

Hej Thomas Oest og Thomas Jakobsen

mandag 9/9 2013

Jeg har en del billeder fra åen i søndags på kanoturen, som jeg synes I bør se. Der er propper og indsnævringer adskillige steder, hvilket har en stor bremsende effekt på vandet. Billederne taler for sig selv. Synd at I fra administrationens side ikke havde mulighed for at deltage på turen. Det havde givet en rigtig god fornemmelse af hvad det er Vandløbslauget for Værebros Å påpeger.

Jeg hører gerne Jeres kommentar til billederne samt en kommentar om hvad Miljøcenteret har tænkt sig at gøre nu og her, for at afhjælpe problemerne.

Midt i mellem Snydebro og Sørup Renden er åen næsten vokset sammen. Strømrrende burde være 180 cm.



Ved Løje sø sidder der en grødeprop på ca. 100 meters længder. Åen er her tyk af rådden grøde og vandet står fuldstændig stille. Kanoerne sad ganske enkelt fast i grøden. Uheldigt sted da åen her har meget blød i bund.





Lidt før Stenløse Å er åen indsnævret til halv bredde. Strømrønde burde være 350 cm.



Imellem Stenløse Broen og Lindendalsvej er der en prop på ca. 50-70 meters længde og ingen bevægelse i vandet. Strømrønde burde være 350 cm.



Lidt før Lindendalsvej ser åen således ud. Høj vandstand. Svært at se der skulle være skåret sider her og det er ikke ny vegetation, som er kommet efter grødeskæringen. Strømrrende burde være 350 cm.



Efter Lidendalsvej på vej mod golfbanen. Prop igen og kraftigt indsnævret. Der ikke skåret sidevegetation. Tydeligt at se at vandet bremses og er stillestående. Stadig høj vandstand på trods af østenvind. Strømrænde burde være 350 cm.





Så er golfbanen passeret og vi er på vej imod A6. Der ikke skåret af brinkvegetationen som lægger sig ned og bremser vandet. Strømrrende burde være 350 cm.





Så har vi netop passeret A6. Indsnævring og lille prop. Strømrønde burde være 350 cm og 400 cm ved skæring i september.



Vi nærmer os Jyllinge Nordmark. Ingen sidevegetation skåret. Tydeligt at se hvordan vandet bremses. Strømrønde burde være 350 cm og 600 cm ved skæring i september.



I gennem Jyllinge Nordmark skæres kun i den ene side af vandløbet ved 1. og 2. grødeskæring. Lav vandstand. Ved sidste grødeskæring skal strømrøden være 600 cm.



Bemærk den lave vandstand i Jyllinge Nordmark. For øvrigt et væltet træ



Med venlig hilsen

Søren Traberg Vestergaard
Formand Vandløbslaug for Værebros Å
www.vllv.dk

Knardrupgaard

Knardrupgaards allé 5
3660 Stenløse
Tel. 48180805
Mob. 41292210
www.knardrupgaard.dk
info@knardrupgaard.dk