



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 9. april 2019

Miljø- og fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 41 til L 192, forslag til dyrevelfærdslov, stillet den 3. april 2019 af Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål nr. 41 til L 192

”Vil ministeren redegøre for omfanget af akvakulturbrug i Danmark, herunder i relation til (hav)dambrug, jf. lovforslagets § 43? Hvor mange dyr drejer det sig om fordelt på de enkelte kategorier?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fødevarestyrelsen, der oplyser følgende:

”Akvakulturbrug skal af sygdomsforebyggende og bekæmpelsesmæssige formål være registreret i det Centrale Husdyrbrugsregister (CHR).

Modsat andre dyrearter opgøres antallet af dyr ikke for akvakulturbrug i CHR. I stedet registreres ejernes forventning til den årlige produktion i kg. Ifølge CHR er der primo april 2019 følgende antal akvakulturbrug og produktioner pr. akvakulturart:

Dyreart	Antal akvakulturbrug	Årlig produktion (kg)
Laksefisk	197	47.823.000
Ål	4	2.190.000
Karper	3	800
Stører	3	500
Sandart	2	187.000
Pighvar	1	500
Tunger og skrubber	1	70
Blåmuslinger	53	21.598.500
Europæisk østers	18	2.683.000
Stillehavsøsters	1	0
Krebs	4	8.400
Rejer	1	15.000
Total	288	74.506.770

I opgørelsen er ikke medtaget put and take-søer, fiskeægspakkerier, opskæringsvirksomheder og steder med ophjælpning af laksebestande.

Den årlige produktion i CHR er opgjort ud fra ejernes forventning på indberetningstidspunktet og kan derfor være behæftet med en del usikkerhed.

Fiskeristyrelsen har opgørelser over den reelle nettoproduktion i deres [akvakulturstatistik](#).”

Jakob Ellemann-Jensen

/

Per Henriksen