

## **Præhøringsvar vedrørende bekendtgørelse om tilskud til grøn omstilling akvakultur - udviklingsprojekter samt udvikling af erhvervmæssig tangproduktion**

Erhvervsstyrelsens Område for Bedre Regulering (OBR) har modtaget bekendtgørelsesudkastet i præhøring.

OBR har følgende vurdering af udkastets administrative konsekvenser for erhvervslivet samt bemærkninger til Fiskeristyrelsens vurdering af Innovations- og Iværksættertjekket. Ændres udkastet, kan nedenstående vurdering og bemærkninger ikke bruges i forbindelse med den offentlige høring.

### **Administrative konsekvenser**

OBR takker for tilsendt materiale og korrespondance med Fiskeristyrelsen. Fiskeristyrelsen oplyser, at der ikke er ændringer i kravene til ansøgere og tilsagnsmottagere i forhold til nuværende bekendtgørelse. På den baggrund vurderer OBR, at bekendtgørelsesudkastet ikke medfører nye administrative konsekvenser for erhvervslivet.

### **Innovations- og Iværksættertjekket**

Følgende er Erhvervsstyrelsens udtalelse om Ressorts anvendelse af Innovations- og Iværksættertjekket.

Fiskeristyrelsen har vurderet, at et eller flere af tjekpunkterne i Innovations- og Iværksættertjekket er relevante for udkastet.

#### *Ad punkt 1 Innovationsvenlig og teknologineutral*

OBR bemærker, at bekendtgørelsen er innovationsvenlig, da den giver tilskud til at blandt andet virksomheder kan udvikle og afprøve nye teknologier og viden inden for akvakulturerhvervet.

#### *Ad punkt 2 Iværksættervenlig*

OBR bemærker, at dette punkt ikke er relevant.

#### *Ad punkt 3 Sikkerheds- og privatlivsfremmende teknologier*

OBR bemærker, at dette punkt ikke er relevant.

#### *Ad punkt 4 Mulighed for forsøgsordninger*

OBR bemærker, at dette punkt ikke er relevant.

### **Resultatet af Innovations- og Iværksættertjekket**

Muligheden for tilskud under *bekendtgørelse om tilskud til grøn omstilling akvakultur - udviklingsprojekter samt udvikling af erhvervmæssig tangproduktion*, bliver genåbnet. Dette giver blandt andet virksomheder mulighed for at søge om tilskud til at udvikle og afprøve nye teknologier og viden inden for akvakulturerhvervet. Dette kan hermed styrke virksomheders muligheder for at udvikle innovative løsninger inden for dette område.