

Omfattningen på forskning inom ekologiskt lantbruk

Vad gäller statliga medel så fördelar Formas under åren 2001 – 2003 23 miljoner kronor per år till forskningsprojekt inom ekologisk produktion och Livsmedelverket har fått 2 miljoner per år. Under samma period får SVA 5 miljoner per år för forskning om kretslopp och foder relaterat till ekologiskt lantbruk. CUL får 5 miljoner för samordning, information, kunskapssynteser m.m.

För åren 2001 och 2002 tillkommer dessutom 7 miljoner per år till SLU för fältforskning inom ekologisk produktion. (Jordbruksverket fördelar cirka 10 miljoner årligen till försöks- och utvecklingsprojekt inom ekologiskt lantbruk, ibland räknas detta till forskning ibland inte.)

Totalt omsatte den svenska jordbruksforskningen 1999 – 2000 cirka 900 miljoner SEK per år. Den totala arbetsinsatsen beräknades till knappt 1450 personår varav ungefär 1000 var forskare med akademisk utbildning. Av detta är cirka 75 % offentliga medel, alltså cirka 675 miljoner. Av de statliga medlen innebär detta alltså att omkring 6 procent går till forskningsprogram inom ekologiskt lantbruk, om storleksordningen vad gäller den totala jordbruks-

forskningen är densamma idag som år 2000 (det finns inga färskare beräkningar). (Dock oklart om Jordbruksverkets försöks- och utvecklingsprojekt ingår när man sammanställer statliga forskningsmedel.)

Ett par av de 1000 forskaråren kan också räknas till arbete med ekologiskt lantbruk, finansierade av SLU:s medel. Det finns dessutom ett antal "ekoprojekt" som finansieras av t.ex. Mistra-medel. Totalt sett kan siffran inte bli högre än 10 %. Tas även annan finansiering, de resterande 25 % av den totala summan för jordbruksforskning t.ex. SLF, med i beräkningen så sjunker sannolikt siffran.

Det är alltid svårt att göra gränsdragningar av detta slag. Många av projekten som får medel via programmen för ekologiskt lantbruk är av grundläggande biologisk/ekologisk karaktär liksom mycket av den grundläggande forskningen är relevant för både konventionellt och ekologiskt lantbruk.

Ett hundratal forskare arbetar med projekt inom området ekologiskt lantbruk. Arbetsinsatsen varierar från några få procent till heltid.

Sammanställningen har gjorts av Karin Höök, Centrum för uthålligt lantbruk (CUL) år 2002

Jordbruksforskningen i Sverige – sammanfattning

Jordbruksforskning omsätter totalt per år (1999 – 2000): cirka 900 milj. kronor

- Jordbruksforskning offentliga medel (1999 – 2000): cirka 675 milj. kr/år
- Formas, Program ekologisk produktion (2001 - 2003): 23 milj. kr/år
- SLV, Livsmedel (2001 – 2003): 2 milj. kr/år
- SVA, Kretslopp och foder (2001 – 2003): 5 milj. kr/år
- SLU, CUL (2001 – 2003), Samordning, information, kunskapssyntes m.m.: 5 milj. kr/år
- SLU, Fältforskning (2001 – 2002): 7 milj. kr/år
- SJV (försök och utvecklingsprojekt, tveksamt om det räknas till forskning): cirka 10 milj. kr/år

Direkta satsningar på forskning inom ekologisk produktion är således (2001 – 2002): 42 milj. kr/år (52 milj. inkl. SJV försök och utveckling), cirka 6 – 7 %.

Dessutom tillkommer några få tjänster finansierade direkt av SLU (totalt i storleksordningen cirka 2 milj.) och en del verksamhet inom andra forskningsprogram (t.ex. Mistra).

Totalt arbetar ungefär 1000 forskare med jordbruksforskning i Sverige. Ett 100-tal forskare arbetar med projekt inom området ekologiskt lantbruk. Arbetsinsatsen varierar från några få procent till heltid.

Totalt sett hamnar alltså siffran någonstans mellan 5 och 10 %, vad gäller forskningen inom ekologiskt lantbruk relaterat till den totala jordbruksforskningen i Sverige, för åren 2001 – 2002 beroende på hur uträkningen utförs.