



Station météo	Altitude (m)	Cumul pluvio depuis le 1er janvier (mm)	Degrés cumulés depuis le 1 ^{er} février
Avrée	302	333	1469
Chateau-Chinon	598	331	1330
Clamecy	215	192	1443
Dun les Places	598	341	1259
Lormes	485	272	1423
Luzy	300	339	1434
Montigny en Morvan	285	260	1389
Nevers	175	261	1452
Prémery	260	272	1400

Situation météo au 12 juin 2022 d'après données MétéoFrance

Le retour des conditions estivales depuis la fin de semaine dernière va permettre l'avancée et la fin des chantiers de fenaison.

Les stades étant déjà bien avancés (floraison des graminées), les foins récoltés auront de faibles valeurs alimentaires.

■ Soyez vigilant sur l'abreuvement !

Avec la météo caniculaire annoncée pour cette semaine, soyez vigilant sur l'abreuvement des animaux aussi bien en qualité qu'en quantité.



■ Abreuvement estival : quelques rappels

→ Disposez le point d'eau proche de l'aire de repos des animaux. Ainsi les animaux viennent s'abreuver régulièrement, seuls ou par petits groupes, dans le calme et sans bousculade.

La distance entre le point d'eau et le point le plus éloigné de la parcelle doit être de 200 m maximum.

En période de forte chaleur (+28°C), les bovins restreignent leurs déplacements, se regroupent dans les zones ombragées et ne vont pas boire si le point d'abreuvement est trop éloigné.

→ Ne disposez pas l'abreuvoir directement à l'ombre afin d'éviter que les animaux dominants stagnent devant l'abreuvoir, empêchant ainsi les autres animaux d'y accéder.

Consommation en eau journalière en condition estivale (température supérieure à 25°C)

- Vache laitière : 140 L
- Vache allaitante avec son veau : 115 L
- Bovin 1 à 2 ans : 80 L
- Ovins : 12 L

Lors de fortes chaleurs, la distribution d'une eau fraîche (entre 10 et 15°C) permet d'améliorer les performances. L'eau fraîche rafraîchit les animaux et leur permet alors d'ingérer plus de matière sèche.