

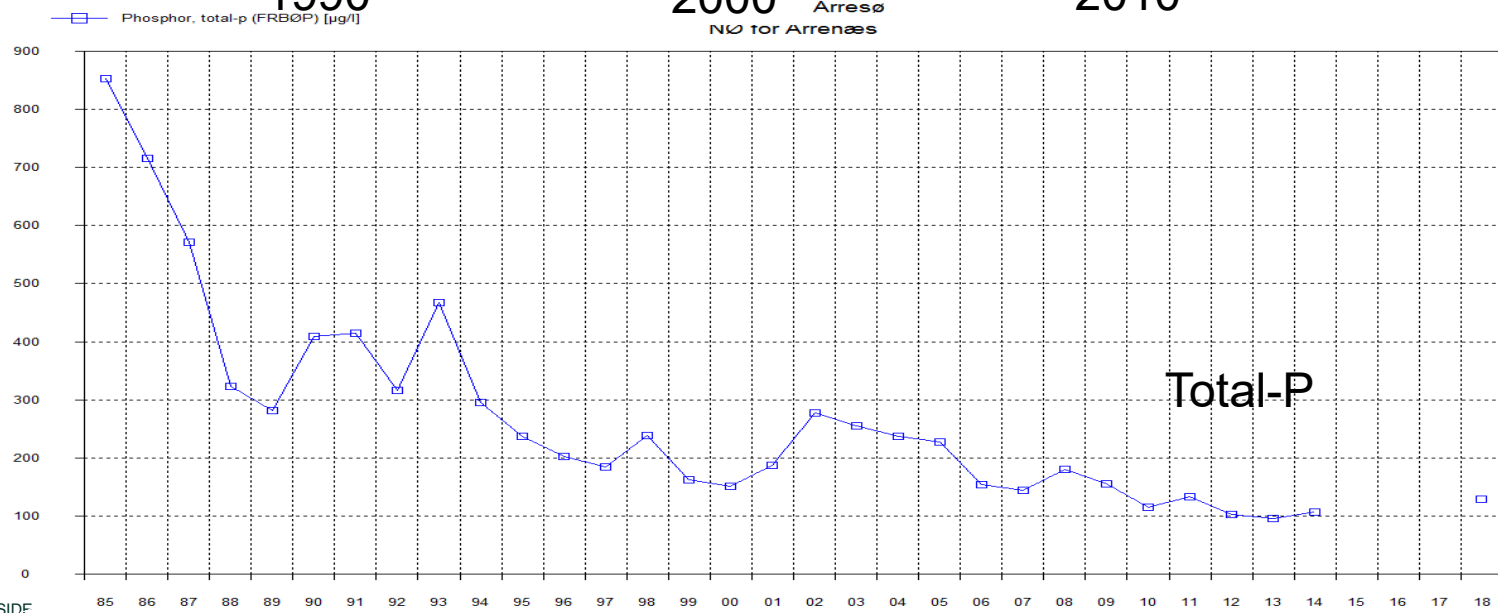
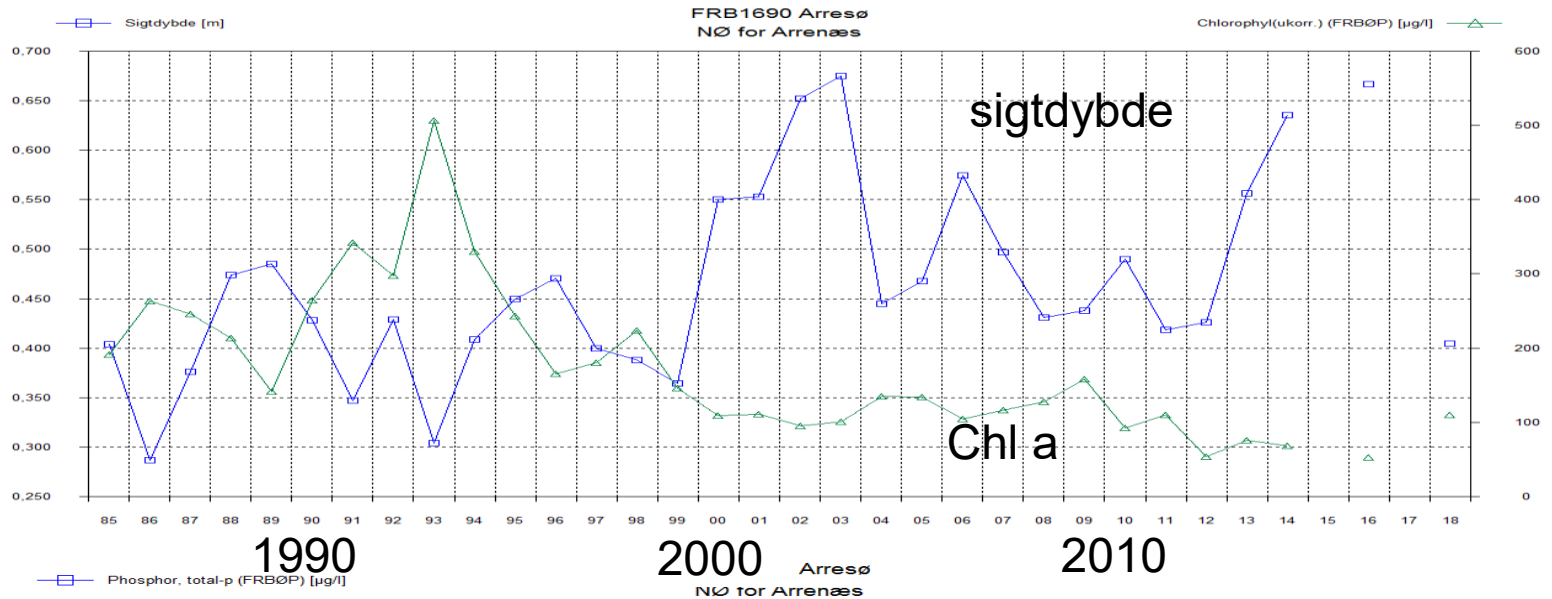


# Arresø 2018



- **Udviklingen af sigtdybde, klorofyl og total fosfor i søen**
- **Undervandsvegetationen 2018**
- **Fiskebestanden**

# Sommergennemsnit sigt, klorofyl og total fosfor



# Undervandsvegetation 2018

## 2014 til 2018

- Dybdegrænse fra 1,4 til 1,2 meter (vandstand meget lav)
- Arealdækning fra 0,11 til 0,12 %
- 6 til 8 arter

Kransnålalger



Børstebladet vandaks



Akstusindblad



# Fisk 2018



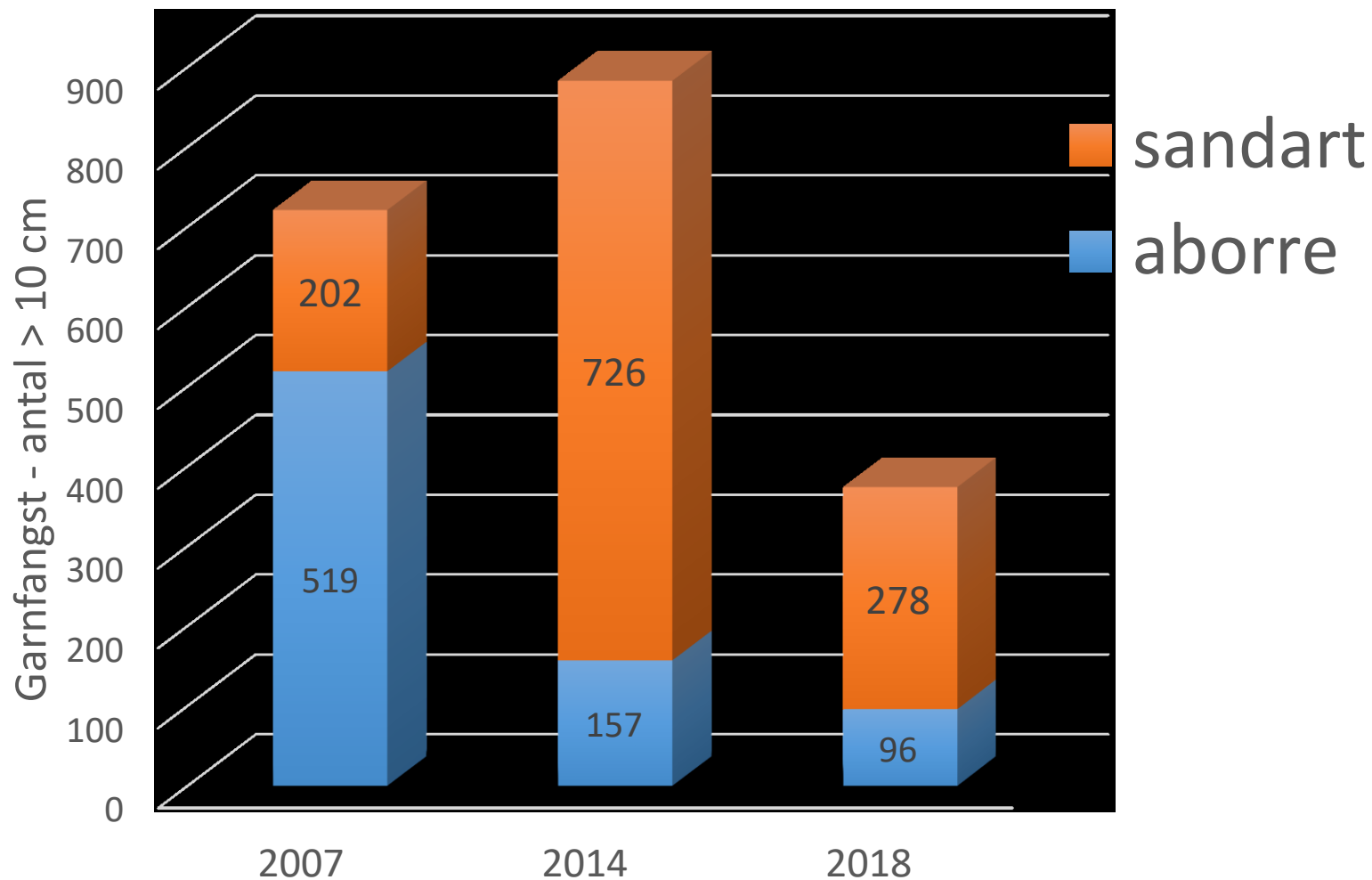
© Kirsten Hjørne

## Garnfangst - total

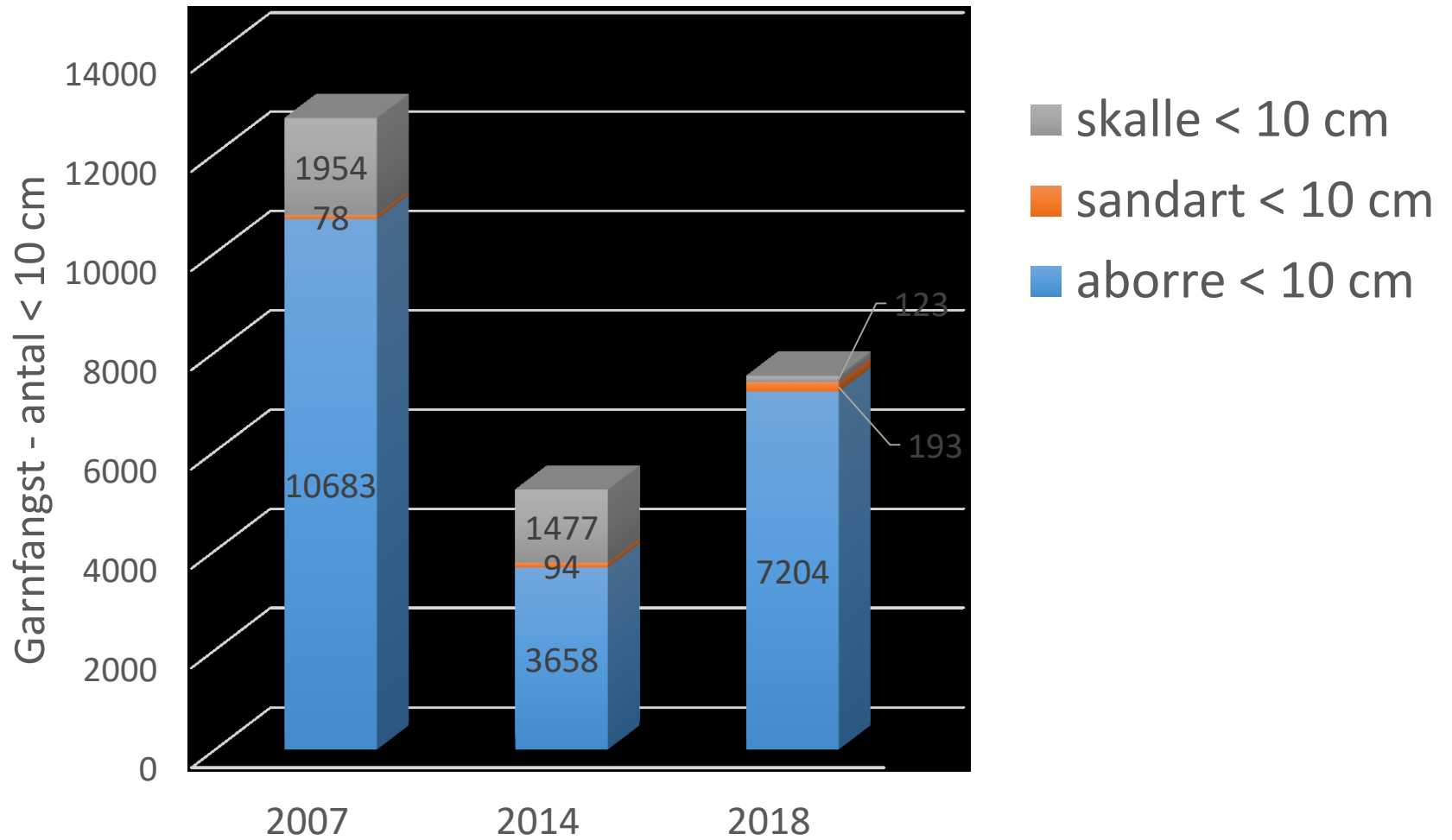
	<b>2007</b>	<b>2014</b>	<b>2018</b>
Aborre	11202	3815	7300
Brasen	288	199	164
Brasenskalle	1	1	1
Flire		3	
Hork	719	320	507
Karuds	2		
Løje	144	207	342
Regnløje	12		
Rimte	1	5	13
Rudskalle	6		
Sandart	280	820	471
Skalle	4124	2634	2539
Trepigget hundestejle	3		
Ål	1		
<b>Hovedtotal</b>	<b>16783</b>	<b>8004</b>	<b>11337</b>



## Rovfisk

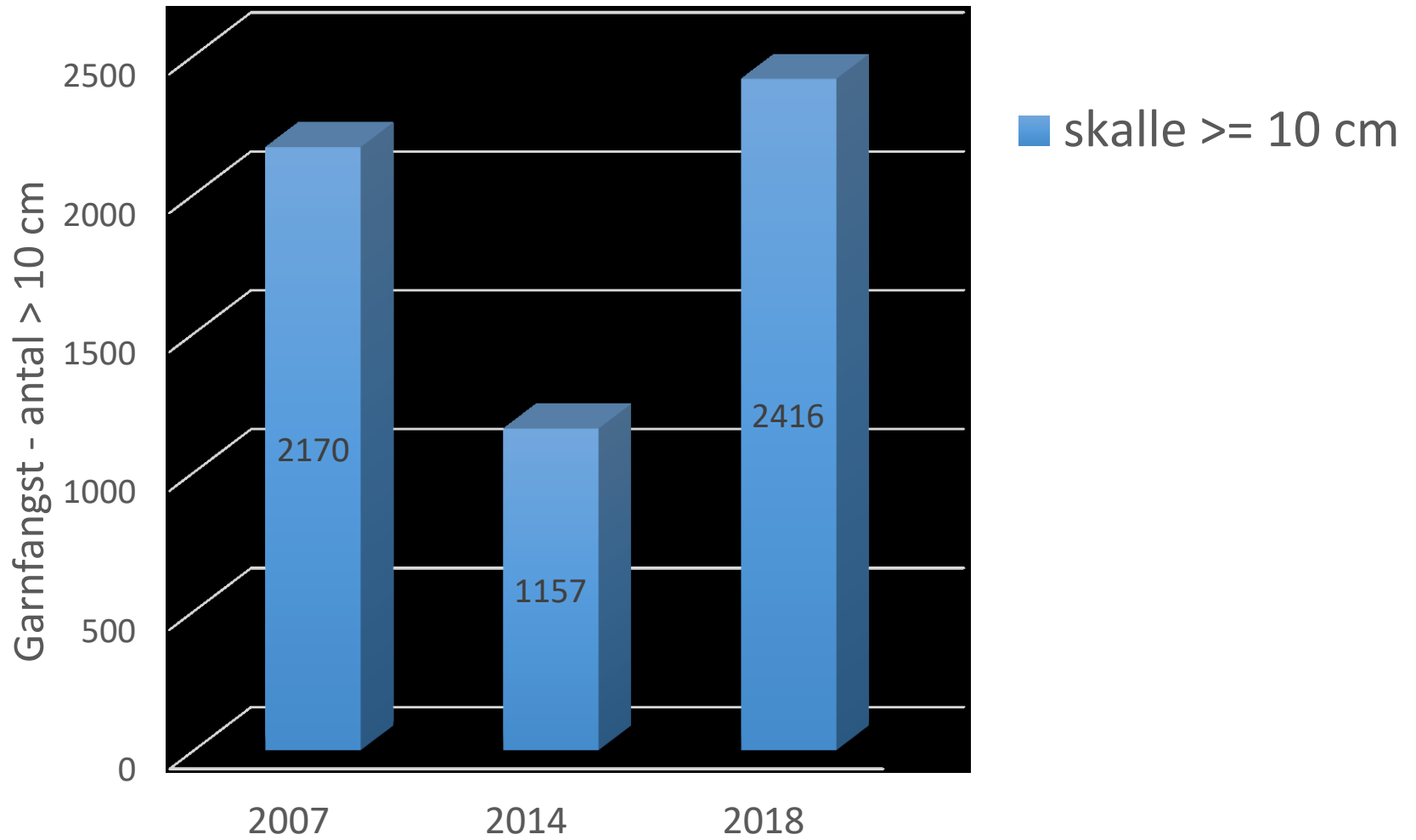


## Små fredfisk





## Store fredfisk



## Sammenfatning:

- **Sigtddybden og klorofyl 2018; negativ tendens**
- **Fosforudviklingen er stadig stagneret**
- **Undervandsvegetationen; positiv tendens**
- **Fiskebestanden; få rovfisk, mange store skaller ☹️**