

2. Het weer in 1980, van maand tot maand.

januari.

Het nieuwe jaar zette in met winterse buien en temperaturen om het vriespunt. Op 4 januari trok het front van een oceaandepressie met sneeuw, regen en dooi over ons land, waardoor op grote schaal mist ontstond. Van 8 - 13 januari bepaalde een uitgebreid gebied van hoge luchtdruk het weer in ons land waarbij de temperatuur daalde tot ruim onder het vriespunt bij fraai zonnig weer. Dit winterse weer zette zich, zij het onder iets gewijzigde omstandigheden, voort tot 21 januari. Eind januari trok een diepe oceaandepressie naar de Britse Eilanden waarbij ook voor onze kust stormachtige zuid- tot zuidwestenwind voorkwam. In Noord en Oost Scandinavië werden nog zeer lage temperaturen gemeten.

februari.

Hoewel boven Midden- en Noord Scandinavië de strenge winterkoude zich wist te handhaven en Denemarken werd geteisterd door een aantal zware sneeuwstormen was het in ons land te warm, somber, bijzonder regenachtig en tamelijk winderig. In zijn geheel begon februari met sterk wisselend weer. Tot half februari bleef het overwegend bewolkt maar er viel wat minder regen en de wind nam af in kracht. Het weer in ons land werd voornamelijk bepaald door diepe depressies op het midden van de oceaan. De vorst boven Scandinavië werd nu teruggedreven. Pas midden februari kwam weer enige (lichte) vorst voor. De tweede helft van de maand was belangrijk zonniger, de luchtdruk steeg geleidelijk maar de temperaturen bleven vrijwel steeds boven nul gehandhaafd. Eind februari stroomde kort wat koude oostelijke lucht ons land binnen maar ook nu werden slechts zeer kort lage temperaturen gemeld (lichte vorst).

maart.

Ook maart begon met somber weer, veel regen en ook mist bij temperaturen van iets boven nul. Rond 6 maart breidde zich een actieve west-circulatie op de oceaan tot Europa uit. Van 6 tot 9 maart trok een diepe depressie via Ierland en België naar Noord-Italië. Deze depressie veroorzaakte een zware noordwesterstorm boven de Golf van Biskaje en gaf in ons land aanleiding tot veel regen. Een aantal volgende storingen brachten ook voornamelijk somber weer. Half maart kwam ons land onder invloed van een zich snel uitbreidend hoge drukgebied van Rusland tot het Noordzeegebied. Vanaf 18 maart drong koude lucht vanuit het noordoosten ons land binnen wat in het noorden van ons land op uitgebreide schaal sneeuw veroorzaakte en temperaturen tot meer dan 5 graden onder nul. Het winterse weer werd al spoedig afgebroken door een aantal zwakke storingen. Op 27 maart volgde een actieve oceaanstoring met veel regen, op de hielen gezeten door een volgende depressie die op 28 en 29 maart met stormachtige zuidwestelijke wind over ons land naar de Duitse Bocht en Zweden trok.

april.

De maand begon met nog twee storingen die zware regenval veroorzaakten. Hierna kwam ons land meer onder invloed van een hoog dat zich van de Golf van Biskaje tot Groenland uitstreckte. Noordelijke winden voerden koude lucht ons land binnen waarbij regelmatig lichte vorst voorkwam. Half april waren een aantal storingen alweer verantwoordelijk geweest voor een meer wisselend karakter van het weer hier te lande. Zo nu en dan werden temperaturen tot 20° Celsius gemeten terwijl ook af en toe lichte vorst voorkwam. Vanaf 18 april ontwikkelde zich langs de noordflank van een Atlantisch hoge-drukgebied een diepe depressie die van Groenland naar de Oostzee trok. Op de 19e veroorzaakte deze storing van de Noordelijke IJszee tot op de Noordzee een vrij zware noordwesterstorm die in de daaropvolgende nacht langs onze kustwateren opzetten van ongeveer anderhalve meter water teweegbracht. Daarbij vielen talrijke regen-, hagel- en natte sneeuwbuien. Na het tot rust komen van de noordelijke luchtstroming kwam weer even lichte vorst voor. Een lagedruk gebied veroorzaakte weer veel regen in Europa. Nadat in de nacht van 29 op 30 april het restant van dit gebied naar Bretagne was weggetrokken werd Koninginnedag de eerste van een reeks zonnige dagen met noordoostelijke wind.

mei.

Tot 20 mei stond het weer in ons land voornamelijk onder invloed van hoge drukgebieden. Het was vaak zonnig terwijl de wind voortdurend noordelijk, noordoostelijk en oostelijk bleef. Dit tijdvak werd alleen op 6 en 7 mei onderbroken door een lagedrukgebiedje waarbij nogal een regen viel. Eind mei werd het weer wederom wisselvallig dankzij een aantal oceaanstoringen. Het werd belangrijk somberder weer terwijl de laatste dagen van mei nogal wat regen brachten. De wind bleef zwak tot matig maar nu uit sterk uiteenlopende richtingen.

juni.

Na het wegtrekken van een zwakke storing op 1 juni, die hier en daar regen veroorzaakte, klaarde het weer aanzienlijk op onder invloed van een hogedrukgebied boven Scandinavië. Het zomerse weer werd op 6 juni al weer afgebroken door een koufrontje dat plaatselijk zware regenval veroorzaakte. Ons land raakte onder invloed van een lage drukgebied boven West Europa tot half juni wat regelmatig enige regen en een zwakke tot matige wind uit uiteenlopende richtingen veroorzaakte. Op 16 juni breidde een actieve west-circulatie zich verder uit van de oceaan naar West Europa en hiermee werd een lange periode van koud, somber en regenachtig weer ingeluid, die ook in juli voortduurde. Na het passeren van enkele zwakke storingen trok op de 19e een stormdepressie van de Oceaan naar Schotland waarbij de wind langs onze kust tot hard toenam. De laatste week van juni bleef het somber met de wind weer zwak-matig uit uiteenlopende richtingen en veel regen.