

# Beräkningsmodell för tillfälligt upphörande av fiskeverksamhet för insjöfisket

Så här räknar du fram det stöd du kan ha rätt till

För att du som stödmottagare ska få en uppfattning om hur mycket stöd du kan få har Havs- och vattenmyndigheten tagit fram en beräkningsmodell. Stödet grundas på schabloner och innebär att det stöd just du kan komma att beviljas inte står i exakt relation till dina förutsättningar.

Stödmottagargruppen är grupperad i ett antal segment, utifrån längd, redskap och art samt stödperiod.

Beräkningar för insjöfisket är baserade på uppgifter om både havsfisket och insjöfisket.

**OBS: Om du söker stöd för perioder i juni och september-december tänk på att halvera framräknat belopp**

Tabell 1 – Schabloner, genomsnittlig årlig ersättning per segment (2019)

	Hjälmare	Mälaren	Vänern	Vättern	Övriga
Gösfiske	306 545	439 741	357 322		260 022
Blandfiske	212 280	212 280	437 938		99 965
Signalkräfta	212 280			550 098	
Siklöjefiske			423 812		
Laxfiske					181 096

Tabell 2 - Andel infiskad vikt per månad (2019)

Månad	Hjälmare	Mälaren	Vänern	Vättern	Övriga
Juni	7%	6%	5%	4%	5%
Juli	9%	6%	7%	12%	9%
Augusti	15%	8%	7%	39%	17%
September	10%	10%	4%	15%	10%
Oktober	7%	8%	16%	3%	9%
November	6%	14%	29%	2%	13%
December	5%	8%	5%	4%	6%

## Exempel 1:

En licensinnehavare som fiskar i Hjälmare och mestadels efter gös vill ha stöd för juli månad. Ersättning för denna yrkesfiskare, givet att aktivitetskravet är uppnått uppgår till cirka 28 000 kr ( $306\,545 \cdot 0,09 = 27\,589$  kr), se gula markeringar i tabellerna.

## Exempel 2:

En licensinnehavare som fiskar i Vättern och mestadels efter signalkräfta vill ha stöd för september månad. Ersättning för denna yrkesfiskare, givet att aktivitetskravet är uppnått uppgår till cirka 41 000 kr ( $550\,098 \cdot 0,15 / 2 = 41\,257$  kr), se gröna markeringar i tabellerna.

### Detaljerad beskrivning av beräkningen

Först räknas en kvot ut mellan infiskat värde och ersättning för det småskaliga fisket i havet. Kvoten uppgår till cirka 41 procent och beräknas enligt följande:

$$(4) \text{ Kvot} = \frac{\text{Ersättning}^{\text{havet}}}{\text{Landningsvärde}_{t-1}^{\text{havet}}}$$

Där  $t=2020$

Denna kvot används sedan för att beräkna en ersättning per segment för insjöfisket utifrån dess landningsvärde

$$(5) \text{ Ersättning} = \text{Landningsvärde}_{t-1}^{\text{insjö}} * \frac{\text{Ersättning}^{\text{havet}}}{\text{Landningsvärde}_{t-1}^{\text{havet}}}$$

Schablonerna presenteras i tabell 3. Tillsammans med månadsandelar i tabell 4 kan en ersättning räknas fram för respektive licensinnehavare.