

Oktober 2017: Bijzonder zacht en aan de droge kant

Oktober was dit jaar aanvankelijk uitgesproken zacht. Lange tijd stond de maand op nummer twee in de top tien van zachte oktobermaanden. Dat was in 2001 toen de wijnmaand een gemiddelde temperatuur had van 14,5°. Aan het einde van de maand werd het echter koeler en uiteindelijk kwam de maand uit op vierde plaats. In de eerste decade was het weerbeeld nogal wisselend met een paar natte dagen. Op 5 oktober trok er een actieve depressie net ten noorden van ons land naar noord-Duitsland. Aan de kust was enige tijd sprake van een van een west-noordwesterstorm waarbij in Hoek van Holland een windstoot werd gemeten van 97 km/uur. In Zoetermeer werd in de ochtend van 5 oktober een etmaalsom van 24 mm neerslag gemeten.

De tweede decade verliep bijzonder zacht. De gemiddelde temperatuur van die tiendaagse periode bedroeg 15,0° tegen normaal 10,9°. Op 16 oktober werd op Schiphol een maximum gemeten van 23,4°. Het was sinds het begin van de waarnemingen in 1951 nog niet eerder voorgekomen dat een zo'n hoge temperatuur zo laat in het jaar werd gemeten. Bovendien was in die periode nogal droog en behoorlijk zonnig. De laatste decade verliep bleef aanvankelijk ook nogal zacht met een wat wisselend weerbeeld. Vervolgens werd het naar het einde van de maand wisselvalliger en koeler met in de nacht van 28 en 29 oktober langs de kust korte tijd een westerstorm.

Gegevens van meetpost Schiphol (Bron: KNMI, de normale waarden staan tussen haakjes)

Gem. temp. 13.5 gr. (11,0 gr.)
Gem. max. 16.5 gr. (14,5 gr.)
Gem. min. 10.6 gr. (7,5 gr.)

Aantal zomerse dagen (max. temp. >= 25,0 gr.): 0 (0)
Aantal vorstdagen (min. temp. < 0,0 gr.): 0 (1)

Laagste temp.: 4,6 gr. op 30 okt.
Hoogste temp.: 23.4 gr. op 16 okt.

Uren zonneshijn: 110 (110)
Percentage zonneshijn: 33 (33)
Zonloze dagen: 6 (5)

Neerslagoverzicht:

Boskoop	76 mm	Gouda-Slagenbuurt	77 mm
Den Haag-Kijkduin	58 mm	Gouda-Steinenbuurt	77 mm
Den Haag-Laakkwartier	73 mm	Gouda-Windrooskwartier	72 mm
Den Haag-Leidschenveen	78 mm	Hoek van Holland	60 mm
Den Haag-Wat. Veld	73 mm	Hoofddorp	81 mm
Den Hoorn	70 mm	Leiden	84 mm
Gouda-Bloemendaal-noord	55 mm	L'haven Rotterdam/Den Haag	84 mm
Gouda-Bloemendaal-zuid	71 mm	Nieuwerkerk a/d IJssel	86 mm

Gouda-Goverwelle	60 mm	Nootdorp	83 mm
Gouda-Kadebuurt	74 mm	Schiphol	77 mm
Gouda-noord	66 mm	Voorschoten	78 mm
Gouda-Plaswijck	57 mm	Wassenaar-zuid	70 mm

Normaal valt er in onze regio zo'n 93 mm.

Verder zijn de neerslaggegevens indicatief. Op de meetpunten wordt gebruik gemaakt van verschillende type neerslagmeters, die niet altijd onderling vergelijkbaar zijn. Zo is van de elektronische neerslagmeters van het KNMI (Voorschoten, Schiphol, luchthaven Rotterdam en Hoek van Holland) bijvoorbeeld bekend dat deze op jaarbasis gemiddeld 6% minder neerslag registreren dan de hand-neerslagmeters van het type Hellmann. In de winter kan deze afwijking nog groter zijn. Kijk voor een meer vergelijkbaar overzicht op:

<http://www.knmi.nl/nederland-nu/klimatologie/gegevens/monv>

De normalen gelden voor het tijdvak 1981-2010.