

HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES



Deutsche Ressourcen zur Strandreinigung

Dipl.-Ing. Karsten Petersen

Konferenz über Ölverschmutzung im Wattenmeer
15.11.12 in Husum

HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES

Schadstoff- und Schiffsunfallbekämpfung See Sensorflugzeug Do228LM

- **Wide-range sensor**
Side Looking Airborne Radar (SLAR)
- **Narrow-range sensors**
Infrared/Ultraviolet Scanner (IR/UV)
 - **Microwave-Radiometer (MWR)**
 - **Laser-Fluoro Sensor (LFS)**
- **Forward Looking Infrared Camera (FLIR)**
- **Satellite Communication via Inmarsat**

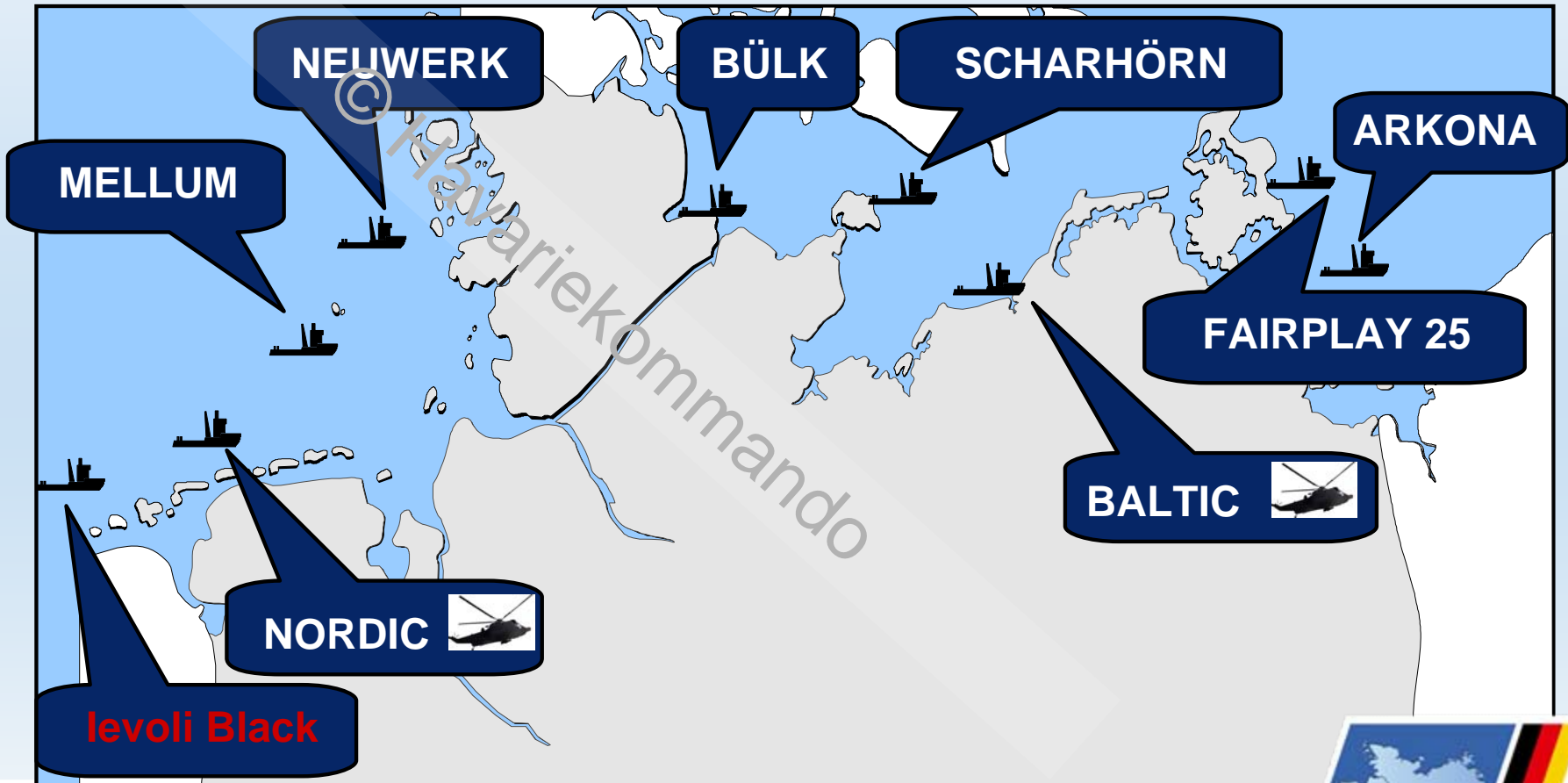


Tägliche Überwachung der Hauptschiffahrtsrouten in Nord- und Ostsee mit
ca. 1600 Flugüberwachungsstunden mind. pro Jahr

HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES

Schadstoff- und Schiffsunfallbekämpfung See Deutsches Notschleppkonzept



HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES

Einsatzfahrzeuge See



HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES



HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES



HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES

Einsatzfahrzeuge Land



HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES



HAVARIEKOMMANDO

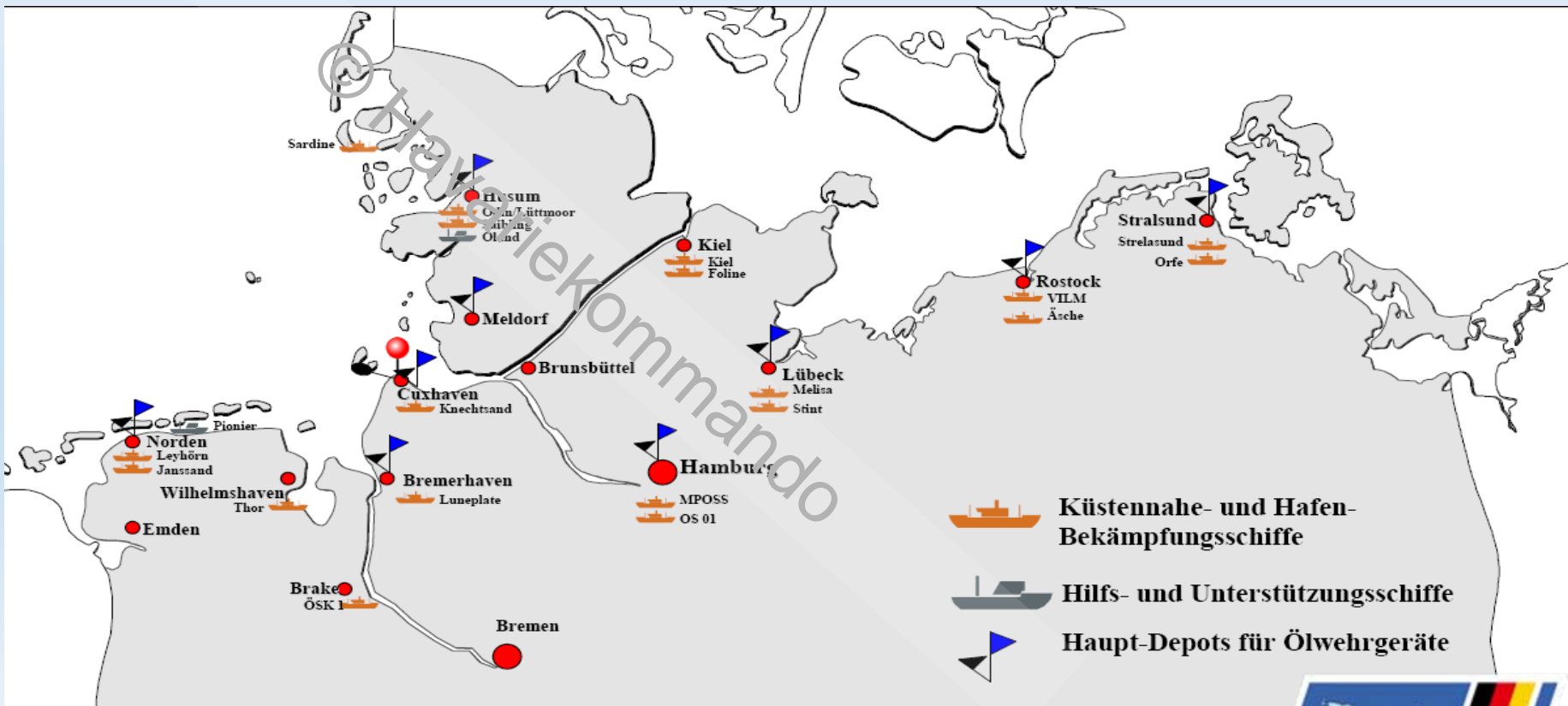
CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES



HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES

Schadstoffunfallbekämpfung Küste Die Depots



HAVARIEKOMMANDO

CENTRAL COMMAND FOR MARITIME EMERGENCIES

Wir sind bereit, wenn wir gebraucht werden!



www.havariekommando.de