

Ålegræsværktøjets videnskabelige rationale er robust

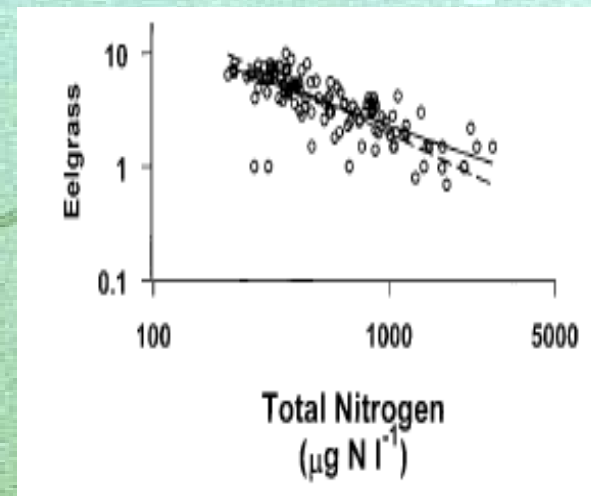
mere kvælstof
øget planteplankton
uklart vand

mindre lys på bunden

reduceret udbredelse af ålegræs

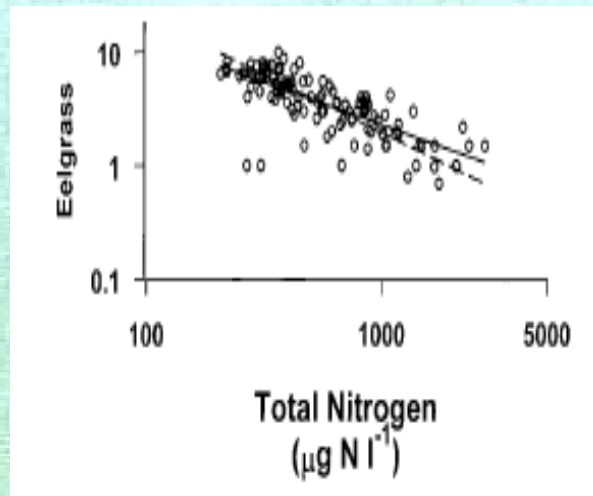
ålegræs er en velegnet indikator for
økologisk tilstand

**Værktøjet kan bruges til
at fastlægge indsatsen!**



Jens Borum, Biologisk Institut, KU

Værktøj med usikkerhed



Må meget gerne suppleres med andre værktøjer

Usikkerhed går begge veje

Politisk (ikke fagligt) valg, at usikkerheden alene skal komme "forureneren" til gode.

Det valg øger sandsynligheden for, at indsatskravene er utilstrækkelige

Ålegræs tager lang tid om at komme tilbage

Det tager længere tid end oprindeligt forventet at opnå god økologisk tilstand

Indsatskravet kan være opfyldt, selv om planten ikke er kommet tilbage



Overvågningen af vandmiljøet er beskåret til et helt uacceptabelt lavt niveau

Redskaberne til at dokumentere miljøtilstand og
ændringer i miljøet er forringede

Lever vi op til vores tilsynsforpligtelse?