



GULDBORGSUND

Projektgruppemøde

- opfølgning på workshop i juni om vandplanlægning på Marielyst
- torsdag den 13. november 2014

Mødet i Marielyst 26. juni 2014







Opsummering af konklusioner

- Formålet med sidste møde var bl.a. at finde fælles forståelse for udfordringerne
 1. Serviceniveau man kan/bør kræve ved oversvømmelse:
 - 5-års hændelser?
 - 10-års hændelser?
 - 2011-niveau?

Konklusioner

- Alle undtagen 1 mente, at man ikke bør planlægge efter 2011-hændelser. (Den ene mente ikke, det var et slemt tilfælde, som derfor sagtens ville kunne håndteres).
- Til gengæld mente alle, at 5- og 10-års hændelser skal kunne håndteres (uden nævneværdige skader).
- Alle mener, at oversvømmelser på græs og naturområder er ok.

Hvor mange dage er det acceptabelt, at der står vand i rodzone på landbrugsområder?

- Til dette spørgsmål svarede størstedelen det laveste antal dage, der var muligt, hvilket var 1-5 dage.
- Få svarede 6-10 dage.
- Ingen svarede, at 10 dage eller mere var acceptabelt.

Hvor mange cm er det acceptabelt, at der står op til soklen i et sommerhus?

- Bred enighed om, at det kun er acceptabelt op til 5-10 cm.

Hvor meget er det acceptabelt, at hver enkelt lodsejer betaler for forebyggelse?

Valgmuligheder:

1. Årlig udgift på 500 – 2.000 kr.
2. Årlig udgift på 2.000 – 5.000 kr.
3. Engangsbeløb på op til 50.000 kr.
4. Engangsbeløb på 50.000 – 100.000 kr.

De fleste valgte, at det helst skulle være en årlig udgift, og størstedelen valgte her den billigste løsning. Dog var der enkelte, der valgte et engangsbeløb på 50.000 kr., som dog ikke alle mente, var lodsejerens udgift.

Følgende vision blev besluttet

Området skal løftes op i en klasse, hvor natur og turisme udvikles med alle dets potentielle kvaliteter, der kan øge turisme, naturområder, dyreliv og stier, og skabe exceptionelle oplevelser.

Området skal have en fremtidssikret dræning/kloakering, som giver værdiforøgelse af de enkelte ejendomme og områder som helhed.

Der skal i området være en god dialog og organisering på tværs af interesseorganisationer, ejerforeninger, digelag, landvindslag og myndigheder.

Succeskriterier for projektgruppens videre arbejde

Gruppe 1

- Formuleret en handleplan for afvanding af sommerhusområderne i hele Marielystområdet (ikke nødvendigvis en plan, der omfatter fælles løsninger)
- En realistisk og økonomisk prioriteret løsning ift. 2011 ramte områder (Marielyst Grundejerforening)

Succeskriterier for projektgruppens videre arbejde

Gruppe 2

1. Få løst vandproblem i Marielystområdet (Uenighed om formulering).
 2. Finde bedst mulig løsning for at få vandet væk.
 3. Udvikling af natur (turisme) - sammenhængende naturstier.
- Økonomiske/finansielle konsekvenser skal være belyst inde for 2 år.
 - Hovedledning/pumper (referer til succeskriterium 2)

Succeskriterier for projektgruppens videre arbejde

Gruppe 3

1. Forsyning fortsætter og kortlægger spulet dræning i hele området færdiggøres.
 2. Alle sommerhuse betaler til Bøtø Nor.
 3. Alt tagværdi faskiner
- Projektgruppe skal sikre, at Forsyningen færdiggør gennemgang af samtlige hoveddræn inden 2015. (efter fælles drøftelse, hvor Forsyningen tydeliggjorde, at de ikke havde ansvaret, blev det besluttet, at det var målet, at Guldborgsund Forsyning fik ansvaret, og at projektgruppen fandt midlerne til det).

Her hjælper ingen bøtner...

Spørgsmål	Antal bøtner
Individuel afvanding på vandlidende matrikler (eget ansvar/ikke fælles)	30
Etablering af pumpelag for vandlidende matrikler (med oppumpning til hav eller kanaler. Fælles løsning for vandlidende matrikler)	36
Etablering af pumpelag for hele sommerhusområdet (med oppumpning til hav eller kanaler. Fælles løsning/solidarisk løsning)	14
Ændre vandafledning fra centralt sommerhusområde til lavtliggende landsbrugsområde	6
Skybrudspumpe i Nordkanal – med udløb i nord (fælles løsning)	22
Alternativ løsning? (skulle skrives på – resulterede i 2 forslag) 1) afvande til vådområde fra Marielyst grunde, og 2) uddybning af kanalen	36

De løsninger med over 20 bønner

Spørgsmål	Antal bønner
Individuel afvanding på vandlidende matrikler (eget ansvar/ikke fælles)	30
Etablering af pumpelag for vandlidende matrikler (med oppumpning til hav eller kanaler. Fælles løsning for vandlidende matrikler)	36
Skybrudspumpe i Nordkanal – med udløb i nord (fælles løsning)	22
Alternativ løsning? (skulle skrives på – resulterede i 2 forslag) 1) afvande til vådområde fra Marielyst grunde, og 2) uddybning af kanalen	36

Workshop

20 min debat om de 4
prioriterede løsninger