

Både jordbruket och miljön blir vinnare i danskt vattenprojekt

Ett brett samarbete för att nå miljömålen för växtnäringsläckage och samtidigt öka lönsamheten i jordbruket pågår på östra Jylland i Danmark. Lantbrukare, rådgivare, forskare och myndigheter deltar i ett pilotprojekt för att underlätta införandet av EU:s vattendirektiv. Målet är att öka viljan till åtgärder i linje med God Jordbrukarsed (GAP).

AGWAPLAN -ett projekt i tre avrinningsområden på Jylland

Projektet AGWAPLAN (Agriculture and Water Plan) startade i november 2005 och genomförs i tre avrinningsområden i Århus län i anslutning till Norsminde Fjord, Ravn Sjö och Hinnerup grundvattentäkt. Vattenområdena är väl undersökta sedan 15 år tillbaka och har olika hög näringsbelastning och föroreningsgrad. Samarbetet i projektet ska leda till ökad förståelse för miljömålen hos jordbrukarna och för lantbrukarnas situation hos myndighetspersonerna. En balans mellan miljömål och företagets ekonomi förväntas leda till framgång.

Projektets arbetssätt

En fungerande integrerad rådgivning ska utvecklas för att genomföra GAP i verksamheten, med hänsyn till kommande vattenplaner. Effekten på läckage av fosfor och kväve till vattenmiljöerna ska mätas och beräknas. Lantbrukarna deltar aktivt med att fastlägga strategier och i utvecklingen av beslutstödssystem för att utvärdera resultaten, då omkostnader liksom ekonomiska och miljömässiga fördelar med GAP bedöms. Totalt deltar 22 lantbrukare med en sammanlagd areal av 2 000 ha jordbruksmark i de tre avrinningsområdena. Lösningarna för att uppnå fastställda miljömål blir gårdsrelaterade och beroende av växtnäringsbalanser och vad den enskilde lantbrukaren vill satsa på. I praktiken möts lantbrukarfamiljen, en rådgivare och en myndighetsperson hemma på gården och diskuterar vad som går att genomföra. Ett femtiotal olika alternativ till åtgärder finns med och det viktiga är att varje jordbrukare hittar den lösning som passar gårdens förhållanden bäst.

Genomförda och planerade åtgärder

Projektet ska pågå till november 2008 men redan märks förändringar av jordbruksåtgärder. En ökad odling av gulsenap som fånggröda är en tydlig effekt, liksom maskininvesteringar för nedmyllning av flytgödsel. Många visar också intresse för att anlägga våtmarker.

Effekten av olika åtgärder värderas under möten mellan lantbrukare i projektet och diskuteras också i lokala jordbruksföreningar. Delaktighet betonas starkt av projektledningen och inställningen är att lantbrukarna ska vara med och bestämma de miljömål som sätts upp i lokalområdet eftersom det är de som har lösningarna på problemen.

AGWAPLAN finansieras av EU som ett Life-projekt och leds av Irene Asta Wiborg vid Dansk Landbrugsrådgivning.

Mer information finns på <http://www.agwaplan.dk/agwaplan.htm>

Monica Kling

monica.kling@telia.com

Detta är en nyhet från Greppa Näringens nyhetsredaktion publicerad 2007-04-25