



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020-26032
Den 12. januar 2021

Hermed følger besvarelse fra ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri af spørgsmål nr. 572 (MOF alm. del) stillet 21. december 2020 efter ønske fra Jacob Jensen (V).

Spørgsmål nr. 572

”Hvor mange danske garnfartøjer anvender pingere for at mindske bifangst af marsvin?”

Svar

Fiskeristyrelsen har oplyst, at 16 danske fartøjer i 2019 gennemførte i alt 236 fangstrejser i Nordsøen, Skagerrak og Kattegat, hvor kravene om anvendelse af pingere var gældende. Der er i 2019 ikke registreret fiskeri med garnfartøjer med en længde på 12 meter eller derover i Østersøen.

Med henblik på at begrænse utilsigtede fangster af hvaler, herunder marsvin, skal fartøjer med en længde på 12 meter eller derover anvende akustiske alarmer (også kaldet pingere) ved fiskeri med visse garnredskaber i visse områder og perioder, jf. bilag XIII, del A, pkt. 1.1, i Europa-Parlamentets og Rådets Forordning (EU) 2019/1241 af 20. juni 2019 om bevarelse af fiskeressourcerne og beskyttelse af marine økosystemer ved hjælp af tekniske foranstaltninger.

For så vidt angår de danske farvandsområder skal der anvendes pingere ved fiskeri i dele af Østersøen (ICES-underområde 24 og dele af ICES-underområde 25) hele året med alle bundsatte gællegarn eller indfiltringsgarn, i Nordsøen, Skagerrak og Kattegat (ICES-afsnit 3a og ICES-underområde 4) i perioden 1. august til 31. oktober med alle bundsatte gællegarn eller indfiltringsgarn eller kombinationer af sådanne garn, hvis samlede længde ikke overstiger 400 m, og hele året for alle bundsatte gællegarn og indfiltringsgarn med en maskestørrelse på 220 mm eller derover.

Rasmus Prehn

/

Nis Christensen