

Nutidens problemer bør løses før fremtidens

Klimaforandringer, byudvikling og vandkvalitetsforbedring er tre store og svært forenelige udfordringer, som vi bør være fælles om at løse.

af Herdis Lindegaard Dam, formand Nordsjællands Landboforening

De statslige vandplaner er i offentlig høring. Det vil sige, at vi alle har mulighed for at gøre indsigelse overfor detaljer i statens overordnede vandplanlægning inden kommunerne skal i arbejdstøjet og udarbejde reelle handleplaner på området.

De danske vandløb spiller en stor rolle i vandplanerne, der bl.a. rummer krav om reduceret vedligeholdelse af 7.500 km vandløb .

Målet er at forsinke vandet i vandløbene og dermed tilbageholde kvælstof fra landbruget, så det ikke påvirker vandkvaliteten i de indre danske farvande.

Her i det nordsjællandske kan det være en meget stor udfordring at se det fornuftige i at "holde på vandet", som der lægges op til i vandplanerne.

For her i Nordsjælland bakser vi ikke bare med fremtidens udfordringer med klimaforandringer og udsigt til monsterregn, vi bakser også i vid udstrækning med fortidens og nutidens uafklarede problemer omkring vore vandløb.

Og her i Nordsjælland er det ikke landbrugets vand, der løber i vandløbene, men det er landbrugets arealer, der oversvømmes, når vandafledningen forhindres.

Det er et faktum at de vandløb, som har været naturlige afvandingskanaler fra landbrugsarealerne igennem årtier med tiden i videre udstrækning benyttes som skraldespand for de nærliggende storbyer og deres vandaffald. Det drejer sig både om de enorme masser af overfladevand samt det rensede spildevand fra tilknyttede rensningsanlæg. Ved større regnskyl og overløb på rensningsanlæggene drejer det sig desværre også om det urensede spildevand.

Igennem de seneste årtier er disse mængder af vand fra byerne uhæmmet og kritikløst udledt til de danske å-systemer og gang på gang har det resulteret i at ådalene, marker og beboelser har stået under vand. Dette har igen gang på gang bevirket, at modne afgrøder er gået til, og dyrkede arealer er med tiden blevet udyrkelige.

Alt dette er gradvist "accepteret og normaliseret" af myndigheder og omgivelser, og har ikke udløst nogen form for kompensationer for tab til lodsejerne.

Regulativer med krav til myndighedernes (kommunernes) vandløbsvedligeholdelse i form af oprensning og grødeskæring er ikke blevet revideret i takt med tilledningen af mere vand fra de voksende byarealer, og dette har intensiveret den negative udvikling.

Det er et kæmpeproblem for vandløbene og for naturen i og omkring vandløbene, at de gang på gang drukner i vand, og det er et problem, der bør løses FØR vi skal til at holde vandet tilbage i åerne, som der lægges op til i vandplanerne!