

Klaus Skalts

From: F16 Smedjen <F16Smedjen@mail.tele.dk>
Sent: 3. juni 2013 08:58
To: Klaus Skalts
Subject: Fw: Svar på spørgsmål vedr. Holmen og opmåling

Svar til Rune Larsen:

Subject: Re: Svar på spørgsmål vedr. Holmen og opmåling

Holmen Vandløbslav har følgende bemærkninger til dit svar.

Du fik ikke sat følgende på skrift:

Den udtalelse om at oprensninger sket på skfit efter kommunens økonomiske formåen. Det skal vel også med !

Hvorfor måle op igen, når der er lavet en opmåling, der viser, at der er et behov ? Vi spilder/misbruger samfundets ressourcer. Betal dog blot den faktura fra Skel.dk, og så rens Holmen op.

Du og kommunen anerkender ikke landinspektør Bent Cramers omålinger.

Vores opfattelse af at vi ikke skulle have en gentagelse af forløbet for Tranemose Å ser jo ud til at holde stik, men det mente du ikke eller ?

Vi mødes, som aftalt, ved Holmens udløb, Svallerup Strandvej, torsdag den 6. juni kl. 14.00.

Med venlig hilsen
Holmens Vandløbslav

Jørn Jørgensen
formand

From: [Rune Frimann Larsen](#)
Sent: Friday, May 31, 2013 2:51 PM
To: 'F16 Smedjen'
Subject: Svar på spørgsmål vedr. Holmen og opmåling

Hej Jørn

I forlængelse af telefonsamtale d.d. sender jeg dig her som lovet et svar på de ting vi snakkede om.

- Teknik & Miljø, Kalundborg Kommunes svar på Holmen vandløbslavs egne målinger:
 - Det ses at der er foretaget 8 tværsnitsprofiler langs med Holmen. Det ses også at bundkoten flere steder ligger over den regulativmæssige bundkote. Når bunden ligger 10 cm over den regulativmæssige bund foretages oprensning ifølge regulativet. Det er der flere eksempler på i vandløbslavets opmåling.
- Teknik & Miljø's opmåling af Holmen
 - Teknik & Miljø har tidligere på året lovet at få Holmen målt op. Det arbejde er i gang pt. på en række vandløb og Teknik & Miljø modtager samlet afrapportering 1. august. Herefter vurderes hvilke vandløb, der har behov for oprensning. I regulativet for Holmen står der, at oprensning foretages i perioden 1. september - 15. oktober. Hvis Teknik & Miljø's opmåling og regulativkontrol viser, at der er behov for oprensning bliver det arbejde sat i gang.
- Hvordan foretages vandløbsopmålinger normalt?
 - Opmålingerne foretages ved, at der måles tværsnitsarealer ved ca. hver 80-100 meter, ved rørindløb og udløb og hvis vandløbet ændrer karakter. Derefter holdes det målte op

mod regulativet. På den måde kan det vurderes, hvor der er behov for oprensning på hele vandløbet.

- Hvorfor måles de offentlige vandløb ikke op hvert år?
 - Teknik & Miljø har det med de nuværende ressourcer ikke mulighed for at opmåle vandløbene årligt. Det tilstræbes at vandløbene måles op med en kadence på hvert 5. år.

Jeg håber at det givet svar på nogle af de ting vi snakkede om. Hvis der er noget jeg skal uddybe siger du bare til. I øvrigt aftalte vi at mødes ved Holmen kl. 14 torsdag den 6. juni. Jeg foreslår vi mødes ved Svallerup strandvej hvor den krydser lige inden udløbet.

Med venlig hilsen

Rune Frimann Larsen

Miljøbiolog
Direkte: 59 53 52 36
Mobil: 29 38 78 65
Email:
rune.larsen@kalundborg.dk

Teknik og
Miljø
Højvangen 9
4470
Svebølle

Kalundborg
Kommune
Klosterparkvej 7
4400 Kalundborg
Tlf.: 59 53 44 00
www.kalundborg.dk



Fra: F16 Smedjen [<mailto:F16Smedjen@mail.tele.dk>]

Sendt: 7. april 2013 13:47

Til: Steen Fischer; Henrik Skaftø; Bertel Stenbæk; gormsgaarden@dlqmail.dk; hammerumfinn@gmail.com; juelskjaer@mail.dk; stove@advokat-stove.dk; raklev@olsen.mail.dk; djbo@post7.tele.dk; e.reffs@get2net.dk; kiy@kiy.dk; gerda47@hotmail.com; wanscher@mail.tele.dk; ta.auto.ubby@andersen.mail.dk; olsen@indbakke.dk; noertved@mail.tele.dk; Rune Frimann Larsen; bc@skel.dk; ehb@gefion.dk; Charlotte Sondh; Michael Torp

Emne: Vandløb HOLMEN, Kalundborg Kommune.

Hej Michael.

Vi vedhæfter opmålinger foretaget af landinspektør Bent Cramer af Holmen.

Som det med al tydelighed fremgår af opmålingerne, er der tale om den samme problemstilling som Tranemose Å, hvorfor en omgående oprensning er mere end påkrævet !

Til din orientering kan vi oplyse, at der bliver afholdt stiftende generalforsamling ang. Holmen Vandløb lørdag den 11.05.2013 kl. 10.00 på Svallerup Skole.

Vi skal anmode om en tilbagemelding på ovenstående oprensning hurtigst muligt.

Med venlig hilsen **Jørn Jørgensen**

F16 Smedjen ApS

Addr.:

Fugledevej 16, 4490 - Jerslev Sj.

Mobil:

40 26 60 42

Fastnet:

59 59 60 42

E-Mail:

f16smedjen@mail.tele.dk

Web:

f16smedjen.dk

