



METEOROLOGISCHE DIENST NEDERLANDSE ANTILLEN EN ARUBA

Seru Mahumaz/n CURAÇAO, Nederlandse Antillen,

Tel: +599 9 839 3366 Fax: +599 9 868 3999

PERSBERICHT

EEN RUSTIG ORKAANSEIZOEN, TOT NU TOE

De regenval gedurende juli 2009 was op veel plaatsen in de Benedenwindse Eilanden op met name Curaçao en Bonaire ver beneden normaal (57%). Op Luchthaven Hato op Curaçao viel er 23.0 mm tegen een gemiddelde voor juli van 40.2 mm. Aruba vormde hierop een uitzondering aangezien de regenval daar ruim boven normaal (70%) was (Koningin Beatrix Luchthaven: 52.8 mm tegen een maandgemiddelde van 30.7 mm). Op de Bovenwindse Eilanden viel eveneens minder regen dan gewoonlijk (58%), waarbij op de Prinses Juliana Luchthaven 41,6 mm werd gemeten (normaal: 71.6 mm).

Tot en met eind juli dit jaar zijn er geen tropische stormen of orkanen ontstaan boven het Atlantische Orkaangebied. De eerste tropische depressie (van korte duur) van het jaar ontstond weliswaar eind mei maar daarna is het heel stil gebleven. Gemiddeld ontstaat er in de maanden juni en juli samen, 1,6 tropische cycloon (tropische stormen en orkanen) boven de Atlantische Oceaan, de Caraïbische Zee en de Golf van Mexico. Vorig jaar (2008) waren in dezelfde periode al vier tropische cyclonen boven dit gebied ontstaan, waarvan twee orkaankracht bereikten. Daarvan was er één (Bertha) die een categorie drie orkaan werd.

De zeewatertemperatuur in het Caraïbisch Gebied en in de tropische Atlantische Oceaan is gedurende de afgelopen weken enigszins opgewarmd tot normale waarden voor de tijd van het jaar. Deze ontwikkeling is gunstig voor de vorming van regenwolken en de ontwikkeling van tropische cyclonen in deze gebieden.

Metingen in de tropische Stille Oceaan tonen ook aan dat de temperatuur van het zeewater daar blijft stijgen. Dit houdt echter in dat het bekende El Niño-verschijnsel teruggedraaid is en verwacht wordt dat dit fenomeen in de komende maanden verder in intensiteit zal toenemen. Als gevolg hiervan zal de hoeveelheid regen in het zuidelijk Caraïbisch Gebied, waaronder de Benedenwindse Eilanden, en het noorden van Zuid Amerika kleiner dan normaal zijn. Ook zal hierdoor het aantal tropische cyclonen boven het Atlantische Orkaangebied dit jaar onderdrukt worden (tien tropische stormen, vier orkanen en twee krachtige orkanen). Voor de Bovenwindse Eilanden wordt een hoeveelheid regen verwacht die nabij het langjarige gemiddelde zal liggen.
