

**COMMANDANT DER ZEEMACHT
IN HET
CARAIBISCH GEBIED**

**COMMANDANT KUSTWACHT
VOOR DE
NEDERLANDSE ANTILLEN EN ARUBA**

COMMANDO OVERDRACHT

7 AUGUSTUS 1998

WILLEMSTAD

CURAÇAO

1940-1941

1941-1942

1942-1943

1943-1944

1944-1945

1945-1946

1946-1947

1947-1948

1948-1949

1949-1950

1950-1951

1951-1952

1952-1953

1953-1954

1954-1955

1955-1956

1956-1957

1957-1958

1958-1959

1959-1960

1960-1961

1961-1962

1962-1963

COMMANDO OVERDRACHT

ALWAAR

COMMANDEUR J.W. DE JAGER

ZAL WORDEN OPGEVOLGD DOOR

BRIGADE-GENERAAL DER MARINERS W.A.J. PRINS

ALS

COMMANDANT DER ZEEMACHT
IN HET
CARAIBISCH GEBIED

EN

COMMANDANT KUSTWACHT
VOOR DE NEDERLANDSE ANTILLEN EN ARUBA

PROGRAMMA:

AANKOMST GASTEN

EERBEWIJS GOVERNEURS

AANKOMST CDR DE JAGER EN BRIGGENMARN'S PRINS

EERBEWIJS CZMCARIB

INSPECTIE DOOR CZMCARIB

TOESPRAAK COMMANDEUR DE JAGER

TOESPRAAK BRIGADE-GENERAAL DER MARINIERS PRINS

FLY-PASS

AANBIEDEN COMMANDOVLAG AAN CDR DE JAGER

VOLKSLIEDEREN ARUBA, NEDERLANDSE ANTILLEN, NEDERLAND

VERTREK GASTEN

CZMCARIB - CKWNA&A - CTG 4.4

De Nederlandse Antillen en Aruba zijn autonome delen van het Koninkrijk der Nederlanden. Dit betekent dat de Nederlandse krijgsmacht ook verantwoordelijk is voor de externe defensie van het grondgebied van de Nederlandse Antillen en Aruba. Om deze reden is zij permanent aanwezig op de zes eilanden. De krijgsmacht wordt er vertegenwoordigd door de Koninklijke Marine, de Koninklijke Luchtmacht en de Koninklijke Marechaussee.

De Commandant der Zeemacht in het Caraibisch gebied (CZMCARIB) is de hoogste militaire vertegenwoordiger aldaar. Samen met zijn staf is hij gehuisvest op de marinebasis Parera. De marinebasis is tevens de thuishaven van het stationsschip en Hr. Ms. Pelikaan en de 41e infanterie compagnie van het Korps Mariniers. Op Curaçao bevinden zich ook de marinekazerne Suffisant en de vliegbasis Hato, waar twee Orions en twee Fokker 27(m) vliegtuigen gestationeerd zijn, alsmede twee helikopters. Op Aruba bevindt zich de marinierskazerne Savaneta. Hier is de 42e infanterie compagnie van het Korps Mariniers gehuisvest. Het 44e ondersteuningspeloton van het Korps Mariniers is verdeeld over de marinebasis en de marinierskazerne.

CZMCARIB is tevens Commandant van de Kustwacht voor de Nederlandse Antillen en Aruba. De Kustwacht bestaat sinds januari 1996 en bevindt zich nog in een opbouwfase. De hoofdtaken van de Kustwacht zijn toezichthoudende- en dienstverlenende taken. Grensbewaking, politietaken en visserijinspectie zijn enkele voorbeelden. Het hoofdkwartier is gestationeerd op de marinebasis Parera. Hier bevindt zich ook het Rescue Coöordination Center (RCC), dat de organisatie en coördinatie in handen heeft bij opsporings- en reddingsacties. De Kustwacht heeft verder steunpunten op St. Maarten, Aruba en Curaçao. Naast organieke middelen maakt de Kustwacht veelvuldig gebruik van defensiemiddelen om haar taken uit te voeren.

De CZMCARIB-organisatie maakt daarnaast deel uit van de Joint InterAgency Task Force East (JIATF-East). Dit is een internationale drugsbestrijdingsorganisatie onder leiding van de Verenigde Staten van Amerika. CZMCARIB is in deze organisatie een ondercommandant.

COMMODORE J.W. DE JAGER

Jacobus Willem de Jager (Co) was born in Bolsward on August 26th 1943.

Following his secondary education he joined the Naval Academy in Den Helder in 1961 and was commissioned in 1964.

After a brief period in surface ships which included destroyers, a supplyship and the aircraft carrier HNLMS Karel Doorman, he was trained as a torpedo-officer after which he served a short spell in the Weapons Establishment in Den Helder.

In September 1969 he joined the Submarine Service and served onboard several boats. Following the perisher 1976/1, he commanded HNLMS Tijgerhaai for two years. He was part of the first development-team for the Walrus class submarines at the Center for Automation of Weapon and Command Systems after which he returned to the submarine-service as staffofficer operations. In 1981 a year as XO of HNLMS Philips van Almonde followed, after which he was appointed Planning-officer to COMSUBEASTLANT in Northwood UK.

From 1985 until 1987 he commanded HNLMS Isaac Sweers, an appointment that was followed by shore-duty in The Hague again with the Walrus project and later in the operations department of CINCRNLN.

In October 1988 he was promoted to Captain and was made Commandant of the Operational School. In August 1990 sea-duty followed as Commander Netherlands Destroyer Squadron, in which capacity he was responsible for the work-up of Netherlands ships.

In October 1992 he returned to Northwood UK as Assistant Chief of Staff for Exercises, which was followed in May 1994 by his appointment to Curaçao. First as Chief of Staff and since 17th of June 1995 as Flagofficer Netherlands Forces in the Caribbean in the rank of Commodore.

From the 1st of February 1996 he is also Commandant of the newly established Coastguard for the Netherlands Antilles and Aruba.

Commodore de Jager is married to Miep Maessen since 1970 and has two sons, who both study in Groningen (the Netherlands).

BRIGADIER-GENERAL WILLEM A.J. PRINS RNLMC

Brigadier-General Willem A.J. Prins, a native of The Hague, graduated from the Royal Netherlands Naval Academy in 1970 as Second Lieutenant of the Royal Netherlands Marine Corps. Following graduation he served as an instructor in the Marine Barracks in Rotterdam. After completion of flight training, he was designated a Naval Aviator flying S-2F Grumman Tracker in the Netherlands Antilles.

After returning to the Netherlands he completed his special forces training after which he qualified as a helicopter pilot. Between 1975 and 1980, he flew several types of helicopters and served on board frigates flying the Westland WASP AH-12A helicopter. Between two flying billets he attended the Amphibious Warfare School in Quantico, Virginia.

In 1980, following several promotions, Brigadier-General Prins became company commander in a Marine battalion serving in Scotland and Norway. After two years of service in the Personnel Department of the Headquarters Royal Netherlands Marine Corps (HQRNLMC), he became Aide de Camp to the Supreme Allied Commander Atlantic (SACLANT) in Norfolk, Virginia at the rank of lieutenant-colonel. In 1991 he became Head of the Personnel Department of the HQRNLMC.

Having promoted to the rank of colonel in May 1992 he was appointed as commanding officer of the Operational Marine Units in the Netherlands. In this position he also served as Deputy Brigade Commander of the United Kingdom/Netherlands Landing Force and completed various exercises in the Mediterranean and Norway.

In 1995 he was the first Marine officer appointed as head of the Operations Department of the Royal Netherlands Navy. In January 1997, he assumed the position as Chief of Staff to the Flag Officer Netherlands Forces in the Caribbean/Deputy Commandant Coast Guard Netherlands Antilles and Aruba.

Promoted to Brigadier-General 13 July 1998, he will assume the position of Flag Officer, Netherlands Forces in the Caribbean/Commandant Coast guard Netherlands Antilles and Aruba 7 August 1998.

Married to the former Hélène Johanna van Balen from Rotterdam, the couple resides on Curaçao. They have one son who lives in the Netherlands.

CONSIDERACIONES SOBRE LOS DATOS

En la sección anterior se presentó una descripción general de los datos.

En esta sección se analizan las principales características de los datos y se presentan los resultados de la estimación de los parámetros.

Los datos se han dividido en tres grupos: grupo A, que incluye los datos de los primeros 1000 días; grupo B, que incluye los datos de los días 1001 a 2000; y grupo C, que incluye los datos de los días 2001 a 3000.

Los datos se han analizado utilizando el software SPSS para Windows. Los resultados de la estimación de los parámetros se presentan en la Tabla 1.

En la Tabla 1 se observa que los estimadores de los parámetros son consistentes con los valores teóricos.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.

Los errores estándares de los estimadores de los parámetros son relativamente pequeños, lo que indica que los datos son suficientemente precisos para obtener estimaciones precisas.