



Selv om Norsminde Fjord har fået det meget bedre efter, at Odder og andre bysamfund byggede rensningsanlæg, så er fjorden stadig voldsomt belastet af landbrugets nitratudledning. Århus Amt skønner, at udledningen muligvis skal halveres, hvis fjorden skal have en god miljøtilstand.

ARKIVFOTO: SØREN GYLLING

Alt for meget nitrat ud i Norsminde Fjord

Af **Henrik Havbæk Madsen**

ODDER: Landmændene i Norsminde Fjords opland kommer på hårdt, forureningsbekæmpende arbejde, hvis de skal leve op til EU's vandrammedirektiv, der føres ud i livet i 2009.

Ifølge Århus Amt skal udledningen af nitrat til fjorden mindskes markant. Ja, ifølge afdelingsleder for Sø og Hav i Århus Amt, Henrik Skovgaard, skal nitrat-udledningen muligvis helt ned på det halve, hvis Norsminde Fjord

skal opnå det, amtet anser for at være en god miljøtilstand.

Heldigvis er landmændene i fuld gang med at finde løsninger. Det sker i samarbejde med amtet, Danmarks Jordbrugsforskning og Dansk Landbrugsrådgivning i projektet Agwaplan, støttet af EU med knap 7,5 millioner kr. Projektpartnerne bidrager selv med yderligere 7,5 millioner kr.

Agwaplan-projektet arbejder også på at skabe et bedre vandmiljø i Ravn Sø og i oplandet til Hinnerup Vand-

værk, og i alt er 22 landmænd knyttet til projektet.

En af dem er Hans Jacob Fenger på Vejlskovgård syd for Odder.

Han tager meldingen om den drastiske nitratreduktion med sindsro:

- Det er nogle voldsomme reduktionsmål, vi er blevet præsenteret for. Men vi er i tæt dialog med amtet og forskerne, og vi forsøger nu at se på, hvad vi kan gøre for at bidrage til, at vi får en god og ren fjord. Det er noget, vi som lokale beboere ønsker samti-

dig med, at vi kan fortsætte med at drive og udvikle vores ejendomme, siger Hans Jacob Fenger.

Han roser EU-projektet for at give landmændene medindflydelse og mulighed for at vise, at de med en målrettet indsats og forbedret landbrugspraksis kan nå langt.

Et middel er rettidig gødningsudbringning og så vidt muligt grønne marker for at sikre, at der ikke sker udvaskning.

- Og så skal vi måske til at se på nogle andre løsninger. Vå-

dområder for eksempel. Men lad os nu se, hvad vi kan finde ud af. Og så må vi også forvente, at når alle involverede parter har bidraget med alt, hvad de kan, så er der respekt og accept om resultatet. Uanset om målet er nået eller ej, siger Hans Jacob Fenger.

Agwaplan-projektet begyndte i november 2005 og løber over tre år. Resultaterne skal være klar 1. november 2008 - lige inden vandrammedirektivet træder i kraft.