

Deltagere:

Lisa Groth, Karen Tommerup, Mille Hansen (Fredensborg Kommune)
Kasper Morthorst, Rasmus Nielsen (NSPV)
Carsten Ryby (Lystfiskerne)
Birgitte Garde (DOF)
Peter Milan (DN)
Frits Hansen (Nordengen/Byengen)
Finn Hartmann (Jellerød)

1. Velkommen. Præsentation af nye folk i NSPV

Kasper Morthorst er ny driftsleder for de grønne arealer og vandløb. Rasmus Nielsen er praktikant og har været stand in, efter Mads Kromann er stoppet.

2. Status for reguleringsforslaget for Grønholt Å. (Mille Hansen)

På Informationsmødet med lodsejerne langs Grønholt Å kom der en lang række kommentarer og forslag til reguleringsprojektet udarbejdet af Orbicon. På baggrund af disse er der to hovedpointer vi er ved at undersøge.

- Problemer med røret på strækningen ca. 4100-4450
- Den hydrauliske forbindelse mellem Sækkemosen og Grønholt Å – Har det en betydning for de beskyttede moseområder langs åen, hvis den bliver uddybet til den nuværende regulativmæssige bundkote?

Processen bliver forlænget lidt af disse undersøgelser.

Derudover var der en række specifikke kommentarer, som vil blive taget til efterretning og i et vist omfang blive indarbejdet i et revideret reguleringsforslag, som bliver sendt i høring.

3. Status for Fællesregulativ og regulativ for Usserød Å, samt de øvrige regulativer. (Lisa Groth)

Fællesregulativet og Regulativ for Usserød Å har været i høring i december-januar 2016. Inden høringsfristens udløb, modtog kommunen et brev fra Natur- og Miljøklagenævnet om, at de genoptager sagen om gyldigheden af regulativtypen. Den type regulativ (teoretisk skikkelse) som hidtil har været anvendt, og som i første omgang blev godkendt af NMKN er ikke længere i overensstemmelse med den gældende praksis for regulativer. Det er ikke muligt at få et svar fra NMKN om hvorvidt de vil henlægge sagen, hvis Fredensborg Kommune reviderer regulativtypen. Vi afventer derfor svar, før vi kan gå i gang med endnu en revision af de to regulativer.

4. Status for vandplansprojekter.

Der er givet tilsagn om støtte til en åbning af en strækning 500-770 på Donse Å. De to strækninger på Grønholt Å venter på en afklaring fra NaturErhvervstyrelsen.

Projektet for Donse Å forventes at starte i 2017. Projektet vil blive præsenteret på et senere møde.

5. Deponering af slam fra sandfang – risiko for jordforurening på arealet?

Vandløbslavet ville gerne vide, om man kunne risikere at ende med en forurenede grund, hvis man tager imod slam fra sandfang.

Der bliver som udgangspunkt ikke taget prøver af det oprensede materiale. Det skyldes, at der ikke er nogen mistanke om, at det er forurenede. Med undtagelse af sandfanget i Donse Å, hvor materialet køres væk.

Er der en begrundet mistanke om, at materialet er forurenede må der udtages en prøve. Hvis der skulle være tale om forurenede materiale, må kommunen sørge for bortskaffelse.

Det blev foreslået, at det fremover bliver skrevet en passage om forurening ind i aftalerne med lodsejerne, når der indgås aftale om oplægning af materiale fra sandfang.

6. Vedligeholdelsesplan for vandløbene.

Lisa Groth viste årets grødeskæringsplan, som også ligger på hjemmesiden

<https://www.fredensborg.dk/borger/miljoe-og-natur/natur-og-vandloeb/vandloeb>

Derudover blev årsplanen for arbejdet i vandløbene præsenteret. (vedlagt)

7. Usserød Å – problemer med våde arealer langs åen. (Byengen-Nordengen, Kokkedal)

Broengen-Nordengen havde et ønske om, at man laver et aflastningsrør ved broen under Ullerødvej. Ved høj vandstand i åen skulle der være op mod en halv meter i forskel mellem vandspejlet på den ene og den anden side af broen. Baggrunden for dette ønske er, at der er meget vådt på arealerne omkring åen. Det blev drøftet, om et aflastningsrør ville afhjælpe problemerne. Der er meget vådt, selv ved relative lave vandstande, hvilket måske kunne tyde på problemer med dræningen på arealerne.

Der blev gjort opmærksom på, at der er gang i mange tiltag i forbindelse med Klimaprojekt Kokkedal, nogle af dem kan måske forbedre afvandringsforholdene på arealerne. Der blev derfor opfordret til, at man ser tiden lidt an.

(Efter mødet er der kommet en kommentar fra Finn Hartmann fra Jellrødgaard, der påpeger at den øgede vandstand kan skyldes aflejringer i åen, og at man skal have dette med i overvejelserne når regulativet igen skal revideres, i forhold til en tolerance på 10-20 cm.)

8. evt.

Lystfiskerforeningen kunne berette, at de har sat Smolt ud. De håber på at få lov til, at sætte yngel ud i Usserød Å.

Oversigt over opgaver i vandløbene

Opgave	Tidsrum
Gennemgang af alle åbne vandløbsstrækninger, hvor spærrende nedfaldne grene, spærrende nedhængende grene og affald fjernes	Marts og april
Grødeskæring i vandløb	Juni – november
Oprensning af vandløb	August – november
Rensning af riste foran rørindløb	Hele året, mest efterår og vinter
Oprensning af sandfang (Asminderødgrøften, Nivå, Bassebæk og Humlebækken)	August – november
Skæring af dobbeltprofil i Usserød Å	3 – 4 gange i perioden 1. juni – 1. november
Skæring af sider på dobbeltprofil i Usserød Å	1 gang i oktober
Oprensning af sandfang ved Donse Å ved rådhuset (2 gange)	1. gang i april/ maj, 2. gang i september / oktober, bortkørsel af sand i august
Rodstikning af bjørneklo i 2 meter bræmmen langs vandløb	Marts/ april
Aflevering af grønnskæringsplan	Senest 1. april