

Pressemitteilung

Datum: 4.6.2016

Ölunfallbekämpfungsübung in Putlos

Havariekommando trainiert mit neuem Einsatzgerät an der Ostsee

„Wir haben heute viele neue Einsatzmittel erstmals kombiniert.“ erklärt Jens Rautenberg, Fachbereichsleiter Schadstoffbekämpfung Küste des Havariekommandos. „Es ist deutlich geworden, dass sich die neuen Geräte mit ihren verschiedenen Funktionen sehr gut ergänzen.“ An der schleswig-holsteinischen Ostseeküste trainierte das Technische Hilfswerk (THW) unter der Leitung des Havariekommandos die Ölunfallbekämpfung.

Im Laufe des letzten Jahres hat das Havariekommando im Auftrag der fünf Küstenländer neues Gerät für die Ölunfallbekämpfung beschafft, darunter geländegängige LKW, Mehrzweckboote mit Ölaufnahmesystem und Ersteinsatzcontainer mit Schutzausrüstung für Einsatzkräfte. In der großangelegten Ausbildungsübung, zu der 16 Fachgruppen Öl des THW anreisten, wurde das neue Material durch die 150 Übungskräfte erstmalig zusammengeführt und gemeinsam erprobt. Ein Schwerpunkt war die Umsetzung des neuen Arbeitsschutzkonzeptes, für das neue „Ersteinsatzcontainer“ beschafft wurden. Diese Container bieten neben der Lagerung und dem Transport von persönlicher Schutzausstattung und Geräten für die manuelle Ölaufnahme eine geordnete Materialausgabe sowie Umkleide- und Waschmöglichkeiten.

„Im Einsatz ist es wichtig, dass die Einsatzkräfte mit dem Gerät vertraut sind und wissen, wie sie es richtig einsetzen. Nur so ist Ölbekämpfung effektiv.“ betont Jens Rautenberg. Alle Beteiligten zeigen sich mit dem Verlauf der mehrstündigen Übung zufrieden. Die Übung ist Teil einer Ausbildungsveranstaltung die vom 3.-5.Juni in Putlos stattfindet.

Die Übung ist eine Kooperation zwischen dem Technischen Hilfswerk (THW) und dem Havariekommando. Insgesamt führt das Havariekommando jährlich etwa 160 Übungen durch.

Kontakt:
Michael Friedrich
Pressestelle
Havariekommando
Central Command for Maritime Emergencies Germany
Am Alten Hafen 2
27472 Cuxhaven
www.havariekommando.de
Tel.: +49 4721-567170
Presse-hk@havariekommando.de