



Miljø- og Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen

Forvaltning af Skarv



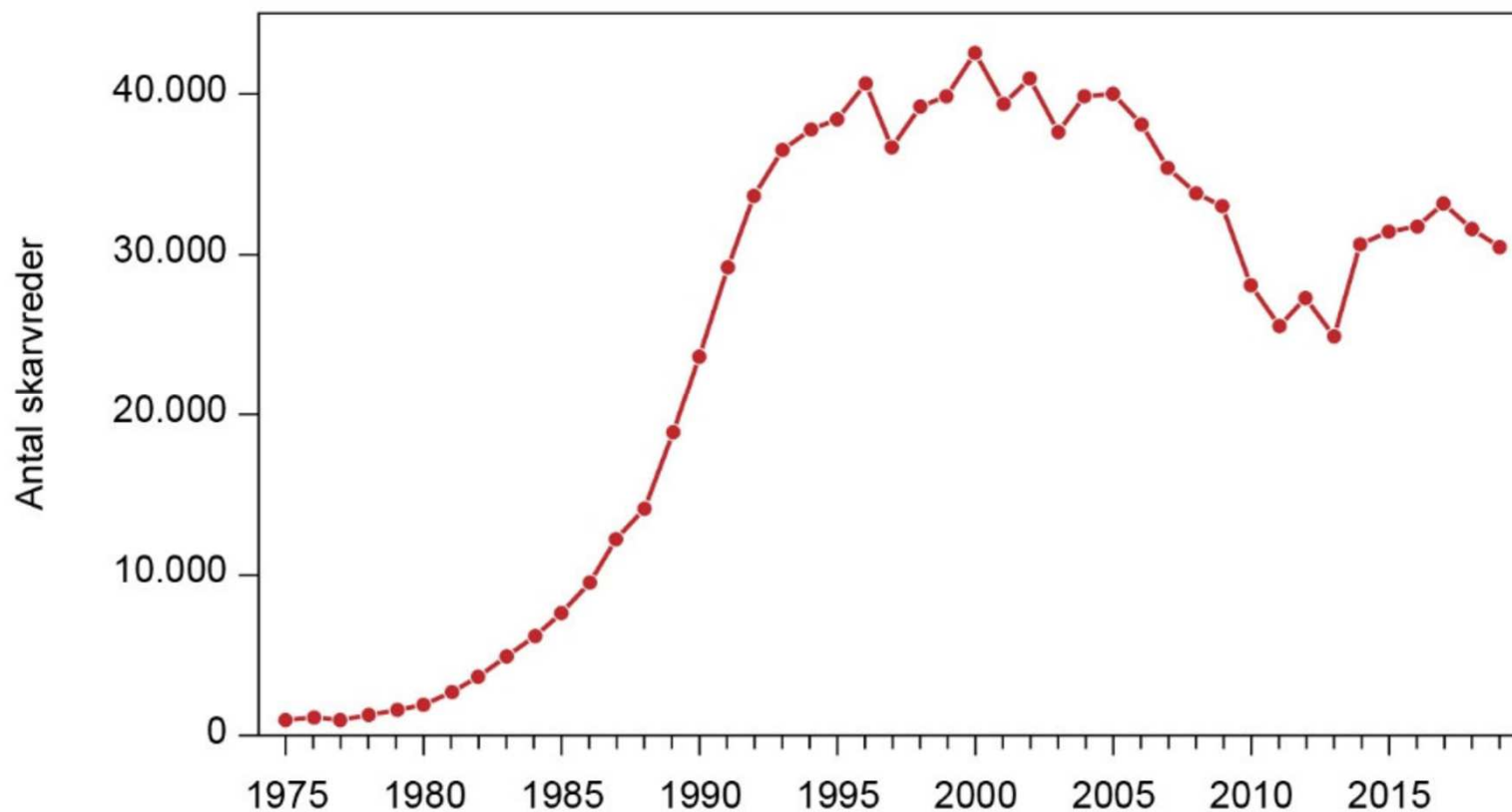
Dialogmøde om
fiskeri i Østersøen
28/2 2020

Caroline Mikkelsen
Arter og Naturbeskyttelse

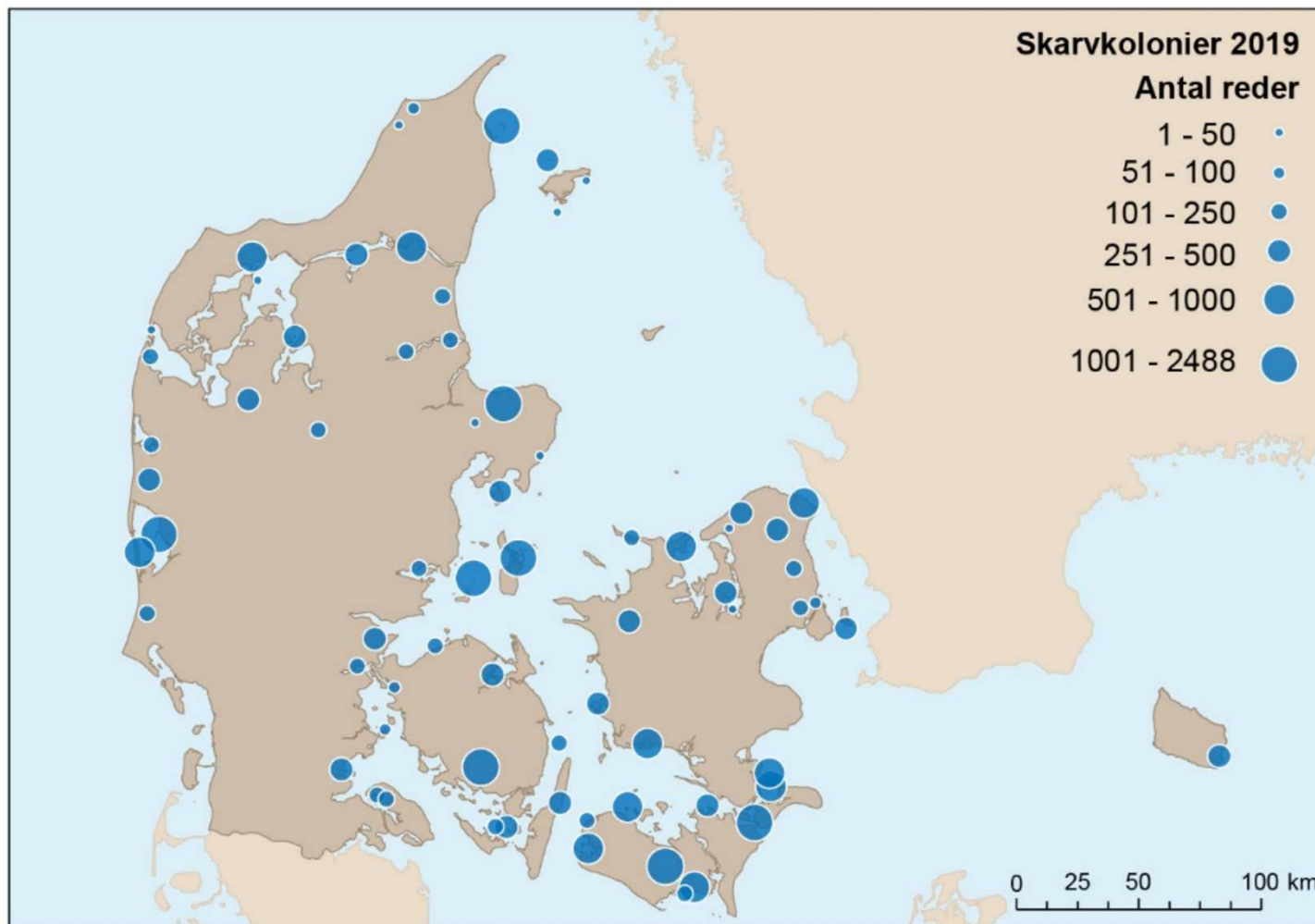
Forvaltning af skarv

Fra næsten udryddet til konfliktart i Danmark

- Danmarks ynglebestand af skarver 2019
 - Tilbagegang på mellem 18-20 % Lillebælt og Sydfynske Øhav
 - Fremgang på 1 % i det Nordlige Sjælland
 - Tilbagegang på 1 % i Smålandsfarvandet

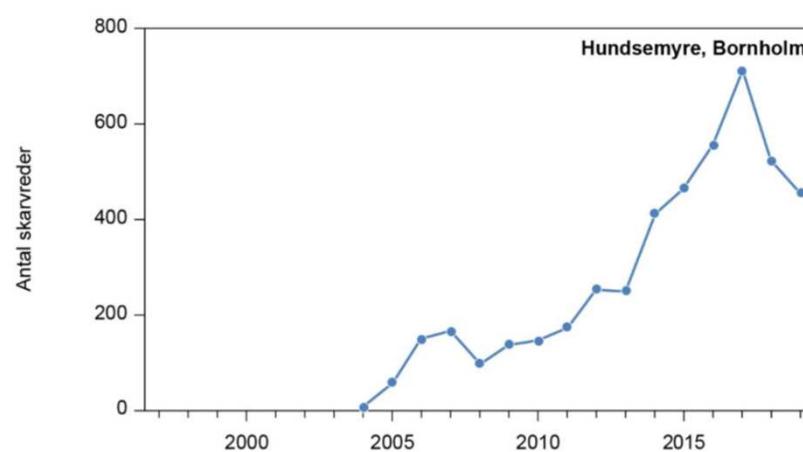
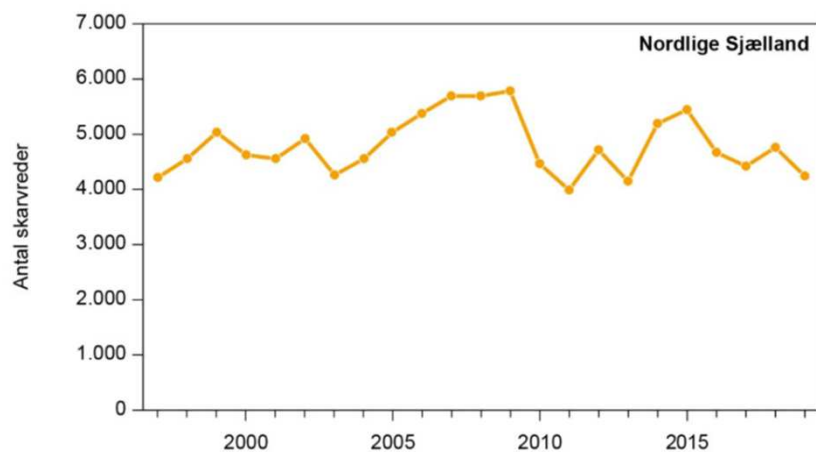
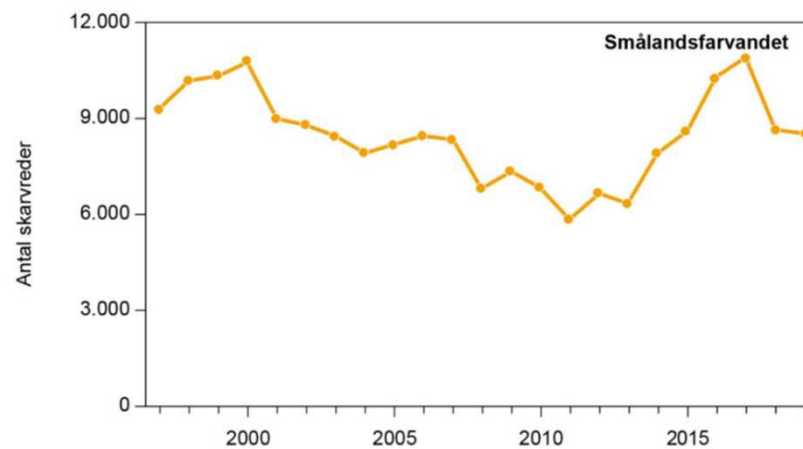
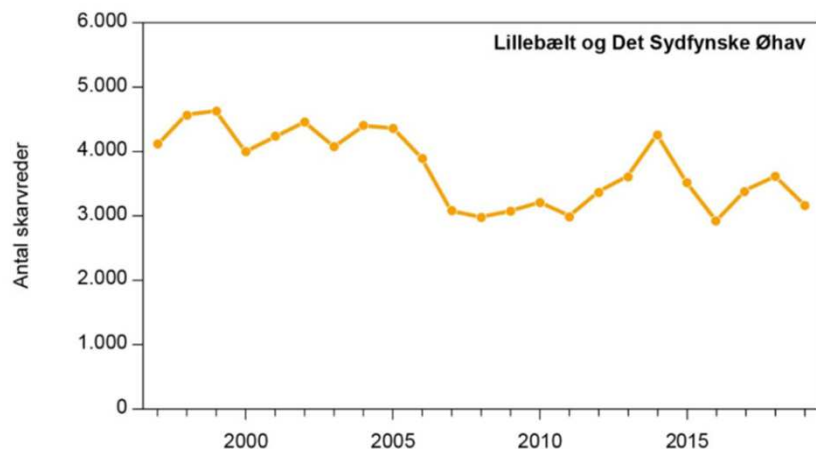


Skarvkolonier i 2019



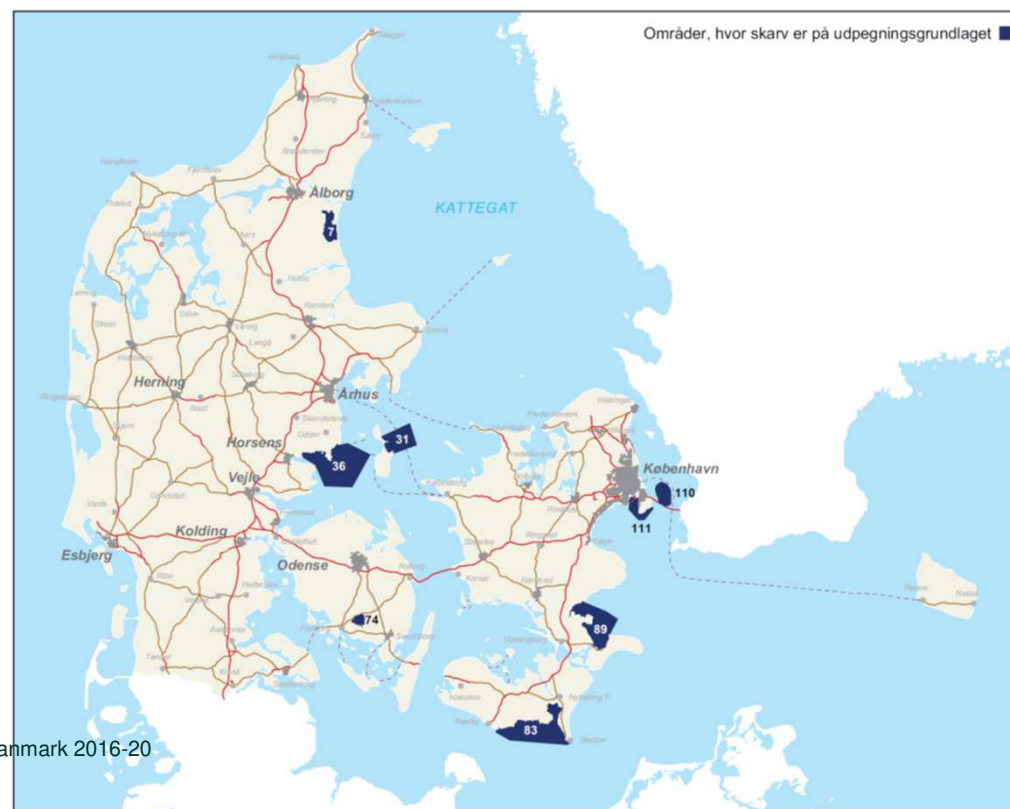
Skarv – i det Sydøstlige Danmark

Udviklingen i antallet af beboede skarvreder i Lillebælt og Det Sydfynske Øhav, Smålandsfarvandet, Nordlige Sjælland og Bornholm.



Forvaltningsmæssige rammer

- **EF-Fuglebeskyttelsesdirektivet**
 - Beskytter som udgangspunkt alle vilde fugle i medlemslandene.
- **Habitatdirektivet**
 - Forpligter medlemslandene til at udpege særlige habitatområder.
- **EU-forordningen om Foranstaltninger til genopretning af bestanden af europæisk ål**
 - Det er fastsat i forordningen, at de enkelte medlemsland skal gennemføre foranstaltninger til reduktion af åledødeligheden, forårsaget af faktorer udenfor fiskeriet, herunder foranstaltninger til bekæmpelse af prædatorer.
- **Lov om jagt- og vildtforvaltning**
 - Gældende bekendtgørelse om jagttid for visse pattedyr og fugle m.v. fastsætter i overensstemmelse med fuglebeskyttelsesdirektivet ingen jagttid på skarv.
 - Gældende bekendtgørelse om vildtskader giver de muligheder, der er for at ansøge om tilladelse til at regulere skarv.



Mulighed for regulering af skarv

- **Regulering af skarver, hvor de søger føde**
- **Regulering af rastende skarv**
- **Regulering af ynglende skarv**
- **Flysikkerhed**
 - **Oliering**
 - **Ødelæggelse af reder**
 - **Fjernelse af reder**
 - **Bortskræmning**
 - **Beskydning**
- **Forvaltningsplanen sondre mellem situationer:**
 - Hvor der er dokumentation for, eller hvor det er sandsynliggjort, at skarver forårsager væsentlige skader
 - hvor skarver ikke vurderes at forårsage væsentlige skader.



Prioriterede områder

Områder, hvor beskyttelsen af fiskebestande og fiskeri prioriteres

- Vandløb
- Søer
- ▨ Saltvand



Art	Bemærkninger til prioriteringen
Laks (<i>Salmo salar</i>)	Truet og fredet i ferskvand, med fangstkvoter i vestjyske åer. National forvaltningsplan for laks.
Ørred (<i>Trutta trutta</i>)	Vilde, selvreproducerende bestande er bevaringsværdige og truede i Europa. Ikke fredet.
Stalling (<i>Thymalus thymalus</i>)	Arten har været talrig i nogle jyske vandløb, nu truet og midlertidigt fredet i alle vandløb.
Snæbel (<i>Coregonus oxyrhynchus</i>)	Arten er kritisk truet på rødliste samt fredet. Optaget på EU's bilag IV over beskyttede arter. Arten er særligt prioritet. National forvaltningsplan, 2003.
Ål (<i>Anguilla anguilla</i>)	Som følge af en voldsom bestandsnedgang er ålen rødlistet i Danmark. "Kritisk truet" i IUCN's rødliste.



Regulering i kystområder

- Naturstyrelsen kan give tilladelse til at regulering af skarv i kystområder, der er udpeget som vigtige for fiskebestande og fiskeri, i perioden 1. august til 31. marts
- Tilladelser kan gives i vigtige opvækstområder. Herudover kan der efter konkret vurdering gives tilladelse til regulering i forbindelse med udsætning af fisk efter vildtskadebekendtgørelsens § 26.



Fremtidige forvaltning

- **Ny forvaltningsplan 01.01.21**
- **Skarvarbejdsgruppen**
 - Danmarks Fiskeriforening
 - Danmarks Sportsfiskerforening
 - Dansk Fritidsfiskerforbund
 - Forening for Skånsomme Kystfiskere
 - Danmarks Jægerforening
 - Dyrenes Beskyttelse
 - Danmarks Naturfredningsforening
 - Dansk Ornitologisk Forening
 - DCE – Aarhus Universitet
 - DTU Aqua
 - Fiskeristyrelsen
 - Naturstyrelsen
 - Miljøstyrelsen
- **En mere koordineret indsats**
- **Opdele det marine fra de ferske vande**
- **Bestandsudvikling - Trækbestand**

