACTS

CDA 57 - Céline Zanetti

CDA 54 - Amélie Boulanger

CDA 55 - Fanny Mesot & Gauthier Debout

CDA 88 - Damien Godfroy & Mélanie Biot

Arvalis - Didier Deleau **AgriVair** - Adrien Estevez

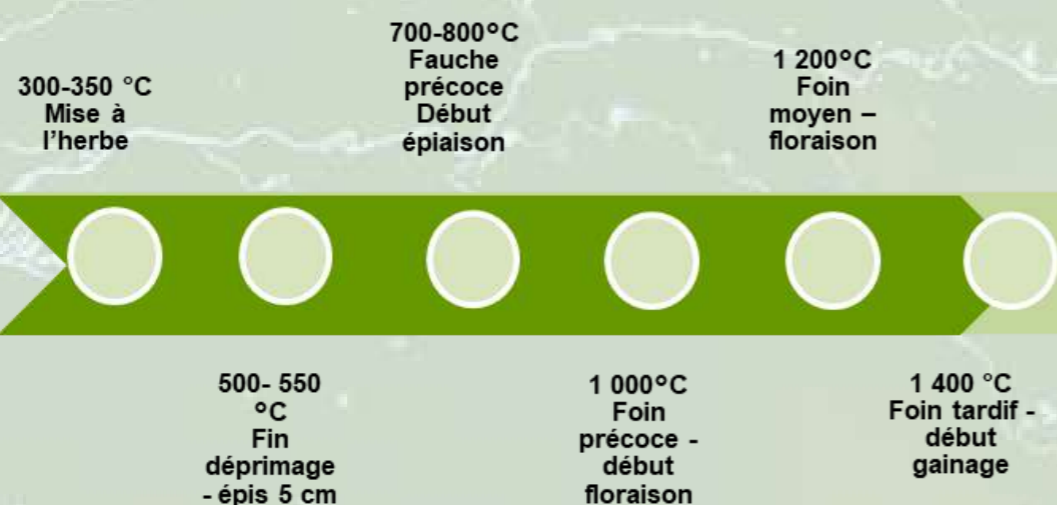
Animation du réseau - CRAGE - Natacha KOZAK
natacha.kozak@grandest.chambagri.fr - 06 03 65 83 81

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

mercredi 15 juin 2022
n°14

#HERBE&FOURRAGES

DES REPÈRES POUR LA CONDUITE DE PRAIRIE



CÔTÉ MÉTÉO

Il est tombé entre 5 et 25mm sur les stations lorraines la semaine passée. Pas de vraies pluies annoncées à part les possibles orages de début de semaine prochaine. En température, les cumuls depuis le 01 février atteignent les 1400°C jours localement. Week-end très chaud en perspective...

COMMENTAIRES

Le retour du beau temps accompagné de températures estivales ont conduit bon nombre d'entre vous à faucher les parcelles destinées à faire du foin voire des secondes coupes sur les parcelles récoltées les plus précocement (fauche de fin avril).

Par contre, ces conditions météo pénalisent la pousse de l'herbe avec des niveaux moyens relevés sur la région de 34 kg de MS/Ha et par jour. Avec ce niveau de croissance, il faut adapter son chargement et donc agrandir les surfaces destinées au pâturage avec notamment les repousses des parcelles récoltées en fauche précoce pour atteindre :

- 50 ares/UGB pour les pâtures les plus fertilisées
- 60 à 70ares/UGB pour les pâtures peu voire pas fertilisées

Si dans quelques cas, les surfaces à offrir aux animaux étaient insuffisantes (absence de fauche précoce, surface en herbe réduite...) et afin d'éviter le surpâturage, il est préconisé d'affourager les animaux sur des parcelles dédiées (parcelle "parking")

Pour rappel, il est déconseillé d'apporter de l'azote après la deuxième quinzaine de juin : avec des conditions climatiques chaudes et sèches (comme celles annoncées pour ces prochains jours), l'azote sera peu, voire pas, valorisé et les risques de volatilisation seront très importants.

ACTUS DE LA SEMAINE

Retrouvez-nous sur le pôle fourrages pour parler méteils et luzerne !

INNOV' ACTION 2022

Mardi 21 juin 2022
à Rollainville (88)

OSEZ L'AB avec nous!

Sol Fourrages
Élevage Bio
Machinisme
Agroforesterie
Grandes Cultures

Retrouvons nous autour des dernières innovations en bio !

CONTACTS

CDA 57 - Céline Zanetti

CDA 54 - Amélie Boulanger

CDA 55 - Fanny Mesot & Gauthier Debout

CDA 88 - Damien Godfroy & Mélanie Biot

Arvalis - Didier Deleau **Agrivair** - Adrien Estevez

Animation du réseau - CRAGE - Natacha KOZAK

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

mercredi 15 juin 2022
n°14

#HERBE&FOURRAGES

INNOV' ACTION 2022

Pôle Choix variétal et fertilisation

Visite du criblage variétal blé d'hiver 10h et 14h30 (45mn)

Visite du criblage variétal triticales et épeautre d'hiver et de l'essai fertilisation blé d'hiver 11h et 13h30 (45mn)

Permanence sur la journée :

- Performances azotées d'un système bio
- MesParcelles

Pôle Accompagnement Bio

Permanence sur la journée :

- Réglementation
- Simulation PAC post 2023
- Filières de valorisation
- Etude de pérennisation

Pôle Elevage & Fourrages

Visite de l'essai de luzerne : fertilisation, hauteurs de fauche et restitution au sol 10h35 et 13h30 (20mn)

Visite de l'essai méteils : résultats récoltes précoces et tardives 10h et 13h50 (20mn)

Ateliers :

- BL & BV : méteils et luzerne : les clés pour un ensilage de qualité 10h20 et 14h10 (15 mn)
- BL & BV : impact de la qualité des fourrages sur le coût des rations 10h35 et 14h25 (15mn)
- BL : quelles stratégies fourragères pour quels résultats économiques ? 10h50 et 14h40 (15mn)
- Complémentarité céréalières-éleveurs, construire un partenariat gagnant-gagnant avec de la luzerne 10h55 et 13h50 (20mn)

Permanence sur la journée :

- Repères technico économiques en ovin bio
- Carbone : et si je diagnostiquais ma ferme ?
- Toaster ses protéagineux pour gagner en autonomie
- Un nouvel équipement de toastage en Grand Est

Pôle Agroforesterie

Comment réintroduire l'arbre dans nos systèmes d'exploitation ?

Permanence sur la journée et Ateliers 10h30 et 14h30 (30mn) :

- Du projet à la plantation, les grandes étapes
- Notre offre d'accompagnement
- Les utilisations et voies de valorisation de l'arbre et des ressources produites sur mon exploitation : bois litière - Bien être animal (cas concret) - Volet Carbone - fixation carbone - Carbocage et dispositifs d'aides à la plantation
- Présentation Dent Multifonction (préparation sol pour plantation d'arbre)

Pôle Sol & Carbone

Permanence sur la journée :

- Venez parler de sol avec nous : réserve en eau, tassement, matière organique, fertilité...
- Le carbone dans l'agriculture du Grand Est

Pôle Matériel Innovant

Démonstrations de 10 outils 11h30 et 15h30 (45mn) :

- Bineuse autoguidée CARRE 6 rangs et bineuse frontale Franquet
- Effaroucheur fait maison
- Groupe de fauche simple CLAAS 9m
- Broyeur BEDNAR 5 rotors 7 m
- Faucheuses frontales andaineuses EQUI-PAGRI et MacDon
- Ecimeuses ETR Breton et TopCut Collect Zurn Bouillé concept

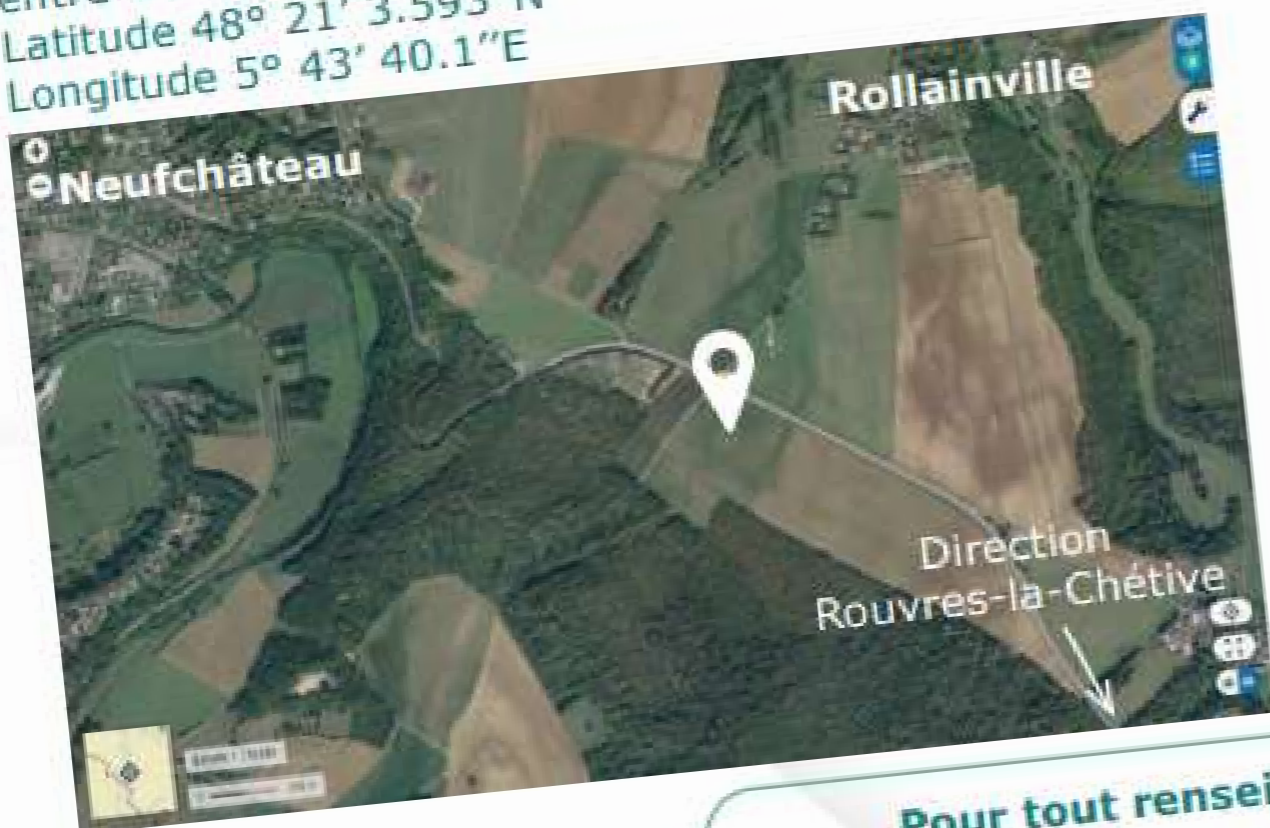
Nouveau dans la Région :

- Porte-outil GAIA d'Ecomulch :** 8 outils sur un châssis universel dont broyeur d'inter-rang sur céréale

Pôle Biodiversité

- Panneaux d'information

Adresse : ROLLAINVILLE, le long de la D166, entre Neufchâteau et Rouvres-la-Chétive
Latitude 48° 21' 3.593"N
Longitude 5° 43' 40.1"E



Suivez le fléchage



Pour tout renseignement contacter :

Sophie Rattier - 06.72.86.97.76
sophie.rattier@grandest.chambagri.fr
Thomas Lacroix - 06.75.87.28.06
thomas.lacroix@vosges.chambagri.fr

CONTACTS

CDA 57 - Céline Zanetti

CDA 54 - Amélie Boulanger

CDA 55 - Fanny Mesot & Gauthier Debout

CDA 88 - Damien Godfroy & Mélanie Biot

Arvalis - Didier Deleau **Agrivair** - Adrien Estevez

Animation du réseau - CRAGE - Natacha KOZAK
natacha.kozak@grandest.chambagri.fr - 06 03 65 83 81