

OBS! Enbart exempel siffror i dessa exempel. Men visar på effekten av "små" förändringar på sista raden. Alla andra kostnader kan man ju i princip betrakta som fasta. Inte mycket av dessa kostnader förändras nämvärt.

I detta exemplet sågar vi i utgångsläget, ca 190 000 m3sv, med ett utbyte om 49%.

Om vi lyckas höja sågutbytet 2% enheter så förbättrar vi resultatet med ca 16 miljoner/år. (+ 7 700 m3sv)

Höjer vi produktiviteten (TA) 2% enheter, förbättrar vi oss ca 5 miljoner/år.

Om vi höjer kvalitetsutfallet 2% enheter, så förbättras resultatet ca 4,6 miljoner.

Alltså förbättrar vi resultatet på sista raden med ca 25 miljoner kr, om vi lyckas genomföra dessa förändringar.

			26,467,518	130 kr
Såg	prod.timmar	1,760	1,760	
	såghast.	125 m/min	125 m/min	100%
	stocklängd	4.10 meter	4.10 meter	
	Stocklucka	0.4 meter	0.4 meter	
	Stock/timme	1,667	1,667	
	TA	63.0%	65.0%	
	Stock/timme	1,050	1,083	
	Styck/stock	2.3	2.3	
	Styck/timme	2,415	2,492	
	Styck/minut	40	42	
	medelstock	0.210 m3f/stock	0.210 m3f/stock	
	M3fub/tim	221	228	
	sågutbyte	49.0%	51.0%	2.0%
	M3sv/timme	108.0	116.0	
m3sv/år	190,159	204,204		
m3fub/år	388,080	400,400		
Kvalitet		utfall	kr/m3	
	SF	89.0%	2500	
	VI	9.5%	1400	
	VII	1.5%	900	
	0 kr	100.0%	2371.5	
	133,111	2,371.5 kr	57,048	
		utfall	kr/m3	
SF	91.0%	2500		
VI	8.0%	1400		
VII	1.0%	900		
0 kr	100.0%	1 kr		
142,943	2,396.0 kr	61261	24.5	

Intäkter		kr/m3sv
sågad vara	450,962,543	2,372 kr
Flis	42,005,779	221 kr
spån	7,761,600	41 kr
Summa:	500,729,922	2,633 kr

Kostnader			kr/m3sv
Råvara	875 kr	339,570,000	1,786 kr
personal		36,000,000	189 kr
övrig kost		70,000,000	368 kr
Avskrivning		10,000,000	53 kr
Summa:		455,570,000	2,396 kr

FÅK: **610 kr**

Netto 45,159,922

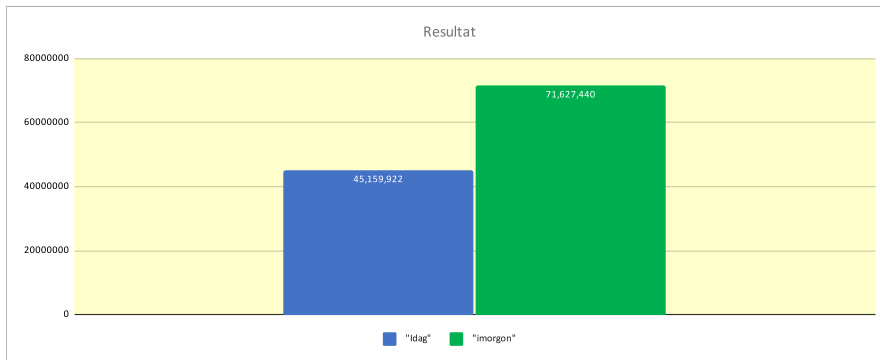
Intäkter		kr/m3sv
sågad vara	489,272,784	2,396 kr
Flis	40,696,656	199 kr
spån	8,008,000	39 kr
Summa:	537,977,440	2,635 kr

Kostnader			kr/m3sv
Råvara	875 kr	350,350,000	1,716 kr
personal		36,000,000	176 kr
övrig kost		70,000,000	343 kr
Avskrivning		10,000,000	49 kr
Summa:		466,350,000	2,284 kr

FÅK: **568 kr**

Netto 71,627,440

int. Ökning
26,467,518



m3fub	100.0%	100.0%
krympning	4.0%	4.0%
sågat m3sv	49.0%	51.0%
torrflis	2.2%	2.2%
spån	12.0%	12.0%
råflis	32.8%	30.8%