
Météo et répartition du territoire

Météorologie

Présentation

La température moyenne sur la France a été supérieure aux normales* durant une grande partie de l'année 2015, à l'exception des mois de février, septembre et octobre. L'année a été marquée par deux épisodes de canicule en juillet et une fin d'année exceptionnellement douce. La douceur a été particulièrement marquée sur la moitié est du pays où les températures ont souvent été en moyenne supérieures de plus de 1°C aux normales. En moyenne sur la France et sur l'année, la température moyenne a dépassé de 1°C la normale, plaçant 2015 au troisième rang des années les plus chaudes depuis 1900, derrière 2014 (+ 1.2 °C) et 2011 (+ 1.1 °C).

Les précipitations ont été déficitaires sur la quasi-totalité du pays notamment du nord de l'Aquitaine au Nord-Est avec un déficit dépassant 20 %. Seul le mois d'août a été bien arrosé sur la majeure partie du pays. Plusieurs épisodes méditerranéens intenses se sont néanmoins produits au début de l'automne. La fin de l'année a ensuite été marquée par le mois de décembre le plus sec enregistré sur la période 1959-2015. En moyenne sur la France et sur l'année, la pluviométrie a été inférieure à la normale* de plus de 15 %.

En Bretagne, le mois de janvier, plutôt humide et tempéré, a particulièrement favorisé les cultures. En février, la météo fraîche et humide n'a pas été propice aux semis de printemps. La fraîcheur et les gelées matinales de mars ont freiné le développement des cultures. Les semis des maïs ont bénéficié d'un mois d'avril plutôt chaud et sec. Les cultures ont profité de la pluie en mai. Les récoltes de céréales ont débuté avec une semaine d'avance en juin, mois chaud et sec. Fin juillet, la pluie perturbe les moissons, mais les températures demeurent élevées. Le mois d'août, assez pluvieux, profite à la culture de maïs.

Néanmoins, les ensilages démarrent tardivement en septembre en raison de la fraîcheur installée sur la région. Le mois d'octobre frais avec des températures moyennes favorise les semis de céréales d'hiver. La douceur s'installe en novembre et se maintient jusqu'en décembre accélérant le développement de la végétation.

Globalement, la température moyenne annuelle en 2015, année sèche et chaude, a été supérieure de 0,7°C à la moyenne de référence 1981-2010 s'établissant ainsi à 12,1°C. Toutefois, les mois de février, mars, mai, août et septembre ont été plus frais. En 2015, la moyenne annuelle des précipitations en Bretagne est 140 mm en dessous des normales fléchissant ainsi à 822,5 mm. Seuls les mois de janvier, février, juillet et août ont été plus arrosés que la moyenne.

Janvier : tempéré et pluvieux

Février : frais et pluvieux

Mars : frais et sec

Avril : chaud et sec

Mai : chaud et sec

Juin : chaud et sec

Juillet : ensoleillé et humide

Août : doux et humide

Septembre : frais et sec

Octobre : frais et sec

Novembre : doux et sec

Décembre : doux et sec

Pour en savoir plus

- PSP

www.meteo.fr