

RESULTAT

FRÅN SKOGFORSK NR. 9 2007

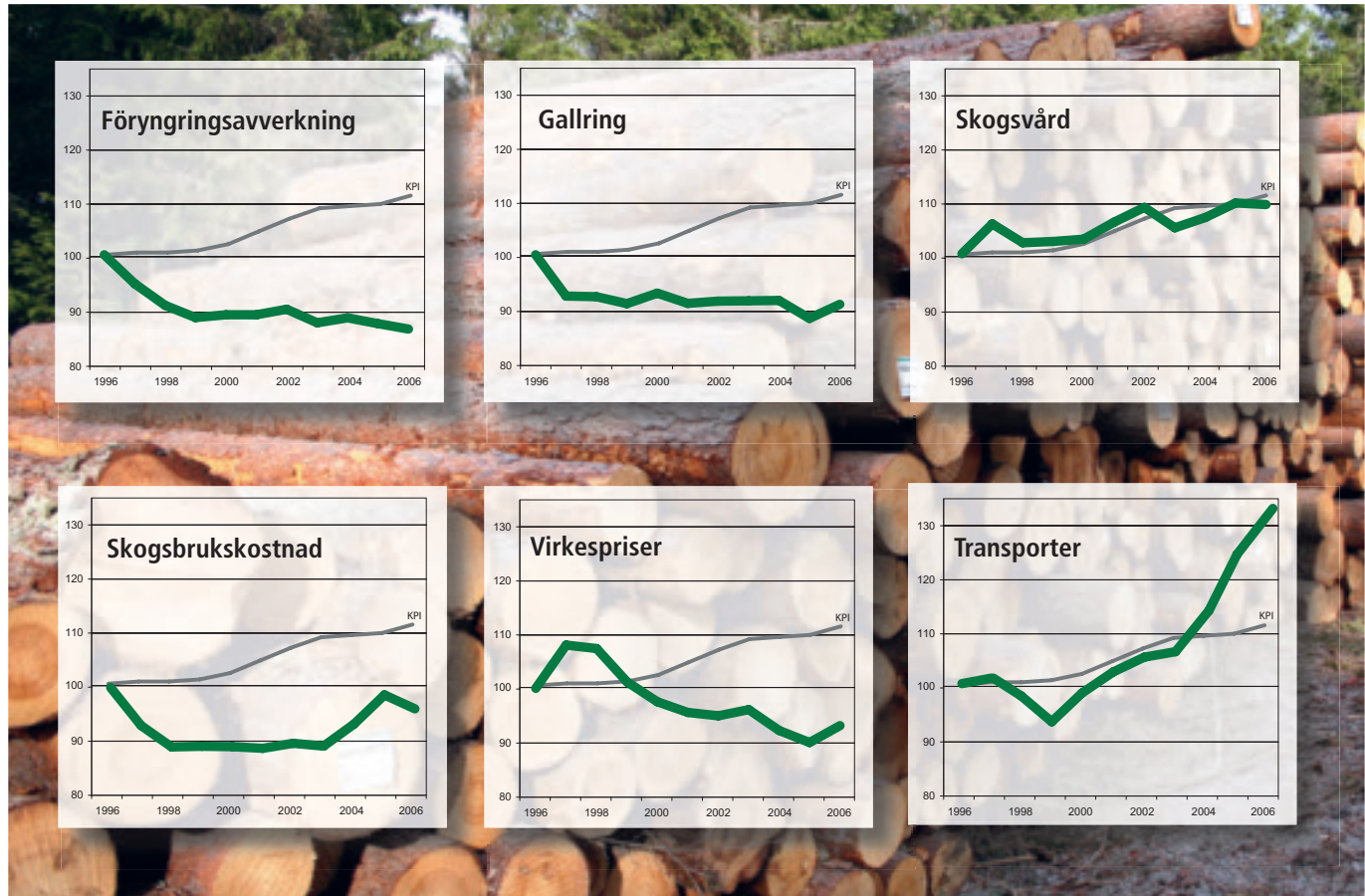


Foto: Areca



Torbjörn Brunberg
Tel. 018-18 85 63
torbjorn.brunberg@skogforsk.se

Ett mellanår

Torbjörn Brunberg

2006 var ett normalare år än 2005, även om södra Sverige fortfarande påverkades av stormen Gudrun.



Skogsbrukets kostnader och intäkter:

2006 – året mellan Gudrun och Per

Under 2006 ökade virkespriserna jämfört med året innan. Kostnaden för föryngringsavverkning var oförändrad medan gallringskostnaden ökade. Det visar Skogforsks och Skogsstyrelsens gemensamma enkät.

Kostnaden för skogsvård var i princip samma som 2005 – för de flesta delposter ökade den lite, men sjönk något för plantering i södra Sverige och markberedning i norra.

Skogsbrukskostnaden sjönk i södra Sverige, främst för att merparten av de dyra avverkningarna efter Gudrun hade klarats av redan under 2005. I norra Sverige var skogsbrukskostnaden oförändrad. För rotköp och avverkningsuppdrag steg kostnaden på grund av högre anskaffningskostnad för virket.

De ökade transportkostnaderna beror bland annat på högre dieselpriiser och längre medeltransportavstånd.

Trender 1996–2006

Diagrammen ovan visar den relativa utvecklingen för ett antal viktiga poster för skogsbrukets ekonomi perioden 1996–2006 enligt Skogforsks och Skogsstyrelsens årliga enkäter. Den grå linjen visar utvecklingen för konsumentprisindex, KPI.

Avverkning: 1996–1999 sjönk drivningskostnaderna kraftigt, därefter har minskningen fortsatt, men i lugnare takt. Jämfört med KPI är dock kostnadsminskningen påtaglig.

Skogsvård: Diagrammet visar utvecklingen för de tunga posterna markberedning, plantering och röjning. Kostnadsutvecklingen är ojämn, men i paritet med KPI för hela perioden.

Skogsbrukskostnaden visar skogsbrukets samlade kostnader för virkesköp, drivning, skogsvård, vägar m.m. Den ökade 2004–2005, bl.a. beroende på ökade kostnader för drivning, skogsvård och vägar.

Skogsbrukets intäkter: Virkespriserna sjönk 1998–2005 för att åter stiga 2006.

Kostnader och intäkter 2006 i sammandrag

Drivningskostnader

Föryngringsavverkning, kr/m³fub

	Söder*	Norr
Avverkning	39	44
Terrängtransport	33	30
Omkostnad	4	5
Summa 2006	76	79
Summa 2005	76	80
Medelstam, m ³ fub	0,36	0,22

Gallring, kr/m³fub

	Söder*	Norr
Avverkning	88	84
Terrängtransport	52	46
Omkostnad	7	7
Summa 2006	147	137
Summa 2005	146	132
Medelstam, m ³ fub	0,12	0,11

* Uppgifterna för södra Sverige avser "normalavverkning" för både 2005 och 2006 – upparbetning av stomskadad skog ingår inte.

Kostnader för skogsvård

kr/ha

	Söder	Norr
Markberedning	1 560	1 260
Plantering	5 780	3 960
Sådd	2 970	3 090
Röjning	2 370	2 070
Gödsling	2 330	2 240

Skogsvårdskostnaderna ökade generellt. Undantagen var plantering i södra Sverige och markberedning i norra.

Foto: SKOGENbild



English

Forestry costs & revenue 2006 a year between hurricanes

Timber prices in Sweden rose in 2006, as compared with the previous year. The cost of final felling was unchanged, but thinning costs were up. These are the main findings of the annual questionnaire survey conducted jointly by Skogforsk and the Swedish Forest Agency.

Logging costs in the south of the country fell, largely because most of the work in the clear-up operation following hurricane Gudrun had been completed in 2005. Logging costs in the north were unchanged.

An increase in timber-procurement prices caused a rise in the cost of stumpage sales and cutting commissions.

Haulage costs were higher, mainly owing to a rise in fuel prices, and longer average haulage distances.

Keywords: Raw-material's market.

Litteratur

Brunberg, T. 2005. Skogsbrukets kostnader och intäkter: 2005 – stormens år. Resultat nr 11 2006. Skogforsk.

Summa kostnader fram till bilväg, kr/m³fub

Kostnadstyp	Egen skog		Rotköp & AU	
	Söder	Norr	Söder	Norr
Anskaffning	-	-	304	276
Drivning	102	89	103	97
Skogsvård	37	39	-	-
Vägar	12	12	-	-
Övriga kostnader	6	5	2	2
Administration	18	16	15	17
Ska till bilväg 2006	175	161	424	392
2005	187	159	388	375

Skogsbrukets kostnader på egen skog sjönk i södra Sverige. Kostnaden för rotköp och AU ökade på grund av högre virkespriser.

Industrins råvarukostnad, kr/m³fub

Varuslag	Talltimmer		Grantimmer		Massaved		
	Söder	Norr	Söder	Norr	Barr	Gran	Löv
Pris fritt bilväg*	405	475	432	415	240	274	270
Virkes-transport	65	58	61	51	66	66	77
Ska fritt industri	475	537	498	470	310	344	351
2005	433	514	429	455	311	325	350

* Inkluderar virkesmätning (4–6 kr/m³fub för timmer och 3–4 kr/m³fub för massaved).

Timmerpriserna ökade, speciellt i södra Sverige. Massavedspriserna låg däremot på ungefär samma nivå, förutom priset på granmassaved som ökade.

Om enkäten 2006

Enkäten omfattade 51 miljoner m³fub i handelsvolym och 40 miljoner m³fub avverkat virke.

Södra Sverige avser Götaland och Svealand. Norra Sverige omfattar Norrland.