



METEOROLOGISCHE DIENST NEDERLANDSE ANTILLEN EN ARUBA

Seru Mahuma z/n Curaçao, Nederlandse Antillen,
Tel: +599 9 839.3366 Fax: +599 9 868.3999

PERSBERICHT

AUGUSTUS 2009: ORKAANSEIZOEN EINDELIJK BEGONNEN

De eerste tropische storm van het jaar, *Ana*, vormde zich eindelijk op 15 augustus, ruim twee maanden na het officiële begin van het orkaanseizoen (gemiddelde voor juni t/m augustus is 4.2 tropische cyclonen). De storm leek een bedreiging te gaan vormen voor de Bovenwindse Eilanden en om die reden heeft de Meteorologische Dienst van de Nederlandse Antillen en Aruba in de namiddag van dezelfde dag een *Tropical Storm Watch* uitgevaardigd. Die dreiging nam echter geleidelijk aan af, toen *Ana* weer ging afzwakken. Het zwakte af tot een tropische depressie en nam bovendien een zuidelijker route, die het vrij ver ten zuiden van de Bovenwinden zou houden. Een flinke bui trok in de nacht van 16 op 17 augustus over delen van Sint Maarten en op de luchthaven werd toen ruim 20 mm gemeten. Gedurende de ochtend van maandag 17 augustus werd de *Tropical Storm Watch* weer ingetrokken.

Orkaan *Bill* volgde *Ana* op de hielen, maar werd een veel sterker systeem. *Bill* nam echter een noordelijker route waardoor de Bovenwindse Eilanden niet direct met deze categorie vier orkaan te maken kregen. Omdat er deining verwacht werd, heeft de Meteorologische Dienst van de Nederlandse Antillen en Aruba een *Small Craft Advisory* en een *High Surf Warning* uitgegeven. *Bill* trok in de nacht van 19 op 20 augustus, op een afstand van ongeveer 500 kilometer, ten noordoosten van de Bovenwinden in noordwestelijke richting langs. Plaatselijk ontstond vooral op Sint Maarten, zoals verwacht, overlast die veroorzaakt werd door de significante deining die *Bill* veroorzaakte. Een enkele flinke bui van korte duur viel ook op delen van dit eiland, maar wateroverlast kwam nagenoeg niet voor.

Vrijwel tegelijk met *Ana* en *Bill* was ook tropische depressie *Vier* ontstaan boven de Golf van Mexico, vlak ten westen van Florida. Dit systeem werd al snel tropische storm *Claudette* en bereikte binnen 24 uur na te zijn ontstaan, de kust van noordwest Florida, waar het snel afzwakte.

Tropische storm *Danny* ontstond in de laatste week van de maand op 26 augustus boven het noordwesten van de Atlantische Oceaan, ten oosten van de Bahama's. Het trok in noordwestelijke richting en leek een bedreiging te gaan vormen voor de oostkust van de Verenigde Staten. Voordat dat gebeurde, zwakte dit systeem echter weer af op 29 augustus, zonder enig landgebied te bereiken.

Regenval:

In augustus 2009 was de regenval op de Benedenwindse Eilanden nogal afwisselend, waarbij sommige stations natter dan gebruikelijk waren en andere plaatsen minder regen dan normaal kregen.

De meeste regen viel in het weekeinde van 22 en 23 augustus als gevolg van de passage van een *tropical wave*. Luchthaven Hato (Curaçao) kreeg een totale regenhoeveelheid van 42.9 mm in de afgelopen maand, hetgeen nagenoeg gelijk is aan het langjarig gemiddelde van 41.5 mm. Ook op sommige delen van Bonaire viel toen een hoeveelheid regen. Playa Pabou kreeg o.a. 19.1 mm te verwerken op de 23^{ste} en de maand eindigde daar met een maandsom van 29.7 mm. Flamingo Airport moest het met minder doen en had een maandsom van 18.4 mm. Dit is slechts iets meer dan de helft van het maandgemiddelde van 35.0 mm. Op Aruba viel op de Aeropuerto Reina Beatrix 19.2 mm hetgeen 24% beneden het augustusgemiddelde van 25.2 mm zit.

Op Sint Maarten werd in augustus 2009 op de Princess Juliana Airport 83 mm neerslag gemeten. Dit is 16% beneden het maandgemiddelde van 98.8 mm.

De vooruitzichten voor de regenval op de Benedenwindse Eilanden in de maanden oktober t/m december 2009 blijven pessimistisch. De laatste verwachtingen tonen aan dat de kans op een normale of droger dan normale regentijd, 80 procent bedraagt. Voor de Bovenwindse Eilanden wordt nog steeds een normale hoeveelheid regen voor dezelfde periode verwacht.

Zoals gebruikelijk zal de Meteorologische Dienst de ontwikkelingen van tropische storingen nauwlettend in de gaten houden en, indien nodig, waarschuwingen uitgeven aan de plaatselijke autoriteiten en bevolking van onze eilanden.
