



# Brúka fjarstýrt flogfar til oljuleiting í Arktis

Jan Müller

30.09.2013 - 20:40

[Oljan.fo](http://Oljan.fo)

Oljufelagið ConocoPhillips Alaska hevur sum tað fyrsta oljufelag nakrantíð brúkt ómannað/fjarstýrt flogfar (dronu) í sambandi við oljuleitingina í Arktis.

Felagið hevur í hesum mánaðinum brúkt “Unmanned Aerial Vehicle” (UAV), til kanningar í Chukchi -havinum norðan fyri Alaska. Talan er um forarbeiðið til framtíðar oljuboringar. Flogfarið verður brúkt til at kanna lívið í havinum, eitt nú súgdýr og annars fáa eina meting av aktuelli støðuni við ísfjølum í økinum.

Sum skilst kunnu slík ómannað flogfær, ið einans viga 40 pund fáa stóran týðning fyri forkanningar í sambandi við oljuleiting. Flogfarið kann flúgva í upp til 18 tímar við sera lítlum brennievni.

Stjórin hjá ConocoPhillips, Trond-Erik Johansen, sigur, at nýggja kanningarskipanin kann fáa alstóran týðning fyri trygdina í økinum sum heild og somuleiðis fyri súgdjórini, tí hon

gegur so lítið óljóð frá sær.

Mett verður at nýggja kanningarskipanin við “dronum” kannn fáa stóran týdning fyrri ikki bert oljuleiting men eisini fyrri vísindaligt arbeiði sum heild, fyrri fiskivinnuna og somuleiðis fyrri tey, sum ætla at brúka útnyrðings-siglingarleiðina í framtíðini.