

## RÉSUMÉ CLIMATOLOGIQUE de JUIN 2020

\*\*\*\*\*

*Un mois bien arrosé, et plus chaud que la normale.*

Moyenne des températures minimales (Tn) : 11,2°C (normale : 10,9°)

Température minimale absolue : 4,5° le 10

Moyenne des températures maximales (Tx) : 23,3°C (normale : 20,7°)

Température maximale absolue : 32,7° le 25

Température moyenne mensuelle (Tn + Tx) / 2 : 17,3°C (normale : 15,8°)

Hauteur totale des précipitations : 78,0 mm (normale : 60,8)

\* Les « normales » sont les moyennes calculées sur la période 1981 – 2010.

Nombre de jours avec précipitations  $\geq 0,1$  mm : 16

Hauteur d'eau maximale en 24 heures : 29,8 mm le 17 (orages).

### RÉSUMÉ DU TEMPS :

Après la remarquable sécheresse du mois de mai, nous connaissons en juin le retour à des conditions météo beaucoup plus changeantes, les épisodes de temps perturbé alternant avec des accalmies parfois accompagnées de belles éclaircies. Les températures, elles aussi, sont sujettes à des variations quelquefois importantes : alors qu'une certaine fraîcheur prédomine en première décade, nous subissons une courte vague de chaleur dans la dernière semaine, sans atteindre toutefois de nouveaux sommets en températures diurnes.

Chez nous, les épisodes pluvieux sont observés du 4 au 8 (pluies ou averses généralement modérées, avec quelques orages dans la soirée du 5), et surtout du 11 au 19 ; au début, les précipitations sont faibles, puis une importante aggravation orageuse se produit du 15 au 17, les orages étant localement forts, parfois accompagnés de chutes de *grêle* le 16, ou de fortes averses de pluie le 17 (près de 30 mm d'eau en 24 h. à Watten). Un dernier épisode perturbé est observé du 26 au 30 avec, à nouveau, des orages ponctuels le 26, et des pluies abondantes le 30 (12,5 mm). En fin de compte, à Watten, la hauteur d'eau du mois est excédentaire d'environ 30 %, et l'on notera que les orages et pluies du 17 ont donné presque 40 % du total !

Pour ce qui est des températures, après la fraîcheur relative de la 1ère décade (nombreux minima  $< 10^\circ$ , et maxima  $< 20^\circ$ ), les valeurs augmentent fortement à partir du 12 : les minima, jamais inférieurs à  $10^\circ$ , accusent une forte hausse le 26 ( $18,6^\circ$ ) et le 27 ( $16^\circ$ ), tandis que les maxima atteignent souvent les  $25^\circ$ , dépassant même les  $30^\circ$  (forte chaleur) les 24, 25 et 26, pour retomber autour de  $20^\circ$  dans les derniers jours du mois.

Finalement, la température moyenne mensuelle est « modérément » excédentaire (+  $1,5^\circ$ ), en raison principalement des maxima élevés de la 2ème quinzaine. A Watten, on a enregistré, pour ce mois de juin, pas moins de 10 jours de chaleur (T. maxi  $\geq 25^\circ$ ), dont 3 jours de forte chaleur (T. maxi  $\geq 30^\circ$ ), aucun nouveau record n'étant toutefois battu : les  $35^\circ$  avaient été atteints le 29 juin 2019, alors que nous n'avons eu « que »  $32,7^\circ$  ce mois-ci !

\*\*\*\*\*