

Handläggare

Datum

Diarienummer

Jens Löfgren

2018-11-14

KS/2018:299

Kommunstyrelsen

Yttrande på motion om inventering och restaurering av vattendrag i Timrå kommun

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige att yrka bifall till motionen förutsatt att medel tillförs för framtagandet av fiskeplanen.

Ärendet

Folke Nyström (MP) har i en motion den 10 juli 2018 föreslagit att Timrå kommun själva eller i samarbete med intresserade natur- och/eller fiskeorganisationer ska genomföra en inventering av mindre vattendrag och förekomst av vandringshinder. Motionslämnaren vill att en handlingsplan upprättas med en prioritering av vilka åtgärder som behöver genomföras för att återställa ett naturligt flöde i vattendragen samt genomföra dessa.

Motionslämnaren framhåller att det finns ett antal mindre vattendrag i kommunen som är modifierade och där det finns olika vandringshinder för fisk och andra vattenlevande organismer. Det kan vara gamla dammar för kvarnar, elproduktion eller andra anordningar från timmerflottningsepoken. Förekomst av vandringshinder påverkar möjligheterna för fisk och andra vattenlevande organismer att vandra fritt, fiskens möjlighet till reproduktion och den biologiska mångfalden i vattnen. Att inventera kommunens vattendrag och genomföra åtgärder för att återställa ett naturligt flöde skulle vara till gagn för den biologiska mångfalden, gynna sportfisket och bidra till besöksnäringens tillväxt i kommunen.

Ärendets tidigare behandling

I KF 2018-09-24 § 130 beslutade KF att remittera motionen till KS för yttrande.

Beslutsunderlag

Motion från Folke Nyström (MP)
Vision 2025

Protokollsutdrag till
Miljö- och byggkontoret
Folke Nyström (MP)

Exp / 2018

Handläggare

Datum

Diarienummer

Jens Löfgren

2018-11-14

KS/2018:299

Förvaltningens övervägande

Timrå kommun har sedan mitten av 2000-talet planerat och genomfört biologisk återställning i Ljustorpsån och Mjällån. Arbetet har delvis finansierats med EU-medel, LONA-medel (lokala naturvårdssatsningen), statligt fiskevårdsbidrag från Länsstyrelsen Västernorrland och genom Nokås-medel (stöd till natur- och kulturmiljövårdsåtgärder i skogen) från Skogsstyrelsen. Restaureringsarbetet har i huvudsak koncentrerats till Ljustorpsån och Mjällån men vissa insatser har även genomförts i biflödena Stenbitbäcken, Edstabäcken och Hamrebäcken. I början av 2000-talet utfördes även biotopkartering och biologisk återställning i Merlobäcken. Biologisk återställning har skett i samarbete med representanter från fiskevårdsområdena för Ljustorpsån och Timrådalen samt Storöringens fiskeklubb. Syftet har varit att återskapa naturliga ekosystem med fungerande reproduktionsområden och uppväxtmiljöer för fisk och andra vattenlevande organismer.

Förutom den biologiska återställningen i Ljustorpsån och Mjällån har kommunen under de senaste åren också arbetat tillsammans med Storöringens fiskeklubb med mindre kustmynnande vattendrag. Vilket har mynnat ut i att översiktliga biotopkarteringar och mindre åtgärder har kunnat genomföras i Sågbäcken, Bäcksundsäcken och Sörån i fiskeklubbens regi. Under 2015 utförde kommunen en inventering av vandringshinder i Norrån och Sörån.

I Timrå kommun finns ingen fiskevårdsplan eller fiskeplan som omfattar alla vattendrag. Förutom att vara ett verktyg för prioritering av biologiska återställningsåtgärder kan en fiskeplan vara ett viktigt underlag i kommunens planering. Det är möjligt att söka LONA-medel för att ta fram en fiskeplan, bidraget motsvarar 50 procent av bidragsberättigade kostnader. Det går även att ansöka om medel för konkreta åtgärder upp till 100 procent. Om ambitionsnivån ska höjas och det ska vara möjligt att ta fram en fiskeplan som omfattar alla vattendrag så behöver mer resurser tillföras samhällsenheten eller arbetet prioriteras annorlunda. Det totala naturvårdsarbetet under samhällsenheten motsvarar idag 0,5 årsarbets tid.

SAMHÄLLENHETEN

Jens Löfgren
 Ekolog

Klas Lundgren
 Förvaltningschef Miljö- och byggkontoret