

Oktober 2016: vrij koud, vrij droog en zonnig

De maand oktober begon nogal wisselvallig. Met name op 2 oktober viel er vrij veel neerslag; in Kijkduin viel 21 mm. Dankzij een hogedrukgebied boven Scandinavië stroomde er met een noordoostelijke stroming vanaf 5 oktober koudere lucht naar ons toe. Vooral tijdens de overgang van de eerste naar de tweede decade hadden we zowel overdag als 's nachts vrij lage temperaturen. Halverwege de maand werd er met een zuidelijke wind tijdelijk zachtere lucht aangevoerd. Zo werd het op 16 oktober bij Hoek van Holland en Rotterdam-The Hague Airport 19,9°.

Vanaf 18 oktober bepaalde een lagedrukgebied ons weer met plaatselijk flink wat regen (Schiphol op de 18^e 18,4 mm). De temperatuur ging daarbij ook weer omlaag. Op 23 oktober werd op verschillende plaatsen de eerste vorst van het seizoen gemeten. Zo daalde het kwik in Voorschoten tot -0,3°, luchthaven Rotterdam kwam tot -1,2°. Op Schiphol kwam het op de normale waarnemingshoogte van 1,5 m niet tot vorst, alleen op 10 cm hoogte werd een minimum van -1,4° gemeten. Vervolgens werd het naar het einde van de maand opnieuw tijdelijk zachter waarbij tijdens het slot van de maand fraai najaarsweer was.

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

Gem. temp. 10.5 gr. (11,0 gr.)
Gem. max. 14.0 gr. (14,5 gr.)
Gem. min. 6.7 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.: 0,5 gr. op 23 okt.
Hoogste temp.: 19,0 gr. op 16 okt.

Uren zonneshijn: 143 (110)
Percentage zonneshijn: 43 (33)
Zonloze dagen: 1 (5)

Neerslagoverzicht:

Boskoop	75 mm
Den Haag-Laakkwartier	69 mm
Den Haag-Leidschenveen	63 mm
Den Haag-Kijkduin	65 mm
Den Haag-Wat. Veld	83 mm
Den Hoorn	81 mm
Gouda-Bloemendaal-noord	54 mm
Gouda-Bloemendaal-zuid	51 mm
Gouda-Goverwelle	55 mm
Gouda-Kadebuurt	64 mm
Gouda-Kort Haarlem	55 mm
Gouda-noord	59 mm
Gouda-Plaswijck	52 mm
Gouda-Slagenbuurt	76 mm
Gouda-Windrooskwartier	64 mm
Hoek van Holland	68 mm
Leiden	66 mm
Luchthaven Rotterdam/Den Haag	70 mm
Nieuwerkerk a/d IJssel	63 mm
Nootdorp	69 mm
Schiphol	70 mm
Voorschoten	57 mm
Wassenaar-zuid	66 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 (Valkenburg, 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.