

Seerdrup Å (O)

Sagsfremstilling

27. Seerdrup Å (O)

Sagsnr.: 330-2014-24885

Dok.nr.: 330-2015-368450

Åbent

Kompetence: Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget

Beslutningstema

Der orienteres om lodsejerhenvendelser og vedligeholdelse af det offentlige vandløb Seerdrup Å.

Baggrund

Lodsejerne har gennem de seneste år oplevet, at der har været problemer med vandføringen i Seerdrup Å. På den baggrund havde Ålauget for Lindes Å, Seerdrup Å og Bjerger Å indkaldt til et møde, hvor de konkrete problemstillinger blev drøftet. På mødet deltog udvalgets næstformand Knud Vincents sammen med repræsentanter fra Center for Teknik og Miljø. Referatet fra mødet er vedlagt som bilag.

På mødet fremlagde ålauget en række punkter:

Opmåling og kontrol af vandløbets vandføringsevne

Miljøcenter Nykøbing F har en station, hvor de blandt andet måler vandføringen i Seerdrup å. Stationen er en del af statens nationale overvågningsprogram NOVANA. Ålauget havde indhentet data fra miljøcentret, som viste, at der var uoverensstemmelse mellem miljøcentrets og kommunens målinger fra Seerdrup å. Miljøcentrets data antydede, at regulativet ikke var overholdt, og at der burde foretages en oprensning af vandløbet.

Som opfølgning mødtes Center for Teknik og Miljø med en repræsentant fra miljøcentret for at foretage en fælles kontrol af vandløbet. Tilstede var også repræsentanter fra ålauget. Kontrollen viste, at der var opstået en fejl i miljøcentrets målinger.

På baggrund af den kontrol, som er foretaget i 2011 og 2014, er det Center for Teknik og Miljø's opfattelse, at regulativet er overholdt. Man kan imidlertid se, at der er sket en vis aflejring af sediment fra 2011 til 2014. Flere kontrolpunkter er meget tæt på det niveau, som udløser en oprensning. Derfor iværksættes der en oprensning i efteråret 2015.

Lovligheden af regulativet

Det gældende regulativ for Seerdrup å er fra 1992 og udarbejdet af det tidligere Vestsjællands Amt. Ålauget har stillet spørgsmål ved den proces, som er gået forud for vedtagelsen af regulativet og ved regulativets lovlighed.

Regulativet er et såkaldt Q/H regulativ, som stiller krav til vandløbets evne til at føre vand i stedet for den fysiske skikkelse. Under udarbejdelsen af regulativet fra 1992 har man taget udgangspunkt i faktiske målinger foretaget i vandløbet i perioden 1983-1986, frem for i beregninger foretaget på baggrund af det gamle regulativ. Ålauget mener, at amtet i den forbindelse har forringet kravet til vandløbets vandføringsevne i forhold til det oprindelige regulativ.

Center for Teknik og Miljø vil kontakte en jurist med henblik på at få foretaget en uvildig juridisk vurdering af regulativets lovlighed.

Normal højeste vandstand

I regulativet for Seerdrup å er der angivet en "Normal Højeste Vandstand". Vandstanden svarer ifølge regulativet til den vandstand, som statistisk vil kunne forekomme 1 gang hvert 5. – 10. år. Hvis denne vandstand er overskredet, kan lodsejerne ifølge regulativet kræve en ekstraordinær kontrol af vandløbet.

Der er opstået tvivl om brugen og tolkningen af denne del af regulativet. For at være sikker på, at der administreres i overensstemmelse med regulativet, har Center for Teknik og Miljø bedt hydrauliker Kristian Vestergaard om at udarbejde et notat omkring fortolkningen af denne bestemmelse. Kristian Vestergaard arbejder blandt andet for Aalborg Universitet og har også bidraget i forbindelse med ålaugets undersøgelser.

Gydebanker

Vestsjællands Amt har i forbindelse med et restaureringsprojekt i 1998 anlagt nogle gydebanker i Seerdrup å. Ålauget mener, at gydebankerne påvirker vandløbets vandføringsevne i negativ retning, og at de ikke er anlagt i overensstemmelse med den aftale, som oprindeligt blev indgået. Ålauget kræver, at gydebankerne bliver fjernet.

Tilstedeværelsen af gydegrus er en nødvendighed for, at vandløbene kan fungere som levested for ørreder, og Seerdrup å er blandt kommunens vigtigste opvækstområder for ørred.

Seerdrup å er beskyttet mod tilstandsændringer efter naturbeskyttelseslovens § 3. Det betyder, at gydebankerne kun kan fjernes, hvis der er givet en dispensation. Der gives normalt kun dispensation i sager med et naturforbedrende sigte eller i sager, hvor der bliver stillet krav om kompenserende tiltag. En eventuel dispensation vil kunne påklages til Natur- og Miljøklagenævnet.

Som opfølgning på det møde, der har været med ålauget, har Center for Teknik og Miljø desuden valgt at undersøge muligheden for, at opsætte en vandføringsstation i starten af Seerdrup å. En ny station vil give en yderligere dokumentation for et eventuelt oprensingsbehov udover den almindelige regulativ-kontrol.

Indstilling

Centerchef for Teknik og Miljø indstiller,

1. **at** orienteringen tages til efterretning.

Bilag

330-2015-393975

Referat 16. juni 2015

Beslutning i Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget den 10. august 2015:

Fraværende:

Orienteringen taget til efterretning.