



Paris le 11 juillet 2017

MAÏS FOURRAGE

Les premières récoltes estimées dès la mi-août dans les régions les plus en avance

ARVALIS – Institut du végétal propose la carte des dates prévisionnelles de début des récoltes des maïs fourrage établie le 7 juillet 2017. Elle précise, par région, la période possible de début des chantiers de récolte pour les scénarios climatiques les plus favorables. L'objectif est de sensibiliser éleveurs, CUMA et entreprises de travaux agricoles de l'avancement de la maturité des maïs. Une seconde carte sera publiée dans 15 jours pour suivre les évolutions.

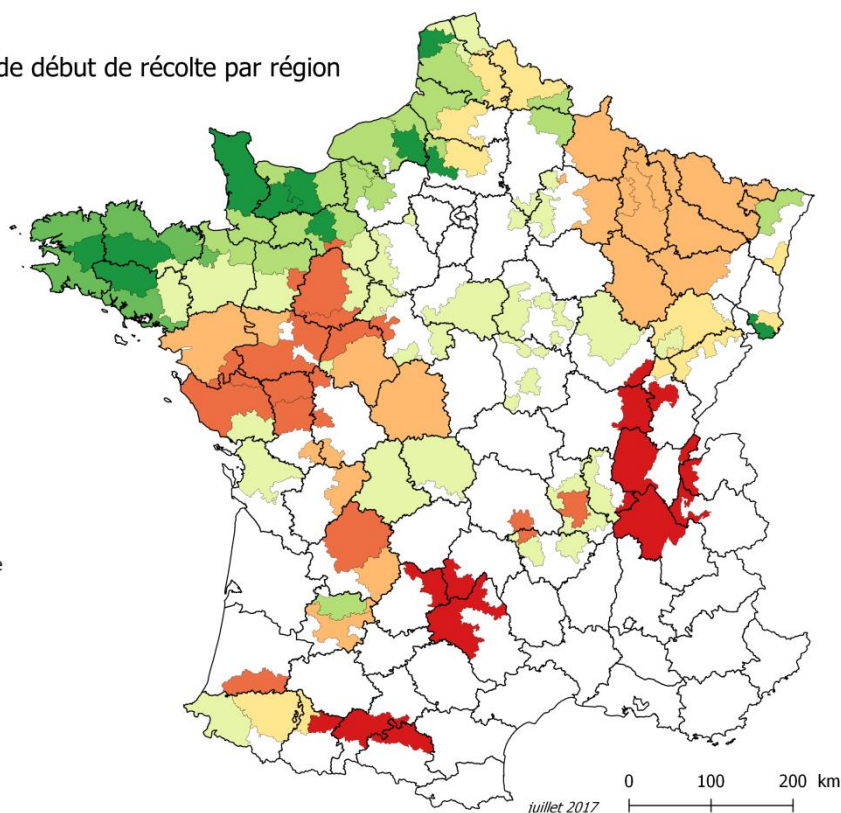
Maïs Fourrage 2017
Estimation de la date de début de récolte par région

Carte établie le 07/07/2017
Caduque à partir du 26/07/2017

Période de début de récolte

■	avant le 15 août
■	du 15 au 18 août
■	du 19 au 22 août
■	du 23 au 26 août
■	du 27 au 30 août
■	du 31 août au 3 septembre
■	du 4 au 7 septembre
■	au delà du 7 septembre

Source des données



Anticiper pour une meilleure qualité

La période de début de récolte correspond aux maïs les plus avancés de la région. Il revient à chaque éleveur de vérifier la maturité de ses maïs par les méthodes habituelles (observation de la date de floraison, observation des grains). Les chantiers se déroulant sur environ un mois, ARVALIS recommande de commencer les récoltes suffisamment tôt (dans le calendrier) pour ne pas les finir à des taux de matière sèche trop élevés.

La plage optimale de récolte des maïs fourrage se situe entre 31 et 35 % de matière sèche plante entière. La période à laquelle ce stade est atteint est fonction du groupe de précocité de l'hybride cultivé, de sa date de semis et des conditions climatiques. Le suivi des sommes de températures depuis le semis, ou depuis la floraison femelle (sortie des soies), permet de prédire la période optimale de récolte.

Comment est construite la carte ?

Pour chaque « région », les experts d'ARVALIS ont défini le groupe de précocité dominant et la date médiane des semis en 2017. Avec les données météo de l'année en cours et les données statistiques sur les semaines à venir, il est possible de prévoir une période à laquelle le stade de récolte sera atteint. Cette prévision est régulièrement mise à jour pour prendre en compte le climat de l'année. Afin d'étaler la période de chantier, et pour éviter les récoltes tardives à taux de matière sèche trop élevé, la carte propose une période de début de récolte par région.

Contact technique

Bertrand CARPENTIER – 06 80 35 23 92
T.03 22 85 75 69 b.carpentier@arvalis.fr

Contact presse

Xavier GAUTIER – 06 80 31 31 53
T. 01 44 31 10 20 presse@arvalis.fr