

FLASH FOURRAGE

N° 1

Date : 04/02/2022

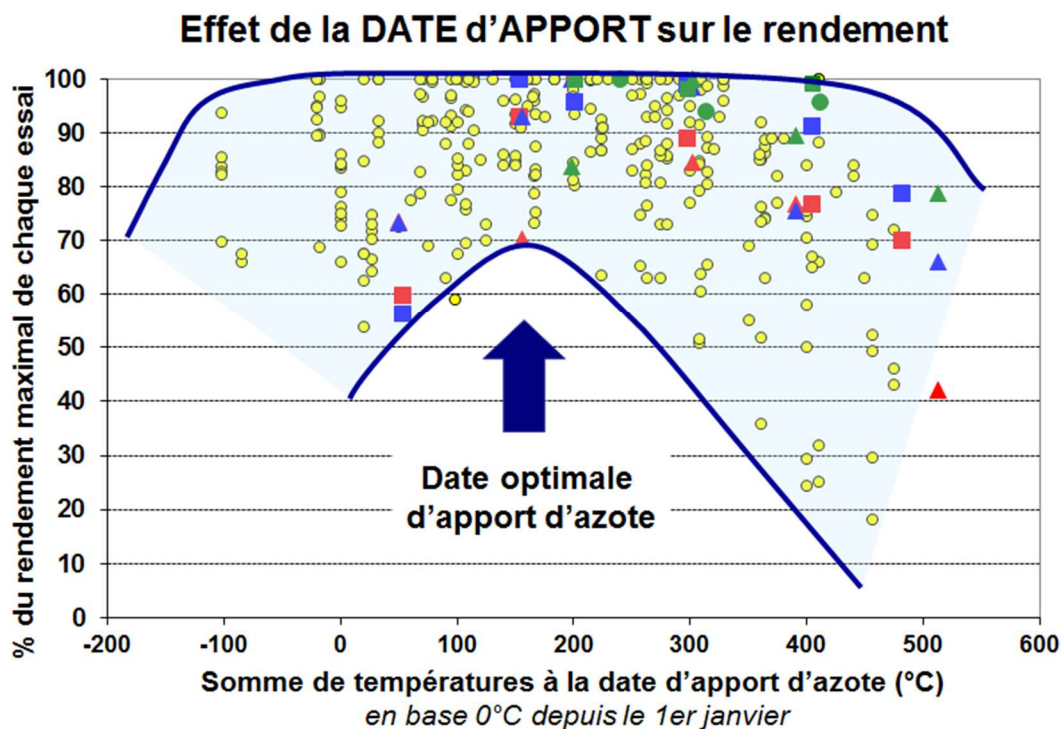
Préparer le PREMIER APPORT D'AZOTE sur prairie Un optimum incontestable à 200 °C

Le mois de **janvier 2022** a été **plus froid** que la **moyenne** avec des températures minimales inférieures de 2 à 2,5°C aux moyennes, accompagné de gelées fréquentes. Même si les températures maximales se sont situées autour de 10°C, la végétation est entrée en repos. Pour une bonne valorisation de l'azote, il est conseillé d'**attendre la reprise de végétation** avec un seuil des 200°C jour qui est en passe d'être atteint sur l'ensemble du département excepté sur les secteurs de montagne.



Comparé aux deux précédentes années, nous avons à la date du 03 février, 40 à 50 °C jour de moins selon les secteurs ce qui correspond à 4 à 6 jours de retard.

Les premiers apports d'azote sur les prairies précoces et fertiles vont pouvoir se réaliser dès que les conditions de portance de sol le permettront.



● Historique : de 1983 à 1986 - 4 sites (44-38-76 et Haren aux Pays Bas)	▲ Saint Hilaire en Woèvre (55) - début épiaison
■ Jeu les Bois (36) - départ en végétation	● La Jaillièrè (44) - foin
▲ Saint Hilaire en Woèvre (55) - départ en végétation	■ Jeu les Bois (36) - foin
■ Jeu les Bois (36) - début épiaison	▲ Saint Hilaire en Woèvre (55) - foin

La fertilisation azotée de la prairie à la sortie d'hiver doit permettre d'assurer l'alimentation de la plante du démarrage de la végétation jusqu'à sa première exploitation. Les besoins en azote sont très importants dès le début de la croissance.

A cette époque compte tenu de la température du sol, la minéralisation de la matière organique ne permet pas d'assurer une alimentation en azote suffisante. Par conséquent, pour optimiser le potentiel de production d'herbe au printemps, il faut apporter un complément d'azote surtout pour les prairies de graminées pures.

L'azote reste très cher cette année, les doses d'apport doivent être bien raisonnées en fonction d'un objectif de rendement (22 unités d'azote/tonne de Matière sèche), de la fourniture des sols et des apports éventuels de fumiers.

Un premier apport de 30 à 40 unités est largement suffisant au démarrage de la végétation. N'utilisez que des formes ammoniacales (ammonitre) à action rapide à cette période de l'année.



Somme des températures à la date du

03 février 2022
(données Météo France)

COMMUNES	TEMPERATURE	PLUVIOMETRIE depuis le 01/01/2021
Alaigne (320 m)	191° jour	83 mm
Belcaire (1002 m)	172° jour	137 mm
Belpech (250 m)	186° jour	133 mm
Carcassonne (110m)	194° jour	64 mm
Castelnaudary (170 m)	188° jour	78 mm
Fanjeaux (360 m)	185° jour	68 mm
Granes (312 m)	221° jour	95 mm
Labécède Lauragais (306 m)	178° jour	100 mm
Les Martyrs (780 m)	139° jour	151 mm
Mouthoumet (538 m)	203° jour	111 mm
Saissac (510 m)	190° jour	98 mm

Ces sommes de températures sont à apprécier en fonction de la localisation de vos parcelles et des différents postes météo disponibles.

L'important est de vous reporter à la station la plus proche de celles de vos parcelles.

Vos interlocuteurs

Directeur de publication : P. Vergnes
Chambre d'agriculture de l'Aude
Z. A. de Sautès à Trèbes 11878 CARCASSONNE Cedex 9
services.generaux@aude.chambagri.fr
Tél : 04.68.11.79.79 - Fax : 04.68.71.48.31

Responsable de la rédaction : C. DESCOUS
Rédacteur : Jean-Luc PULL
Mise en page : Sandrine CAMPAYO
Photos© CA11 - Photothèque des Chambres d'agriculture
Edité par la Chambre d'agriculture de l'Aude - Février 2022