



Arkivbild. Östersjön. Foto: Holger Ellgard

Bönder kräver bevis för vattenhänsyn

Publicerad 2015-05-25 | Uppdaterad 2015-05-25

[Share on favorites](#) [Share on print](#) [Share on email](#)

Om lantbrukare kan se att deras miljöåtaganden ger effekt, kan de bidra till en förbättrad vattenkvalitet i Östersjön.

I en ny doktorsavhandling drar Frida Franzén vid KTH slutsatsen att det krävs bättre incitament och organisering på lokal nivå för att stimulera lantbrukares deltagande i vattenförvaltningen.

– Om problemet ska kunna lösas är det viktigt att lantbrukare lokalt involveras, säger hon.

Tidigare tvetydigt

Tidigare forskning om sådant lokalt deltagande i vattenförvaltning har varit tvetydig. Det har visat sig vara svårt att koppla principer om ökat lokalt deltagande till faktiska förändringar och miljöförbättringar.

– Det kändes därför angeläget att undersöka hur lantbrukares deltagande ska vara utformat för att verkligen leda till att åtgärder genomförs, säger Frida Franzén.

Vill ha på fötterna

Hennes avhandling bygger på fallstudier i fyra avrinningsområden i Sverige med betydande övergödningsproblematik. Intervjuer, enkäter, observationer vid möten, officiella dokument, statistik och litteraturstudier användes för att samla data.

– Lantbrukare vill ha på fötterna när det kommer till ytterligare åtaganden inom jordbruket, säger Frida Franzén.

Det gäller både kunskap om hur mycket näringsläckage jordbruket faktiskt bidrar till och vad andra aktörer avser göra för att dra sitt strå till stacken, men även vad de föreslagna åtgärderna är bra för och hur effektiva de egentligen är.

– Att involvera lantbrukare i lokala vattenfrågor, och stimulera ytterligare genomförande av åtgärder, är centralt för att minska övergödningsproblematiken i Östersjön. Den här studien visar att det finns flera möjliga tillvägagångssätt att uppnå det, säger Frida Franzén



Torbjörn Esping

040-601 64 71  040-601 64 71