



Teknik og Miljø  
Natur, Vej og Trafik  
Dahlsvej 3  
4220 Korsør

Tlf. 58 57 36 00  
teknik@slagelse.dk  
www.slagelse.dk

## Samlet anbefaling fra Vandsynsrådet vedr. vandrådsopgave 2

Tid og sted: 9. november 2017, Dahlsvej 3, 4220 Korsør

9. november 2017  
Sagsnr.: 330-2014-11778

Deltagere: Knud Vincents, Erhvervs-, Plan- og Miljøudvalget  
Jens Henrik Madsen, Gefion  
Herluf Pilegaard-Sørensen, Landøkonomisk Selskab  
Lisbeth L. Rasmussen, Vandløbslavet for Nedre Tude Å og  
Vårby Å  
Kenneth Klausen, Ålaug for Lindes Å, Seerdrup Å og Bjerge Å  
Benny Pedersen Kirkerup, Vandløbslav for Saltø Å  
Søren Hansen, Ålaug for øvre Tude Å  
Thomas Karlsen, Danmarks Naturfredningsforening  
Gert Schjønning, Friluftsrådet Kreds Sydvestsjælland  
Per Christensen, Danmarks Sportsfiskerforbund  
Morten Kantsø, Sportsfiskerforeningen for Slagelse og omegn  
Finn Nyholm, Korsør Lystfiskerforening  
Kurt Jørgensen, Udsætningsforeningen Vestsjælland 95

Kontaktperson:  
Kristina Bjerre  
Direkte tlf. 58 57 46 93

Fax.  
EAN: 5798007388331

I medfør af Aftale om Fødevarer- og landbrugspakken kan kommunerne kvalificere udpegningen af vandområder i de gældende vandområdeplaner som kunstige og stærkt modificerede. Kvalificeringen sker ved at vandområdets fysiske forhold beskrives og derefter indstilles til Miljøstyrelsens nærmere analyse. Miljø- og fødevarerministeren vil på baggrund af kommuner og vandråds indberetninger vurdere, om vandområdet opfylder betingelserne for at kunne udpeges som stærkt modificerede eller kunstige.

Et enigt Vandsynsråd har følgende bemærkninger og anbefalinger til byrådet:

**Vandløb 32-22-1** (o4251): Vandsynsrådet vurderer, at skovvandløbet ikke kan opfylde målsætningen, da vandløbet er negativt påvirket af bladnedfald.

**Vandløb 32-22-1-2** (o4241): Vandsynsrådet vurderer, at skovvandløbet ikke kan opfylde målsætningen, da vandløbet er negativt påvirket af bladnedfald.

**Bjerge Å** (o8295\_a): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Flaskerende** (o4602\_y): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Hulbyrenden** (o8269): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet ikke kan opfylde målsætningen pga. dårligt fald og fysiske forhold.

**Lindes Å** (o8295\_c): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Rokkemose Rende** (nyk\_2.5\_491): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet ikke kan opfylde målsætningen pga. dårligt fald og fysiske forhold.

**Rundsgrøft** (o4408): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Seerdrup Å** (o8295\_e): Vandløbet målopfylder. Vandsynsrådet anbefaler, at der kigges på den tidligere genslyngning ved Vankelmark (ca. st. 3.000), da der er problemer med afvandingen opstrøms.

**Skidenrenden/ Jernbjerg Å** (o8340\_c): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Spegerborgrenden** (o3871): Vandløbet er spildevandsbelastet fra rensningsanlæg, men Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**T.t. Vestermose Å** (o4553\_a): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Tude Å** (o8340\_d): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Tude Å** (nyk\_2.5\_690): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Tude Å** (o8377\_c): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Vestermose Å** (o4553\_b): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet er stærkt modificeret, da det er delvist rørlagt. Modifikationen påvirker variationen og bundforholdene i vandløbet. Årsagen til modifikationen kendes ikke. For at opnå god økologisk tilstand skal den rørlagte strækning åbnes. Indsatsen vil muligvis gives ustabile brinker.

**Vestermose Å** (o8345\_y): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Vårby Å/Tude Å** (o8996): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet ikke kan opfylde målsætningen, da vandløbet er saltvandspåvirket af Storebælt op til omkring Trelleborg.

**Vårby Å** (o8295): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet på sigt kan opfylde målsætningen ved igangværende tiltag, uden at foretage fysiske ændringer i vandløbet.

**Øllemose Rende** (o8295\_b): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet er stærkt modificeret, da det er uddybet og udrettet. Modifikationen påvirker vandløbets dynamik og bundforhold. Årsagen til modifikationen kendes ikke. For at opnå god økologisk tilstand skal bundmaterialet udskiftes. Hvis bundkoten ikke ændres ved gennemførelse af indsatsen, forventes ingen vandstandsstigning.

**Øllemose Rende/Lungrende** (o4070): Vandsynsrådet vurderer, at vandløbet er stærkt modificeret, da det er delvist rørlagt. Modifikationen påvirker variationen, slyngningsgraden, bundforholdene og kontinuiteten i vandløbet. Årsagen til modifikationen er hensynet til markdriften. For at opnå god økologisk tilstand skal den rørlagte strækning åbnes. Indsatsen vil påvirke markdriften negativt.

**Ålerende** (t93): Vandsynsrådet vurderer, at skovvandløbet ikke kan opfylde målsætningen, da vandløbet er negativt påvirket af bladnedfald.



Side4/4