

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2015 - 9986

17. november 2015

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har i brev af 23. oktober stillet følgende spørgsmål nr. 83 (alm. del), som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 83 (alm. del)

”Ministeren bedes fremsende en oversigt der belyser omkostningerne og energiforbrug pr. kg landet fisk for henholdsvis små fiskefartøjer og store fiskefartøjer.”

Svar

./.
Jeg henviser til den vedlagte tabel fra NaturErhvervstyrelsen, der viser energiforbruget pr. kg landet fisk fordelt på fartøjskategorier i 2013, som er de nyeste tal, der er til rådighed.

Opgørelsen viser, at fartøjer på 40 meter eller derover har det laveste energiforbrug pr. kg landet fisk sammen med industritrawlere på 24-40 meter og snurrevods fartøjer på 12-15 meter. Det højeste energiforbrug har kombinationsfartøjer af snurrevod, garn og trawl på henholdsvis 18-24 meter og 24-40 meter.

Eva Kjer Hansen

/ Henrik Pedersen Noe