

Venezuela loert weer naar de Antillen



DEN HAAG (GPD) - Nederland is in staat een eventuele militaire aanval van Venezuela op Aruba en de Nederlandse Antillen eenvoudig af te slaan. Dat zei minister van defensie Henk Kamp gisteren in de Tweede Kamer. Hij reageerde daarmee op de ongerustheid onder de kamerleden over de veiligheid van de Nederlandse eilanden voor de kust van Venezuela.

Een parlementaire delegatie die een maand geleden in het Caribisch gebied op werkbezoek was, vernam daar van de Antilliaanse autoriteiten dat de Venezolaanse president Hugo Chavez bij een recent bezoek had herhaald dat hij de eilanden graag zou willen innemen. Daarnaast investeert Chavez de laatste tijd veel geld in wapens en wil hij zijn reservistenleger van 100.000 manschappen uitbreiden tot twee miljoen.

Kamp noemde Chavez „een onverdraagzame volkspopulist”. Hij verzekerde de Kamer dat de Nederlandse marine in het gebied meer dan voldoende slagkracht heeft om het „tweedehands marineschip van Venezuela” te kunnen weerstaan. Nederland zal langs politieke en

diplomatieke weg proberen te verijdelen dat Chavez op den duur wel een serieuze bedreiging voor Aruba en de Antillen vormt, aldus de bewindsmans. De Antillen liggen ongeveer 50 kilometer voor de kust van Venezuela.

„De claim van Venezuela op de benedenwindse eilanden ligt er al eeuwen”, zegt Gert Oostindie van het Koninklijk Instituut voor Taal-, Land- en Volkenkunde in Leiden. „Pas in de jaren zeventig van de vorige eeuw schortte de toenmalige Venezolaanse regering de claim op. Zolang Nederland er de baas zou zijn, zou Venezuela er geen aanspraak meer op maken.”

Maar met het aantreden van de populistische president Hugo Chavez is een heel andere wind

gaan waaien. Chavez maakt openlijk ruzie met de Verenigde Staten, heeft innige banden met communistisch Cuba en onderhoudt goede (handels)contacten met andere vijanden van de VS, zoals Libië, Syrië en Iran.

Bovendien is een Nederlands Curaçao in zijn ogen een gevaar. Chavez zegt geheime documenten te hebben waaruit blijkt dat de VS vanaf dit eiland Venezuela wil binnenvallen om hem af te zetten. „In het nationalistische land zou een invasie daarom wel eens goed kunnen vallen”, zegt Oostindie. „Al zal Chavez niet zo dom zijn. Hij valt dan een EU- en NAVO-land aan.”

‘Rechts’ paard niet langer welkom in wapen Venezuela

Het was de linkse president Hugo Chavez van Venezuela een doorn in het oog: het paard in het wapen van zijn land volgde in tegenstelling tot zichzelf een rechtse koers. Het „imperialistische paard” wordt nu op last van de president vervangen door een dier dat niet alleen naar links kijkt, maar ook in die richting galoppeert. Naar eigen zeggen was het Chavez dochter die zich onlangs afvroeg waarom het paard „verkeerd” was afgebeeld. Het parlement is deze week akkoord gegaan met



het rechtzetten van de „historische fout”. Ook enkele kleinere details op het schild worden gewijzigd. De vlag van Venezuela krijgt er bovendien een achtste ster bij, als erfbetoon aan de Zuid-Amerikaanse onafhankelijkheidsstrijder Simón Bolívar.

De oppositie, die de maatregelen geldverspilling vindt, heeft aangekondigd zondag – een nationale feestdag omdat het vaandel dan precies tweehonderd jaar bestaat – tegen de veranderingen te demonstreren.

Kabinet brengt koopkracht met bonden in kaart

Door Frouwkje Bijlstra

DEN HAAG (GPD, ANP) - Het kabinet gaat samen met de vakbonden in kaart brengen welke huishoudens koopkracht zijn kwijtgeraakt door de invoering van het nieuwe zorgstelsel. Minister Aart Jan de Geus van sociale zaken wilde gisteren echter nog geen enkele toezegging doen over het compenseren van koopkrachtverlies.

De vakbeweging claimt op basis van eigen onderzoek dat grote groepen mensen sinds begin dit jaar minder te besteden hebben. Het kabinet wil eerst weten of deze onderzoeken wel „een compleet beeld” schetsen, aldus de minister van sociale zaken Volgens De Geus moet er als het gaat om koopkracht onderscheid worden gemaakt „tussen de beleving en de feiten”.

De minister vindt dat de FNV te veel uitgaat van de januari-loonstroom en positieve koopkrachteffecten buiten beeld laat. Volgens FNV-voorzitter Agnes Jongerius is het onderzoek geen „zoethoudertje”. Zij noemde het „een eerste stap”.

Werkgeversvoorman Bernhard Wientjes (VNO-NCW) zei zich te ergeren aan koopkrachtplaatjes. Hij vindt dat alle verhalen over koopkrachtverlies het consumentenvertrouwen ondermijnen. Uit rapporten van het Centraal Planbureau Bovendien blijkt volgens hem dat de koopkracht dit jaar gemiddeld 1 procent stijgt.

Nepal kraakt in zijn voegen. Dertienduizend menslevens heeft de strijd tussen de maoïsten en het regeringsleger de afgelopen tien jaar al gekost. De situatie is nog verergerd nadat koning Gyanendra vorig jaar het parlement naar huis stuurde en alle macht naar zich toe trok. Alleen al in januari van dit jaar zijn er 120 mensen gedood. „Nepal balanceert op het randje van een burgeroorlog”, zegt Mark Turin, Brits antropoloog en Nepal-specialist.

De gewapende strijd ontbrandde tien jaar geleden, toen de maoïstische Communistische Partij niet mocht meedoen aan de verkiezingen. Volgens Cas de Stoppelaar, consul van Nepal in Nederland, broeit het conflict al sinds de jaren vijftig. De maoïsten hielden zich echter stil uit angst voor represailles. „Protesten vonden wel plaats, maar op vreedzame wijze”, vertelt De Stoppelaar.

De protesten leidden in 1990 tot het einde van de alleenheerschappij van de toenmalige koning. Van democratie kwam echter weinig terecht. „Toen pas drong het tot de bevolking door dat ze ook rechten hadden”, zegt Turin. Door de Communistische Partij in 1996 uit te sluiten van de verkiezingen is de vreedzame opstand veranderd in een bloedige strijd tussen het leger van de koning en de maoïsten.

Overleg lichtpuntje in bloedig conflict Nepal



Een demonstrant wordt gearresteerd. Protesten tegen de monarchie worden niet getolereerd.

De onrust in Nepal nam verder toe in 2001. Op 1 juni van dat jaar werden koning Birendra, zijn vrouw en nog zes andere familieleden doodgeschoten

door kroonprins Dipendra, die vervolgens de hand aan zichzelf sloeg. De broer van de overleden vorst, Gyanendra, werd daarop tot koning gekroond.

Die bleek uit heel ander hout gesneden dan zijn voorganger. „Hij gaat zijn eigen gang, wat hem internationaal en onder de bevolking niet geliefd maakt”,

weet De Stoppelaar. De politieke partijen zijn sindsdien monddood gemaakt en mensenrechten worden massaal geschonden.

Maar ook de maoïsten laten zich niet onbetuigd. „Als de bevolking niet doet wat de maoïsten zeggen, wordt er zo een hand afgehaakt of worden ze vermoord”, vertelt Turin. „Het leger heeft echter al veel meer burgers van het leven beroofd dan de rebellen. Ze beschikken over veel meer mankracht en schenden de mensenrechten op grote schaal.”

De verkiezingen van februari dit jaar werden een fiasco. Grote oppositiepartijen boycotten de stembusrijd omdat ze vreesten dat de koning de verkiezingen zou gebruiken om zijn machtsgreep te legitimeren.

Inmiddels is er een voorzichtige toenadering te bespeuren tussen de maoïsten en de regering. Afgelopen woensdag vond er in de Indiase hoofdstad New Delhi overleg plaats tussen de partijen. Volgens zowel De Stoppelaar als Turin zou dit een goed begin kunnen zijn. Turin: „Maoïsten zijn geen terroristen, maar gewone mensen. Ze zijn bereid tot compromissen.”

Ook de druk van India en China op de koning kan de vrede in Nepal dichterbij brengen. De Amerikaanse president George Bush droeg vorige week de rebellen op het geweld te staken en drong er bij de vorst op aan de verhouding met de politieke partijen te herstellen.

Radiotelescoop maan kijkt terug tot de oerknal

LEIDEN (GPD) - De bouw van een radiotelescoop op de maan brengt een enorme doorbraak teweeg in de sterrenkunde. Dat werd gisteren voorspeld bij ruimtevaartbedrijf Dutch Space in Leiden, waar een contract werd getekend met sterrenkundig instituut Astron uit Dwingelo.

Met de nieuwe radiotelescoop, die in eerste instantie zal bestaan uit honderd kleine antennes, kunnen beelden worden gemaakt van objecten die zo ver weg staan, dat hun straling miljarden jaren onderweg is geweest. Zo kijken de onderzoekers terug in de tijd, bijna tot aan de oerknal, dus tot aan het ontstaan van het heelal. De radiotelescoop op de maan kost €1,3 miljard en moet over tien jaar operationeel zijn.

Doordat de maan geen dampkring heeft die de radiogolven uit het heelal verstort, kan het apparaat extreem scherpe opnames maken. De maanbasis krijgt een energiecentrale van zonnepanelen, een nieuw te ontwikkelen supercomputer die zeer weinig stroom verbruikt, en een verbinding met de aarde via een laserstraal. De maanbasis gaat Lunar Infrastructuur voor Exploration heten, oftewel 'Life' en zal worden gelanceerd met een Europese Ariane-raket.

(Advertentie)

U hoeft niet ver te reizen, voor super scherpe prijzen!!

AUDI SELECTIE

Audi A4 1.8 TFSI 16V 150kW (205pk) 5-tr. S-tronic	€ 22.900,-
Audi A4 2.0 TFSI 16V 150kW (205pk) 5-tr. S-tronic	€ 24.900,-
Audi A4 2.8 TFSI 16V 190kW (260pk) 5-tr. S-tronic	€ 29.900,-
Audi A4 3.0 TFSI 16V 225kW (307pk) 5-tr. S-tronic	€ 34.900,-
Audi A4 3.0 TFSI 16V 225kW (307pk) 5-tr. S-tronic	€ 34.900,-
Audi A4 3.0 TFSI 16V 225kW (307pk) 5-tr. S-tronic	€ 34.900,-
Audi A4 3.0 TFSI 16V 225kW (307pk) 5-tr. S-tronic	€ 34.900,-
Audi A4 3.0 TFSI 16V 225kW (307pk) 5-tr. S-tronic	€ 34.900,-
Audi A4 3.0 TFSI 16V 225kW (307pk) 5-tr. S-tronic	€ 34.900,-
Audi A4 3.0 TFSI 16V 225kW (307pk) 5-tr. S-tronic	€ 34.900,-

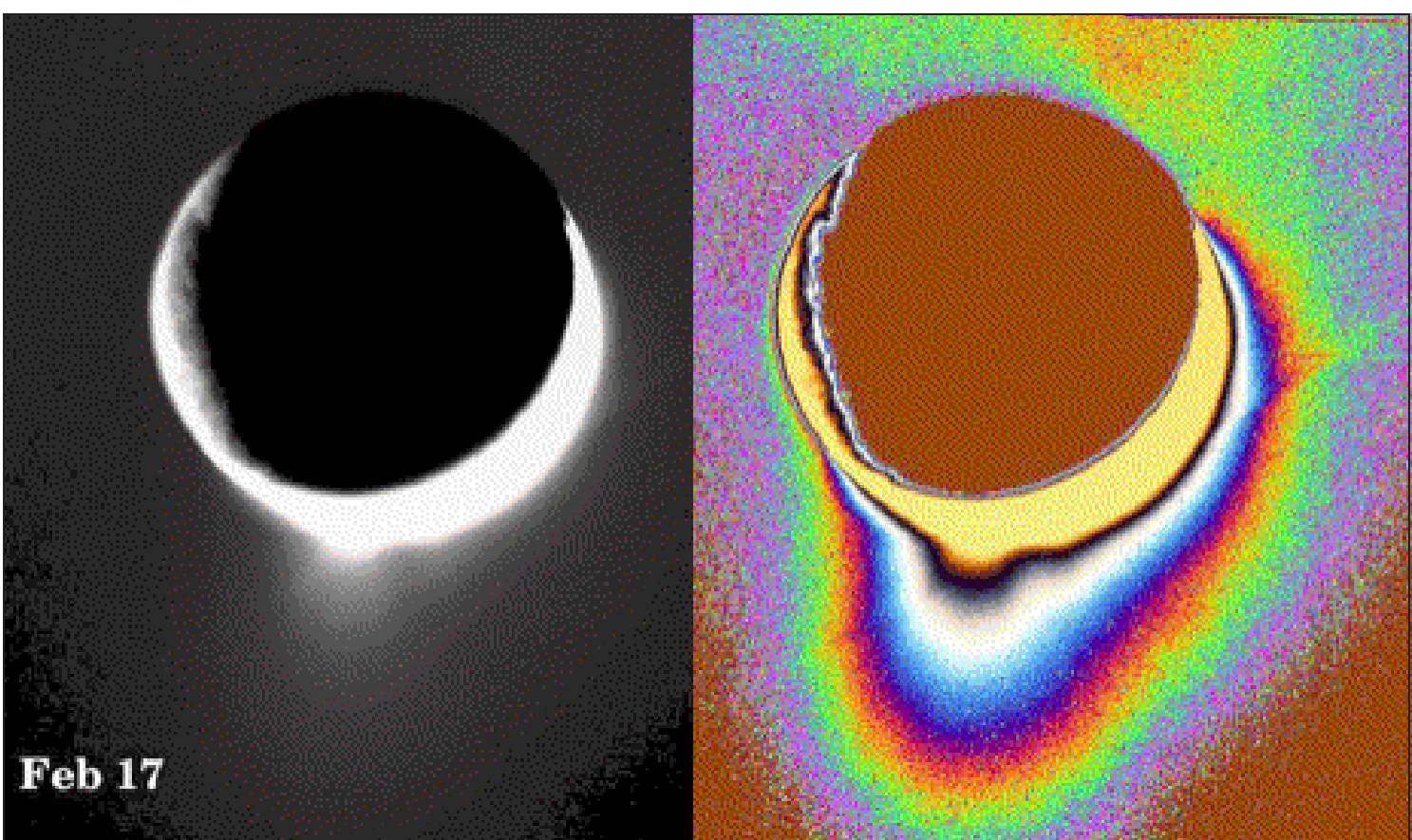
VW SELECTIE

VW Polo 1.4 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 19.900,-
VW Polo 1.6 TSI 115kW (158pk) 5-tr. DSG	€ 17.900,-
VW Polo 1.8 TSI 125kW (170pk) 5-tr. DSG	€ 19.900,-
VW Polo 2.0 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
VW Polo 2.0 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
VW Polo 2.0 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
VW Polo 2.0 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
VW Polo 2.0 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
VW Polo 2.0 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
VW Polo 2.0 TSI 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-

ANDERE MERKEN SELECTIE

BMW 116i 115kW (158pk) 5-tr. DSG	€ 17.900,-
BMW 118i 125kW (170pk) 5-tr. DSG	€ 19.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-
BMW 120i 150kW (205pk) 5-tr. DSG	€ 22.900,-

AUTO SYNCO FRANEKER
LEEUWARDERWEG 10 - TEL. 0517-394044 - WWW.SYNCO.NL



Foto's van Enceladus, gemaakt door de ruimtesonde Cassini; links in zichtbaar licht, rechts met de computer ingekleurd. De pluimen van ijskristallen aan de zuidpool zijn duidelijk zichtbaar.

Leven mogelijk op kleine Saturnusmaan

Onder wetenschappers is grote opwinding ontstaan over de mogelijke vondst van vloeibaar water op Enceladus, een kleine maan van de planeet Saturnus. Het gaat waarschijnlijk om ondergrondse reservoirs die water spuiten, zoals geisers dat op aarde doen, zo meldt het wetenschappelijke tijdschrift Science.

De Cassini, die in een baan rond Saturnus draait, maakte de foto's in juli vorig jaar. De sonde scheurde toen op een hoogte van 180 kilometer over de zuidpool van Enceladus. Op de foto's zijn torenhoge pluimen van ijskristallen te zien boven het ijzige oppervlak van de maan, die een diameter heeft van slechts 500 kilometer.

De beste verklaring voor dat verschijnsel is dat zich onder een ijslaag van enkele tientallen meters dikte vloeibaar water bevindt dat onder grote druk staat, aldus Porco. Als het ijs

scheurt, spuit het water met grote kracht naar buiten en bevriest het vervolgens onmiddellijk tot ijskristallen. In de pluimen zijn bovendien eenvoudige koolstofverbindingen gevonden, zoals kooldioxide en methaan. Die elementen worden, samen met vloeibaar water en warmte, gezien als voorwaarden voor het ontstaan van leven.

De vondst van een warme regio op Enceladus is opvallend, omdat de temperatuur op de rest van de maan zo'n -200 graden Celsius bedraagt. De maan heeft een ijzig en opvallend helder oppervlak, dat een groot deel van de zonnewarmte terugkaatst. De warmte op de zuidpool van Enceladus ontstaat vermoedelijk door de grote aantrekkingskracht van Saturnus. Daardoor ontstaat frictie in het binnenste van de maan, die warmte genereert.

De publicatie in Science komt op een opvallend moment. Juist vorige week maakte de Amerikaanse ruimtevaartorganisatie NASA bekend dat het budget voor wetenschappelijk onderzoek met 3 miljard dollar wordt gekort om het internationale ruimtestation ISS te kunnen afbouwen. Wetenschappers grijpen nu de vondst van water op Enceladus aan om het belang van planetair wetenschappelijk onderzoek met ruimtesondes te onderstrepen.