
Een eerste klimatologisch overzicht van april 2018

April was een zeer abnormaal warme maand voor Ukkel

Opmerking: tenzij anders vermeld, gelden de normalen en de records voor de periode vanaf 1981.

Zeer abnormaal warm in Ukkel en een eerste tropische dag in ons land

De gemiddelde temperatuur te Ukkel bedroeg afgelopen maand 13,0°C (norm.: 9,8°C), de gemiddelde maximumtemperatuur 17,7°C (norm.: 14,2°C) en de gemiddelde minimumtemperatuur 8,0°C (norm.: 5,3°C). De eerste twee waarden waren zeer abnormaal hoog en de laatste zelfs uitzonderlijk hoog. De hoogste temperatuur werd op de 19^{de} gemeten en bedroeg 28,1°C, een uitzonderlijk hoge waarde, doch geen record (28,7°C in 2007). De laagste temperatuur werd op de 6^{de} gemeten en bedroeg 2,5°C, een zeer abnormaal hoge waarde. Deze maand registreerden we hier al 4 zomerdagen [max>=25°C] (norm.: 0,4 d.), een zeer abnormaal hoog aantal.

In ons land werd de hoogste temperatuur ook op de 19^{de} gemeten. Die dag registreerden we **een eerste tropische dag** [max>=30°C] in het noordoosten van ons land. In Bilzen steeg de temperatuur toen tot 31,2°C, net geen landelijk record. De hoogste temperatuur voor deze maand (metingen vanaf 1954) werd geregistreerd in Luik-Monsin (Luik). Op 21 april 1968 steeg de temperatuur hier tot 31,4°C. De laagste temperatuur werd op de 6^{de} in Elsenborn (Bütgenbach) gemeten en bedroeg -3,2°C.

Uiteindelijk normale neerslaghoeveelheden voor ons land

In Ukkel viel 66,3 mm neerslag (norm.: 51,3 mm) op 13 dagen (norm.: 15,0 dagen). De grootste hoeveelheid, namelijk 31,4 mm, viel op de 29^{ste}.

De neerslaghoeveelheden in ons land varieerden rond de normale waarden: ze fluctueerden van ongeveer 75% van de normale in de Borinage, tot ongeveer 140% van de normale in de Kempen. De eerste 28 dagen zag het ernaar uit dat april een droge maand zou worden voor het grootste deel van ons land (waarden tussen 25% en 90% van de normalen). De onweersbuien die ons land op de 29^{ste} teisterden, zorgden echter voor een kentering. Die dag viel er op verschillende plaatsen een veelvoud van de eerste 28 dagen. Van de reeds beschikbare gegevens, vielen de grootste hoeveelheden in Hauthem (Hoegaarden), met 52,5 mm (12,2 mm tijdens de eerste 28 dagen) en Ransberg (Kortenaken), met 49,1 mm (14,6 mm tijdens de eerste 28 dagen).

Normaal aantal onweersdagen in ons land

Ons land telde deze maand 11 onweersdagen (norm.: 8,8 dagen).

Op de 1ste van de maand viel er nog neerslag die geheel of gedeeltelijk uit sneeuw bestond. Deze dag lag er lokaal ook effectief een laagje sneeuw. De grootste dikte werd in Mont-Rigi (Weismes) geregistreerd (1 cm).

Normale zonneshijnduur

De zonneshijnduur was de afgelopen maand normaal te noemen voor Ukkel met 171u 33min (norm.: 158u 58min).

Normale gemiddelde windsnelheid

De gemiddelde windsnelheid voor Ukkel was normaal: 3,5 m/s (norm.: 3,7 m/s). In het officiële anemometrische meetnet in ons land werden geen windstoten van minstens 100 km/u (28 m/s) gemeten. Deze snelheden konden wel lokaal bereikt worden tijdens de onweders.

