

EAA

**Ekonomisk kalkyl för
jordbrukssektorn – prognos för
inkomstutvecklingen 2000 - 2001**

Agricultural Income Index 2001

Inkomstutvecklingen inom jordbruket mellan 2000 och 2001

Med den ekonomiska kalkylen för jordbrukssektorn (EAA) som grund redovisar Eurostat prognoser för inkomstutvecklingen i de olika medlemsländerna. Medlemsländerna ansvarar för beräkningarna avseende det egna landet och översänder dessa till Eurostat som sammanställer dem och beräknar tre s.k. indikatorer¹ över utvecklingen.

Jordbruksverket har nu översänt en första prognos över inkomstutvecklingen mellan 2000 och 2001 till Eurostat. Den redovisas i tabell 1 som innehåller förändringar i volym, pris och värde uttryckt som index.

Arealen spannmål och oljeväxter minskade jämfört med 2000 men med högre priser synes ändå värdet av produktionen ha ökat. Arealen foderväxter ökade däremot men producentpriserna föll, vilket ledde till ett minskat produktionsvärde. Värdet av den totala vegetabilieproduktionen beräknas vara oförändrat från 2000.

På animaliesidan förutses totalt sett små förändringar i produktionsvolymen. Högre priser (framför allt för svin) och direktstöd medför dock att produktionsvärdet beräknas stiga med omkring 5 %.

Totalt beräknas värdet av jordbruksproduktionen öka med 2-3 % i löpande priser mellan 2000 och 2001.

Insatsförbrukningen förutses öka med knappt 5 % - huvudsakligen som en följd av prisökningar. För övriga kostnader förutses endast mindre förändringar.

De direktstöd som inte är knutna till enskilda produkter (bl.a. miljöstöd) beräknas öka. Nettoinkomsterna (intäkter minus kostnader) ökar enligt denna beräkning med 0,5-1 %.

I mitten av december planerar Eurostat att redovisa prognoser över inkomstutvecklingen mellan 2000 och 2001. Indikator A, dvs. förändringen i real faktorinkomst per årsarbete, är det mått som brukar användas vid jämförelse mellan medlemsländerna. Med antaganden om en fortsatt nedgång av den totala arbetsinsatsen (-4 %) och en prisökning för bruttonationalprodukten med knappt 2 % kommer indikator A för Sverige att visa en ökning med 2,5-3 %. Denna prognos är naturligtvis mycket osäker och utfallet kan komma att skilja sig avsevärt härifrån. En ny prognos kommer att levereras till Eurostat i slutet av januari 2002.

¹ En kortfattad redogörelse för beräkningsprinciper, resultatmått och indikatorer återfinns i ”EAA ekonomisk kalkyl för jordbrukssektorn”, Jordbruksverket 2001-11-09.

Tabell 1 Jordbrukssektorns intäkter och kostnader till baspris, index 2000=100

Kod	EAA	Värde 2000	Volym index	Pris index	Värde index
01	SPANNMÅL (inkl. utsäde)	7 158	93,5	115,4	107,9
02	INDUSTRIGRÖDOR	1 591	96,5	107,9	104,1
03	FODERVÄXTER	7 560	104,4	86,8	90,7
04	KÖKS- OCH PLANTSKOLEVÄXTER	2 723	100,0	102,0	102,0
05	POTATIS	1 152	83,1	122,0	101,4
06	FRUKT OCH BÄR	301	100,0	101,0	101,0
09	ANDRA VÄXTER OCH VEGETABILISKA PRODUKTER	47	100,0	100,0	100,0
10	VEGETABILIEPRODUKTION (01 till 09)	20 532	98,1	101,9	100,0
11	DJUR	9 311	101,5	110,3	111,9
12	ANIMALISKA PRODUKTER	11 155	99,8	99,3	99,1
13	ANIMALIEPRODUKTION (11+12)	20 466	100,6	104,3	104,9
14	PRODUKTION AV JORDBRUKSVAROR (10+13)	40 998	99,4	103,1	102,4
15	PRODUKTION AV JORDBRUKSTJÄNSTER	920	100,1	105,8	105,9
16	JORDBRUKETS PRODUKTION (14+15)	41 918	99,4	103,2	102,5
17	SEKUNDÄRA ICKE-JORDBRUKSAKTIVITETER	1 381	99,2	106,7	105,8
18	JORDBRUKSSEKTORNENS PRODUKTION (16+17)	43 299	99,4	103,3	102,6
19	TOTAL INSATSFÖRBRUKNING	29 155	99,4	105,5	104,8
20	FÖRÄDLINGSVÄRDE BRUTTO TILL BASPRIS (18-19)	14 144	99,4	98,7	98,1
21	KAPITALFÖRSLITNING	5 827	96,6	102,7	99,2
22	FÖRÄDLINGSVÄRDE NETTO TILL BASPRIS (20-21)	8 317	101,3	96,0	97,2
23	LÖNER OCH KOLLEKTIVA AVGIFTER	2 037			98,6
25	ÖVRIGA PRODUKTIONSSUBVENTIONER	3 421			108,5
26	FAKTORINKOMST (22-24+25)	11 738			100,5
27	DRIFTSÖVERSKOTT NETTO (22-23-24+25)	9 701			100,9
28	ARRENDE- OCH HYRESKOSTNADER	1 257			101,0
29	RÄNTEKOSTNADER	3 026			100,3
30	RÄNTEINTÄKTER	153			100,0
31	FÖRETAGSINKOMST NETTO (27-28-29+30)	5 571			101,2
40	TOTAL ARBETSINSATS (1000 ÅRSVERKEN)	73,0			96,0
	PRISFÖRÄNDRING BNP			101,9	