

Danske Vandløbs medlemmer

Nyhedsbrev Juni 2015 (2. version)

Stor tilgang af nye medlemmer

Siden sidste nyhedsbrev har vi nu rundet 13000 medlemmer i Danske Vandløb. Det er med stor glæde, at vi kan byde velkommen til Vandløbslauget for Gribskov Kommune med 47 medlemmer, Sydvestjysk Landboforening med 1087 medlemmer, Østjysk Landboforening med 635 medlemmer, Mors-Thy Familielandbrug med 300 medlemmer og Jyske Landbrug med 1000 medlemmer. Det tyder på, at vores arbejde i Danske Vandløb har båret frugt, og at der nu er større og større opbakning. Tak til alle medlemmer for denne støtte.

Åbent brev til miljøministeren (sendt 15. april 2015 – i uddrag)

'Efterårets store skybrud i Nordjylland var genstand for debat, og i den forbindelse er beregninger fra firmaet Rambøll blevet inddraget – også af Miljøministeren bl.a. på et møde i Miljøudvalget i januar 2015. Vi har i Danske Vandløb haft et opklarende møde med Rambøll og vil derfor gerne gøre opmærksom på nogle vigtige forhold ved beregningerne, som vi mener, ministeren ikke er bekendt med.

Der er for det første tale om beregninger på et enkelt konkret nordjysk vandløb, som er en passage i en ådal med en indsnævring nedstrøms – et snævert udløb. Valget af dette stykke konkrete vandløb var således rimeligt repræsentativt for en ådal, men IKKE repræsentativt for hovedparten af de danske vandløb. Desuden blev der regnet på 3 scenarier: 1. Situationen ved skybruddet, hvor der var en lille smule grøde i vandløbet (manningtal 20) 2. Vandløbet helt uden grøde (manningtal 30) 3. Vandløbet med en 2 meter (ca. 20%) bredere profil. Der blev kun regnet på det tidspunkt, hvor der var mest vand, og sammenlignet her. Altså KUN et øjebliksbillede. Der blev ikke analyseret på den tid, der vil gå, før vandstanden igen er normal. Det er den anden vigtige pointe, som vi også tvivler på, at ministeren var gjort opmærksom på. Det er netop den tid, der går, fra en oversvømmelse finder sted, til der igen er normal vandstand, der fortæller, om der reelt er forskel på de 3 scenarier – og om der således vil være en forskel for afvanding og derfor dyrkning af landbrugsjorden i disse områder.

Resultatet blev som bekendt, at der blev konkluderet, at der ingen forskel var på OVERSVØMMELSEN i de 3 scenarier overhovedet. Men altså KUN i øjebliksbilledet. Sagen er, at på det værste tidspunkt under regnskyl vil der i en ådal ikke være forskel på de 3 scenarier. Det er ikke overraskende. Vandet kan ikke forsvinde på et øjeblik, når vandmængden, der kommer, svarer til ca. 5 gange den mængde, der kan være i vandløbet. Havde man analyseret på et af de almindelige flade vandløb, som der er langt flest af i landet, var man ikke kommet til samme resultat. Danske Vandløb vil gerne påpege, at man ikke kan generalisere til alle vandløb og oversvømmelser generelt ud fra Rambølls beregninger. Det er specielt dette faktum, at beregningerne blev brugt til at generalisere fra både Rambølls og ministerens side, der er problematisk.'

Således indledtes det åbne brev til miljøministeren. Resten af brevet kan findes på [DVs hjemmeside](#). Heldigvis gav brevet en del debat, som vi håber, man har set derude. Efter at vi havde svaret Mads Leth-Petersen på hans svarforsøg fra hans stol i Naturstyrelsen, overgav ministeren sig og sendte også et svar til os. Svaret kan også findes på vores hjemmeside. Ministeren indrømmer ikke noget direkte, men anerkender vores udspil med, at faglighed er vigtigt. Vi har grebet den dialogsøgende linje og sendt et forslag til ministeren om at se på klimaudfordringen sammen med os. Også dette brev kan findes på DVs hjemmeside.

Advokatbistand nu på plads

På generalforsamlingen i marts blev der efterspurgt, at DV kunne stille advokatbistand til rådighed. Vi har i bestyrelsen drøftet muligheden for en direkte ansættelse, men har indtil videre vurderet, at der ikke er økonomi til det. I stedet har vi lavet en samarbejdsaftale med Sten W. Laursen og Knud Erik Jensen fra SEGES, der kan kontaktes ved behov. De har stor ekspertise inden for både juridiske og vandløbsfaglige spørgsmål. Overvejer man at anlægge en sag i taksationskommission eller i retten, kan vi også varmt anbefale at diskutere sagen med en af de to. Kontaktinfo mm. kan findes på vores hjemmeside under faglig ekspertise.

Afgiv høringssvar

Det har en effekt at afgive høringssvar. Det har de tidligere høringsperioder for 1. generation af vandplanerne vist. Mange af indsigelserne fra disse høringer er taget til efterretning.

De nye vandområdeplaner (2. generations vandplaner) er i høring frem til den 23. juni, hvor det er vigtigt igen at gøre opmærksom på fejl, uhensigtsmæssigheder og konsekvenser af de foreslåede indsatser. Danske Vandløb har lånt en skabelon hos Nordsjællands Landboforening, som man kan anvende, hvis man har mod på selv at skrive et svar. Skabelonen ligger på DVs hjemmeside.

Landbrug & Fødevarer har også lavet et stort arbejde med en skabelon, der kan findes på deres hjemmeside. Hvis man ikke selv magter udfordringen, sidder konsulenter klar i alle landbrugets rådgivningshuse til at hjælpe.

Til orientering kan man på vores hjemmeside også finde konsekvenser af vandområdeplanerne udarbejdet af LandboForeningen Midtjylland, Landbo Limfjord og Familielandbruget Midtjylland for deres område. Beregningerne viser bl.a., at der vil ske en nedgang i husdyrproduktionen på 37 % i Viborg Kommune, hvis målsætningen for fjordene skal ske ved at reducere kvælstofudvaskningen fra de dyrkede arealer. Det betyder en nedgang i fødevareklyngens arbejdspladser fra 4340 arbejdspladser i 2013 til blot 2750 arbejdspladser i 2021. Et fald på 1590 arbejdspladser! Meget tankevækkende.

Henvendelse til alle kommuner (i uddrag)

Danske Vandløb har i sidste uge sendt et åbent brev til samtlige borgmestre og formænd for Teknik- og Miljøudvalg i landet. Mange regulativer for offentlige vandløb står over for at skulle revideres. Det er en stor og meget vigtig opgave. Danske Vandløb lægger vægt på, at der i den forbindelse tages mest muligt hensyn til afvandingsinteresserne, da det er af afgørende betydning for dyrkningen, at der er en tilfredsstillende afvanding.

Mange af vores vandløb er tidligere reguleret, og det er normalt sket således, at man har tilstræbt et afvandingsniveau, hvor der opnås en drændybde (lodret afstand fra terræn til vandoverflade) på mindst 1,0 meter ved marts middel-afstrømning fra oplandet. Der henstilles til, at dette afvandingsniveau søges opretholdt eller genskabt i forbindelse med revision af kommunens vandløbsregulativer. Hvis det kræver en afvandingsmæssig forbedring i forhold til i dag foreslås det, at der gennemføres en vurdering af behovet og mulighederne for en regulering af vandløbet, så den ønskede afvandingsstilstand opnås.

Det anbefales, at allerede konstaterede klimænderinger og forventede klimænderinger inddrages i den samlede vurdering af afvandingsbehovet, som i fremtiden kun bliver større. Ligeledes henstilles til, at hårde overflader neddrøses til naturlig afstrømning som er 50 liter/sekund/km². Hvis det ikke kan opnås må kapaciteten udbygges.

Hele brevet samt diverse bilag kan findes sammen med alle de andre materialer på DVs hjemmeside. Det er vort håb, at man i kommunerne får øjnene op for udfordringerne.

Folketingsvalg 18. juni

Det bliver en spændende periode frem til valget den 18. Som nævnt i sidste nyhedsbrev fremsatte V, DF, LA og K den 26. marts et epokegørende beslutningsforslag i Folketinget, der skal rydde op i gamle vejledninger og på sigt også vandløbsloven. Danske Vandløb ser frem til, at der skal følges op på dette forslag i en evt. ny regering efter sommerferien. God valgkamp.

På bestyrelsens vegne
Torben Heisel
Formand