

Mågegener på helikopter-platforme off-shore

Ekskrementer og gylp fra måger på Energinets off-shore helikopter-landingspladser og installationer har været et stort problem.

Animal Control har udviklet løsninger som har løst vores problem med mågegenerne.

Energinet.dk har i mange år haft store problemer med måger på helikopterdæk i Nordsøen.

Det er vigtigt for os, at vores helidæk altid er tilgængelig for vores servicepersonale for at minimere evt. driftstab.

Når mågerne i sommerperioden slår sig ned på helidækkene, efterlader de sig meget store mængder ekskrementer og krabbeaffald, er det til stor gene for servicepersonalet og et stort rengøringsarbejde flere gange i løbet af en sæson. Helikopteren risikere at suge affaldet ind i motorerne med motorhavari til følge.

Ligeledes er der en stor sundheds risiko for personalet på platformen med ekskrementer over alt.

Anico-offshore der effektivt holder mågerne væk fra dækket, har siden 2011 været installeret på en af vores platforme i Nordsøen (HRA), og billederne viser tydeligt forskellen.

Der er ikke foretaget rengøring af helidækket på HRA siden 2011



Helikoptermotoren kan suge mågeekskrementerne ind i jetmotoren med ridsiko for flystyrt.

Torben Klein - Off-shore-ansvarlig - Energinet www.energinet.dk

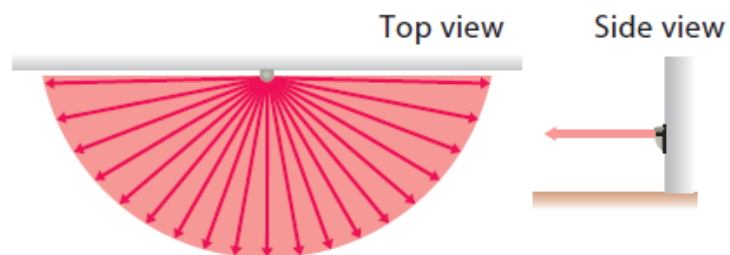
Mail: tkl@energinet.dk – Phone 0045 2333 8612.



Anico-offshore aktiveres når der er fugle i sensorfeltet.

Sensorfelt

■ Image of horizontal detection area



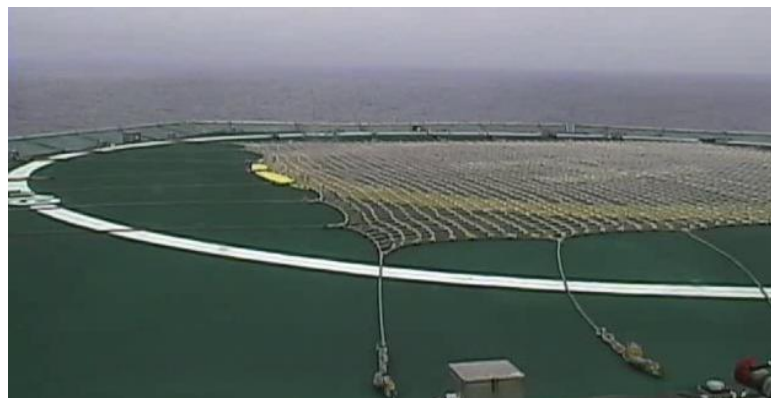
Torben Klein - Off-shore-ansvarlig - Energinet www.energinet.dk

Mail: tkl@energinet.dk – Phone 0045 2333 8612.



Før opsættelse af Anico-Offshore

Helikopter-platform dækket med mågeekskremer. Platformen er normalt grøn.



Efter opsættelse af Anico-Offshore.

Torben Klein - Off-shore-ansvarlig - Energinet www.energinet.dk

Mail: tkl@energinet.dk – Phone 0045 2333 8612.



Før Anico-Off-shore blev installeret.

Måger frekventerer helikopter-plattformen i stort antal før opsættelse af Anico-Offshore

Torben Klein



Mission

Som ansvarlig for el- og naturgassystemerne ejer vi den overordnede infrastruktur, sørger for en sikker energiforsyning og skaber rammerne for velfungerende energimarkeder og effektiv indpasning af vedvarende energi.

Vision

Gennem internationale og fortrinsvis markedsbaserede løsninger vil vi muliggøre øget anvendelse af vedvarende energi og bidrage til håndtering af globale energi- og klimaudfordringer.

Sep./2013

Torben Klein - Off-shore-ansvarlig - Energinet www.energinet.dk

Mail: tkl@energinet.dk – Phone 0045 2333 8612.