

**SKOGSINDUSTRINS
VIRKESFÖRBRUKNING SAMT PRODUKTION
AV SKOGSPRODUKTER
2003 – 2007**

VMR virkesmätning och redovisning

Verksamhetsområdet VMR företräder skogsnäringen i frågor som berör virkesmätning och redovisning. VMR skall verka för en gemensam, enhetlig, rättvis, relevant och effektiv virkesmätning och virkesredovisning. Detta omfattar bland annat att:

- Vara virkesmätningens ansikte utåt mot skogsnäringen, myndigheter och allmänhet.
- Medverka i nationell och internationell standardisering. Upprätthålla internationella kontakter samt bevaka utvecklingen i andra länder.
- Fungera som sekretariat för VMR-rådets möten och arbetsgrupper.
- Initiera och planera, samt i förekommande fall även analysera och redovisa, utvecklingsprojekt inom virkesmätning och redovisning.
- Auktorisera mätningföretag.
- Godkänna mätningsteknisk utrustning (typgodkännanden).
- Fungera som rådgivare (konsult) gentemot VMF, marknadsintressenter och skoglig allmänhet i frågor rörande mätning och redovisning.
- Ansvara för insamling och redovisning av virkesförbruknings-statistik.
- Förvalta och utveckla koder och nomenklatur.
- Administrera begärda kontroller.
- Ansvara för kontrollkommissionens verksamhet samt medverka i dess fältarbete.
- Medverka vid framställning av informationsmaterial och läromedel samt planera och genomföra konferenser och seminarier.

Förord

VMR, Rådet för virkesmätning och redovisning och tidigare Virkesmätningsrådet, har sedan 1985 på uppdrag av skogsindustrins branschorganisationer insamlat, bearbetat och redovisat statistik över virkesförbrukningen i landet. Tillsammans med den statistik som ursprungligen redovisades av de s k Virkesråden finns nu uppgifter om råvaruförbrukning och produktion av skogsprodukter sedan 1979. Denna rapportering bygger på frivilligt inlämnade uppgifter som insamlas från samtliga företag inom massa- och skivindustrin, samt alla sågverk med en produktion överstigande 1000 m³ sågad vara per år. Virkesförbrukning och produktion hos mindre sågverk uppskattas med ledning av resultaten från senaste sågverksinventering från Sveriges lantbruksuniversitet.

Av praktiska skäl begränsas redovisningen i denna rapport till den senaste 5-årsperioden, vilket innebär att den belyser perioden 2003-2007. Målet med statistiken är att den skall ge en aktuell och så långt möjligt korrekt bild av den svenska skogsindustrins virkesförbrukning och produktion inom olika delbranscher. Användare av statistiken är såväl enskilda företag som skogsnäringens organisationer och myndigheter. Statistiken nyttjas som grund för prognoser och beslut i frågor som rör tillgång och förbrukning av virkesråvara.

Virkesmätningsrådet omorganiserades 2002 som en avdelning inom SDC. Det nya namnet Virkesmätning och redovisning (VMR) speglar en tydligare integration med SDCs övriga verksamhet. Det nya VMR bibehåller rollen som samarbetsorgan för landets virkesmätningsföreningar med uppgiften att för föreningarnas räkning verka för en opartisk och rationell virkesmätning. Bland bibehållna uppgifter återfinns också statistiken över industrins samlade produktion och virkesförbrukning.

Stort tack till alla som bidragit med uppgifter.

Tack också till Mari Törrö, Skogens produkter, SLU som hjälpt till med datainsamlingen.

Uppsala juli 2008

Lars Björklund och Christina Lundgren

Innehållsförteckning

| | |
|--|-----------|
| Förord | 3 |
| Kommentarer och förklaringar till datamaterialet | 5 |
| <i>Insamling av data.....</i> | <i>5</i> |
| <i>Vrak och avdrag vid inmätningen.....</i> | <i>5</i> |
| <i>Import, export, lagerförändringar samt övrig virkesförbrukning (tabell 1).....</i> | <i>6</i> |
| <i>Omräkningstal.....</i> | <i>6</i> |
| <i>Sågverkens biprodukter.....</i> | <i>6</i> |
| <i>Kommentarer till resultaten.....</i> | <i>7</i> |
| Tabeller avseende all industri år 2002-2006..... | 8 |
| <i>Tabell 1. Total förbrukning av rundvirke samt motsvarande netto- respektive bruttoavverkning.....</i> | <i>8</i> |
| <i>Tabell 2. Råvaruförbrukningens fördelning på sortiment inom samtliga skogsindustrier.....</i> | <i>10</i> |
| <i>Tabell 3. Olika trädslag i rundvirkesförbrukningen i 1000-tal m³ ub.....</i> | <i>13</i> |
| Tabeller avseende massaindustrin år 2002-2006..... | 16 |
| <i>Tabell 4. Massaindustrins råvaruförbrukning (exklusive returfiber) fördelad på sortiment.....</i> | <i>16</i> |
| <i>Tabell 5. Massaindustrins produktion av vedbaserad massa.....</i> | <i>19</i> |
| Tabeller avseende skivindustrin år 2002-2006..... | 20 |
| <i>Tabell 6. Träfiberskivindustrins råvaruförbrukning.....</i> | <i>20</i> |
| <i>Tabell 7. Spånskiveindustrins råvaruförbrukning.....</i> | <i>21</i> |
| <i>Tabell 8. Plywood- och svarvfanérindustrins råvaruförbrukning.....</i> | <i>22</i> |
| <i>Tabell 9. Skivindustrins produktion.....</i> | <i>22</i> |
| Tabeller avseende sågverksindustrin år 2002-2006..... | 23 |
| <i>Tabell 10. Sågverksindustrins råvaruförbrukning per ägarkategori.....</i> | <i>23</i> |
| <i>Tabell 11. Antal sågverk med högre produktion än 1000 m³ sågad vara år 1998 – 2006.....</i> | <i>25</i> |
| <i>Tabell 12. Sågverksindustrins produktion av sågad vara.....</i> | <i>25</i> |
| <i>Tabell 13. Flis från sågverksindustrin (inklusive ribb och bakar) fördelat på användningsområden.....</i> | <i>26</i> |
| <i>Tabell 14. Sågspån och kutterspån från sågverksindustrin fördelat på användningsområden.....</i> | <i>27</i> |
| <i>Tabell 15. Bark från sågverksindustrin fördelat på användningsområden.....</i> | <i>29</i> |

Kommentarer och förklaringar till datamaterialet

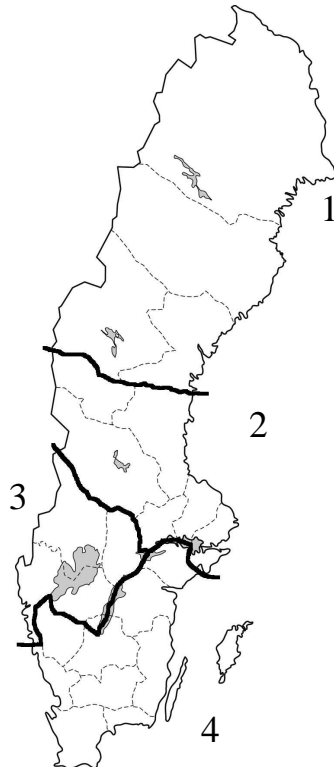
Insamling av data

Samtliga massaindustrier och skivindustrier samt drygt 95 % av sågverken med produktion större än 1000 m³sv bidrog med uppgifter. För de få sågverk som ej bidrog med uppgifter skattades förbrukning och produktion med ledning av inmätningssuppgifter.

I de fall uppdelning på ägarkategorier gjorts avser beteckningen bolag, skogsbolag som även har en betydande massatillverkning.

Sågverksföreningarna (Sågab, Sågverken Mellansverige och Såg i Syd) ansvarade för insamlingen från sina medlemsföretag. Med sågverk avses produktionsenhet d.v.s. i de fall närliggande sågverk med samma ägare administrativt betraktas som ett sågverk har de här räknats som skilda. Uppgifter om småsågverkens råvaruförbrukning och produktion erhöles från senaste sågverksinventeringen. Uppgifter som på något sätt verkat konstiga kontrollerades med berörda företag och korrigerades i tillämpliga fall. Någon garanti för att samtliga uppgifter är korrekta kan dock ej ges.

Resultaten redovisas dels uppdelade på regioner dels för landet som helhet. Regionindelningen framgår av vidstående karta.



Region 1: Norrbottens, Västerbottens och Västernorrlands län samt landskapet Jämtland.

Region 2: Landskapet Härjedalen, Gävleborgs, Kopparbergs, Västmanlands, Uppsala och Stockholms län.

Region 3: Örebro, Värmlands och Västra Götalands län utom den del av Västergötland som ingick i gamla Älvsborgs län.

Region 4: Södermanlands län samt de övriga delar av Götaland som inte ingår i region 3.

Vrak och avdrag vid inmätningen

Syftet med föreliggande statistik är att beskriva industrins totala råvaruförbrukning. Industrierna själva baserar i de flesta fall sina siffror på information från de virkesmätningssammanslagningar som sköter inmätningen av virke vid deras industri. Vid inmätning av sågtimmer kan olika former av vrak, avdrag och modullängder förekomma vilka representerar stockvolymerna som ej ger fullgod sågad vara. Dessa volymer åsätts i de flesta fall värdet noll kronor och redovisas separat. I stor utsträckning går dock dessa volymer in i produktionen. Vad gäller sågverken är det oklart vilka som inkluderat dessa volymer i de siffror som redovisats. Troligen har vissa gjort så, andra inte. Sammantaget kan detta ha lett till en underskattning av sågverkens råvaruförbrukning i storleksordningen en procent. Även vid inmätning av massaved vrakas stockar med fel dimension, fel trädslag eller grova fel. Dessa går regelmässigt in i produktionen och denna volym ingår i de redovisade siffrorna.

Import, export, lagerförändringar samt övrig virkesförbrukning (tabell 1)

Tabell 1 syftar till att uppskatta avverkningsvolymerna i Sverige. Uppgifter om import, export och lagerförändringar blir då betydelsefulla. Stormen Gudrun i början av 2005 fällde uppskattningsvis 70-75 miljoner m³sk i södra Sverige och stormen Per i början av 2006 fällde ytterligare 10 miljoner m³sk. Det finns fortfarande lager efter stormarna. Av den anledningen anges inga lagerförändringar i tabell 1. Vad gäller export av rundvirke är uppgifterna hämtade från Skogsstyrelsens och Statistiska Centralbyråns (SCBs) officiella statistik. Den högre nivån på exporten sedan 2004 har antagits vara en konsekvens av framförallt stormen Gudrun och den har i tabell 1 åsatts region 4 (södra Sverige).

Importen av rundvirke (sågtimmer och massaved) uppgick enligt föreliggande undersökning till ca 6,9 miljoner m³fub under 2007. Enligt SCB uppgick importen av sågtimmer och massaved till ca 6,7 miljoner m³fub (därutöver importerades 0,8 miljoner m³fub "övrigt rundvirke").

I tabell 1 finns också en post för "övrig virkesförbrukning". Denna är svår att uppskatta. Någon ny analys har ej gjorts varför fjolårets siffra används. Vad man kan anta är att volymen rundvirke som går till energisektorn har ökat.

Omräkningstal

Virkesförbrukningen i föreliggande statistik anges i m³fub medan mätning och redovisning av sågtimmer främst görs i m³to. I enkäten uppmanades sågverken att använda omräkningstal anpassade till sin råvara med avseende på diameter, längd och trädslag. När underlag till sådan differentiering saknades användes omräkningstalet 1,22 från m³to till m³fub i Mellansverige och norra Sverige. I södra Sverige, Såg i Syds område, används sedan 2003 omräkningstalet 1,21. skillnaden motiveras av undersökningar kring sågtimrets toppformtal i södra Sverige.

I de fall sågverken lämnade uppgifter för biprodukter i enheten m³s (flis, spån och bark) användes följande omräkningstal till m³f: Flis: 0,37. Spån: 0,32. Kutterspån 0,22. Bark: 0,45.

För de i tabell 1 redovisade avverkningsvolymerna i Sverige tillämpades först omräkningstalet 1,2 från m³fub till m³sk nettoavverkning. Detta omräkningstal har använts under en lång följd av år. Sedan användes 1,025 för omräkning från nettoavverkning till bruttoavverkning. Detta tal utgör en skattning av hur mycket av den avverkade veden som av olika anledningar blir kvar i skogen (lump, kvarglömt, sönderkört etc.). Omräkningstalet 1,025 är samma som Skogsstyrelsen använt de senaste åren vid liknande analyser.

Sågverkens biprodukter

Uppgifterna om sågverkens biprodukter är mindre säkra än uppgifterna om råvaruförbrukning och produktion av sågade varor. Detta eftersom många olika enheter och omräkningstal förekommer varvid fel kan uppstå. Sågverken säljer också ofta biprodukterna till företag som sedan fördelar dem på energiframställning och industriell användning. Sågverken känner alltså i vissa fall ej till slutanvändningen.

Kommentarer till resultaten

Massaindustrins totala råvaruförbrukning exklusive returfiber ökade under 2007 med ca 1 miljoner m³fub till 47,9 miljoner m³fub. Sågverken förbrukade 38,2 miljoner m³fub, en ökning med 0,4 miljoner m³fub. Importen av rundvirke var i det närmaste oförändrad från 2006. Detta sammantaget gör att den skattade bruttoavverkningen ökade med nästan 2 miljoner kubikmeter m³sk. Sviterna av stormen Gudrun med påspädning av stormen Per påverkar fortfarande förbrukningsstatistiken och lär så göra ett tag till då allt stormvirke ännu inte är förbrukat och det inte går att separera gammalt stormvirke från årets avverkning.

Noteringar

I samband med 2007 års rapport reviderades några siffror avseende flisvolym förbrukade av massaindustrin för åren 2005 och 2006.

Tabeller avseende all industri år 2003-2007

Tabell 1. Total förbrukning av rundvirke samt motsvarande netto- respektive bruttoavverkning

| Region | Förbrukningsled | Rundvirkesförbrukning i milj. m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|--------|--|---|------|------|------|------|-------------------|
| | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 1 | Träfiberindustrin | 10,0 | 10,7 | 10,7 | 11,2 | 11,3 | 10,8 |
| | Sågverk* | 10,3 | 10,1 | 9,9 | 10,2 | 10,1 | 10,1 |
| | Summa industriell rundvirkesförbr. | 20,3 | 20,8 | 20,6 | 21,4 | 21,4 | 20,9 |
| | Övrig förbrukning av rundvirke | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 2,7 |
| | Export av rundvirke | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| | Till andra regioner | 0,4 | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| | Import av rundvirke | -2,2 | -2,3 | -2,5 | -2,8 | -2,7 | -2,5 |
| | Från andra regioner | -0,1 | 0,0 | -0,1 | -0,2 | -0,7 | -0,2 |
| | Lagerökning | 0,0 | 0,1 | | | | 0,1 |
| | Lagerminskning | -0,2 | 0,0 | | | | -0,1 |
| | Summa m ³ f ub | 21,3 | 21,9 | 21,3 | 21,8 | 21,4 | 21,5 |
| | Nettoavverkning milj. m ³ sk | 25,6 | 26,3 | 25,6 | 26,2 | 25,7 | 25,8 |
| | Bruttoavverkning milj. m ³ sk | 26,2 | 26,9 | 26,2 | 26,8 | 26,3 | 26,5 |
| 2 | Träfiberindustrin | 8,9 | 9,4 | 9,0 | 9,2 | 9,5 | 9,2 |
| | Sågverk* | 8,2 | 8,6 | 8,9 | 9,1 | 9,1 | 8,8 |
| | Summa industriell rundvirkesförbr. | 17,1 | 18,0 | 17,9 | 18,3 | 18,6 | 18,0 |
| | Övrig förbrukning av rundvirke | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| | Export av rundvirke | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| | Till andra regioner | 1,1 | 1,0 | 0,9 | 0,5 | 0,7 | 0,8 |
| | Import av rundvirke | -2,3 | -2,7 | -2,3 | -1,7 | -1,8 | -2,2 |
| | Från andra regioner | -1,3 | -1,4 | -3,3 | -2,2 | -1,9 | -2,0 |
| | Lagerökning | 0,0 | 0,0 | | | | 0,0 |
| | Lagerminskning | 0,0 | 0,0 | | | | 0,0 |
| | Summa m ³ f ub | 16,4 | 16,7 | 15,0 | 16,7 | 17,4 | 16,4 |
| | Nettoavverkning milj. m ³ sk | 19,7 | 20,0 | 18,0 | 20,0 | 20,9 | 19,7 |
| | Bruttoavverkning milj. m ³ sk | 20,2 | 20,5 | 18,5 | 20,5 | 21,4 | 20,2 |

Nettoavverkning = summa m³f ub x 1,2

Bruttoavverkning = nettoavverkning x 1,025

*Inklusive sågverk med en produktion mindre än 1000 m³ sågad vara.

1) Reviderad i samband med 2006 års inventering

Tabell 1 fortsätter på nästa sida

Forts. Tabell 1. Total förbrukning av rundvirke samt motsvarande netto- respektive bruttoavverkning.

| Region | Förbrukningsled | Rundvirkesförbrukning i milj. m ^{3f} ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|---|---|--|------|------|------|------|-------------------|
| | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 3 | Träfiberindustrin | 5,8 | 5,9 | 6,1 | 6,2 | 6,4 | 6,1 |
| | Sågverk* | 4,7 | 4,6 | 4,8 | 4,8 | 4,6 | 4,7 |
| | Summa industriell rundvirkesförbr. | 10,5 | 10,5 | 10,9 | 11,0 | 11,0 | 10,8 |
| | Övrig förbrukning av rundvirke | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| | Export av rundvirke | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,4 | 0,3 |
| | Till andra regioner | 1,7 | 1,8 | 1,4 | 1,6 | 1,4 | 1,6 |
| | Import av rundvirke | -1,0 | -1,0 | -1,2 | -1,3 | -1,2 | -1,1 |
| | Från andra regioner | -1,7 | -1,9 | -2,7 | -2,0 | -2,1 | -2,1 |
| | Lagerökning | 0,0 | 0,1 | | | | 0,1 |
| | Lagerminskning | -0,3 | 0,0 | | | | -0,2 |
| | Summa m ^{3f} ub | 10,2 | 10,5 | 9,4 | 10,4 | 10,2 | 10,1 |
| | Nettoavverkning milj. m ^{3sk} | 12,3 | 12,6 | 11,3 | 12,5 | 12,2 | 12,2 |
| Bruttoavverkning milj. m ^{3sk} | 12,6 | 12,9 | 11,6 | 12,8 | 12,5 | 12,5 | |
| 4 | Träfiberindustrin | 8,7 | 9,0 | 9,1 | 9,1 | 9,3 | 9,0 |
| | Sågverk* | 12,3 | 12,7 | 13,8 | 14,1 | 14,6 | 13,5 |
| | Summa industriell rundvirkesförbr. | 21,0 | 21,7 | 22,9 | 23,2 | 23,9 | 22,5 |
| | Övrig förbrukning av rundvirke | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 | 1,4 |
| | Export av rundvirke | 0,5 | 0,5 | 2,1 | 1,8 | 2,7 | 1,5 |
| | Till andra regioner | 1,0 | 1,3 | 4,5 | 2,9 | 3,2 | 2,6 |
| | Import av rundvirke | -2,7 | -2,6 | -1,5 | -1,0 | -1,2 | -1,8 |
| | Från andra regioner | -1,0 | -1,1 | -0,9 | -0,9 | -0,5 | -0,9 |
| | Lagerökning | 0,0 | 0,0 | | | | 0,0 |
| | Lagerminskning | -0,4 | -0,2 | | | | -0,3 |
| | Summa m ^{3f} ub | 19,8 | 21,0 | 28,5 | 27,4 | 29,5 | 25,2 |
| | Nettoavverkning milj. m ^{3sk} | 23,7 | 25,2 | 34,2 | 32,9 | 35,4 | 30,3 |
| Bruttoavverkning milj. m ^{3sk} | 24,3 | 25,8 | 35,1 | 33,7 | 36,3 | 31,0 | |
| Hela landet | Träfiberindustrin | 33,4 | 35,0 | 34,9 | 35,7 | 36,5 | 35,1 |
| | Sågverk* | 35,5 | 36,0 | 37,4 | 38,2 | 38,4 | 37,1 |
| | Summa industriell rundvirkesförbr. | 68,9 | 71,0 | 72,3 | 73,9 | 74,9 | 72,2 |
| | Övrig förbrukning av rundvirke | 6,2 | 6,2 | 6,2 | 6,2 | 6,2 | 6,2 |
| | Export av rundvirke | 1,6 | 1,6 | 3,2 | 3,0 | 3,9 | 2,7 |
| | Import av rundvirke | -8,2 | -8,6 | -7,5 | -6,8 | -6,9 | -7,6 |
| | Lagerökning | 0,0 | 0,2 | 0,0 | | | 0,1 |
| | Lagerminskning | -0,9 | -0,2 | 0,0 | | | -0,4 |
| | Summa m ^{3f} ub | 67,6 | 70,2 | 74,2 | 76,3 | 78,1 | 73,3 |
| | Nettoavverkning milj. m ^{3sk} | 81,1 | 84,2 | 89,0 | 91,6 | 93,7 | 87,9 |
| | Bruttoavverkning milj. m ^{3sk} | 83,2 | 86,3 | 91,3 | 93,8 | 96,1 | 90,1 |

Nettoavverkning = summa m^{3f} ub x 1,2

Bruttoavverkning = nettoavverkning x 1,025

*Inklusive sågverk med en produktion mindre än 1000 m³ sågad vara.

1) Reviderad i samband med 2006 års inventering

Tabell 2. Råvaruförbrukningens fördelning på sortiment, alla skogsindustrier

| Region | Sortiment *) | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|-------------------------|-------------------------|----------------|--|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 1 | Rundvirke barr | Reg 1 | 17056 | 17497 | 17016 | 17155 | 16918 | 17 128 |
| | | Reg 2 | 56 | 9 | 40 | 15 | 164 | 57 |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 7 | 0 | 108 | 23 |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 30 | 171 | 444 | 129 |
| | | Import | 1 160 | 1 129 | 1 192 | 1 583 | 1 359 | 1 285 |
| | | Totalt | 18 272 | 18 635 | 18 285 | 18 924 | 18 993 | 18 622 |
| | Rundvirke löv | Reg 1 | 924 | 1 010 | 997 | 1 157 | 1 087 | 1 035 |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 2 |
| | | Import | 1 122 | 1 168 | 1 353 | 1 231 | 1 308 | 1 236 |
| | | Totalt | 2 046 | 2 178 | 2 350 | 2 388 | 2 405 | 2 273 |
| | Sågverksflis | Reg 1 | 3384 | 3324 | 3359 | 3203 | 3185 | 3 291 |
| | | Reg 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 7 |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 7 |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 | 11 |
| | | Import | 300 | 417 | 431 | 397 | 542 | 417 |
| | | Totalt | 3 684 | 3 741 | 3 790 | 3 600 | 3 849 | 3 733 |
| | Spån | Reg 1 | 121 | 138 | 157 | 151 | 189 | 151 |
| | Summa alla sortiment | Reg 1 | 21 485 | 21 969 | 21 529 | 21 666 | 21 379 | 21 606 |
| | | Reg 2 | 56 | 9 | 40 | 15 | 198 | 64 |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 7 | 0 | 142 | 30 |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 30 | 171 | 508 | 142 |
| | | Import | 2 582 | 2 714 | 2 976 | 3 211 | 3 209 | 2 938 |
| | | Totalt | 24 123 | 24 692 | 24 582 | 25 063 | 25 436 | 24 779 |
| | 2 | Rundvirke barr | Reg 1 | 121 | 116 | 78 | 196 | 130 |
| Reg 2 | | | 12 999 | 13 455 | 11 719 | 13 757 | 13 900 | 13 166 |
| Reg 3 | | | 670 | 827 | 505 | 695 | 804 | 700 |
| Reg 4 | | | 309 | 326 | 2 628 | 1 088 | 1 157 | 1 102 |
| Import | | | 1 322 | 1 534 | 1 038 | 597 | 762 | 1 051 |
| Totalt | | | 15 421 | 16 258 | 15 968 | 16 333 | 16 753 | 16 147 |
| Rundvirke löv | | Reg 1 | 155 | 134 | 114 | 120 | 158 | 136 |
| | | Reg 2 | 547 | 566 | 508 | 658 | 615 | 579 |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 3 | 2 | 4 | 2 |
| | | Reg 4 | 20 | 8 | 21 | 119 | 59 | 45 |
| | | Import | 1 009 | 1 119 | 1 273 | 1 109 | 1 067 | 1 115 |
| | | Totalt | 1 731 | 1 827 | 1 919 | 2 008 | 1 903 | 1 878 |
| Sågverksflis | | Reg 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 |
| | | Reg 2 | 2417 | 2565 | 2616 | 2562 | 2584 | 2 549 |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| | | Reg 4 | 0 | 2 | 60 | 70 | 8 | 28 |
| | | Import | 773 | 533 | 723 | 512 | 440 | 596 |
| | | Totalt | 3 190 | 3 100 | 3 399 | 3 144 | 3 037 | 3 174 |
| Spån | | Reg 2 | 72 | 53 | 48 | 43 | 0 | 43 |
| Summa alla sortiment | | Reg 1 | 276 | 250 | 192 | 316 | 291 | 265 |
| | | Reg 2 | 16 035 | 16 639 | 14 891 | 17 020 | 17 099 | 16 337 |
| | | Reg 3 | 670 | 827 | 508 | 697 | 810 | 702 |
| | | Reg 4 | 329 | 334 | 2 649 | 1 277 | 1 224 | 1 163 |
| | | Import | 3 104 | 3 186 | 3 034 | 2 218 | 2 269 | 2 762 |
| | Totalt | 20 414 | 21 236 | 21 274 | 21 528 | 21 693 | 21 229 | |

*) Exklusive brännved, husbehovsvirke, stolpar, knivfanér m.m

1) Reviderad i samband med 2006 års inventering

Tabell 2 fortsätter på nästa sida

Forts. Tabell 2. Råvaruförbrukningens fördelning på sortiment inom samtliga skogsindustrier.

| Region | Sortiment *) | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|--------|-------------------------|----------|--|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 3 | Rundvirke barr | Reg 2 | 794 | 719 | 794 | 420 | 345 | 614 |
| | | Reg 3 | 7 117 | 7 233 | 6 568 | 7 105 | 7 228 | 7 050 |
| | | Reg 4 | 701 | 783 | 1 667 | 1 304 | 1 440 | 1 179 |
| | | Import | 454 | 411 | 459 | 634 | 619 | 515 |
| | | Totalt | 9 066 | 9 146 | 9 488 | 9 463 | 9 632 | 9 359 |
| | Rundvirke löv | Reg 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 3 |
| | | Reg 2 | 133 | 189 | 54 | 24 | 156 | 111 |
| | | Reg 3 | 415 | 453 | 419 | 528 | 515 | 466 |
| | | Reg 4 | 249 | 228 | 172 | 218 | 140 | 201 |
| | | Import | 526 | 567 | 748 | 694 | 591 | 625 |
| | | Totalt | 1 323 | 1 437 | 1 393 | 1 464 | 1 415 | 1 406 |
| | Sågverksflis | Reg 2 | 210 | 238 | 130 | 201 | 180 | 192 |
| | | Reg 3 | 1 119 | 1 337 | 1 306 | 1 134 | 1 141 | 1 207 |
| | | Reg 4 | 0 | 53 | 133 | 215 | 99 | 100 |
| | | Import | 62 | 45 | 111 | 73 | 81 | 74 |
| | | Totalt | 1 391 | 1 673 | 1 680 | 1 623 | 1 501 | 1 574 |
| | Spån | Reg 3 | 197 | 71 | 76 | 57 | 65 | 93 |
| | | Totalt | 197 | 71 | 76 | 57 | 65 | 93 |
| | Summa alla sortiment | Reg 2 | 1 137 | 1 146 | 978 | 645 | 681 | 917 |
| | | Reg 3 | 8 848 | 9 094 | 8 369 | 8 824 | 8 949 | 8 817 |
| Reg 4 | | 950 | 1 064 | 1 972 | 1 737 | 1 679 | 1 480 | |
| Import | | 1 042 | 1 023 | 1 318 | 1 401 | 1 291 | 1 215 | |
| Totalt | | 11 977 | 12 327 | 12 637 | 12 607 | 12 600 | 12 430 | |
| 4 | Rundvirke barr | Reg 2 | 100 | 105 | 48 | 43 | 56 | 70 |
| | | Reg 3 | 721 | 1 015 | 833 | 821 | 478 | 774 |
| | | Reg 4 | 16 707 | 16 934 | 19 744 | 20 357 | 21 188 | 18 986 |
| | | Import | 1 577 | 1 304 | 211 | 138 | 175 | 681 |
| | | Totalt | 19 105 | 19 358 | 20 836 | 21 359 | 21 897 | 20 511 |
| | Rundvirke löv | Reg 3 | 0 | 5 | 13 | 57 | 0 | 15 |
| | | Reg 4 | 1 076 | 981 | 681 | 1 077 | 878 | 939 |
| | | Import | 1 157 | 1 302 | 1 334 | 909 | 1 044 | 1 149 |
| | | Totalt | 2 233 | 2 288 | 2 028 | 2 043 | 1 922 | 2 103 |
| | Sågverksflis | Reg 3 | 0 | 149 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| | | Reg 4 | 3 512 | 3 154 | 3 449 | 3 535 | 3 711 | 3 472 |
| | | Import | 71 | 59 | 1 | 34 | 23 | 38 |
| | | Totalt | 3 583 | 3 362 | 3 450 | 3 569 | 3 734 | 3 540 |
| | Spån | Reg 4 | 171 | 314 | 363 | 287 | 271 | 281 |
| | | Import | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | Totalt | 171 | 316 | 363 | 287 | 271 | 282 |
| | Summa alla sortiment | Reg 2 | 100 | 105 | 48 | 43 | 56 | 70 |
| | | Reg 3 | 721 | 1 169 | 846 | 878 | 478 | 818 |
| | | Reg 4 | 21 466 | 21 383 | 24 237 | 25 256 | 26 048 | 23 678 |
| | | Import | 2 805 | 2 667 | 1 546 | 1 081 | 1 242 | 1 868 |
| Totalt | | 25 092 | 25 324 | 26 677 | 27 258 | 27 824 | 26 435 | |

*) Exklusive brännved, husbehovsvirke, stolpar, knivfanér m.m

1) Reviderad i samband med 2006 års inventering

Tabell 2 fortsätter på nästa sida

Forts. Tabell 2. Råvaruförbrukningens fördelning på sortiment inom samtliga skogsindustrier.

| Region | Sortiment *) | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|-------------------------|-----------------|----------|--|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| Hela landet | Rundvirke barr | Sverige | 57 351 | 59 019 | 61 677 | 63 127 | 64 360 | 61 107 |
| | | Import | 4 513 | 4 378 | 2 900 | 2 952 | 2 915 | 3 532 |
| | | Totalt | 61 864 | 63 397 | 64 577 | 66 079 | 67 275 | 64 638 |
| | Rundvirke löv | Sverige | 3 519 | 3 574 | 2 982 | 3 960 | 3 635 | 3 534 |
| | | Import | 3 814 | 4 156 | 4 708 | 3 943 | 4 010 | 4 126 |
| | | Totalt | 7 333 | 7 730 | 7 690 | 7 903 | 7 645 | 7 660 |
| | Summa rundvirke | Sverige | 60 870 | 62 593 | 64 659 | 67 087 | 67 995 | 64 641 |
| | | Import | 8 327 | 8 534 | 7 608 | 6 895 | 6 925 | 7 658 |
| | | Totalt | 69 197 | 71 127 | 72 267 | 73 982 | 74 920 | 72 299 |
| Sågverksflis | Sverige | 10 642 | 10 822 | 11 053 | 10 920 | 11 035 | 10 894 | |
| | Import | 1 206 | 1 054 | 1 266 | 1 016 | 1 086 | 1 126 | |
| | Totalt | 11 848 | 11 876 | 12 319 | 11 936 | 12 121 | 12 020 | |
| Spån | Sverige | 561 | 576 | 644 | 538 | 525 | 569 | |
| | Import | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Totalt | 561 | 578 | 644 | 538 | 525 | 569 | |
| Summa alla sortiment | Sverige | 72 073 | 73 991 | 76 356 | 78 545 | 79 555 | 76 104 | |
| | Import | 9 533 | 9 590 | 8 874 | 7 911 | 8 011 | 8 784 | |
| | Totalt | 81 606 | 83 581 | 85 230 | 86 456 | 87 566 | 84 888 | |

*) Exklusive brännved, husbehovsvirke, stolpar, knivfanér m.m.

1) Reviderad i samband med 2006 års inventering

Tabell 3. Olika träslag i rundvirkesförbrukningen i 1000-tal m³ ub

| Region | Bransch | År | Tall | | Gran | | Björk | | Övr. löv | | Summa |
|--------|-------------------------|------|--------|------|-------|-------|-------|------|----------|-----|--------|
| | | | Volym | % | Volym | % | Volym | % | Volym | % | |
| 1 | Massa- industrin | 2007 | 4 382 | 39,0 | 4 442 | 39,6 | 1 858 | 16,6 | 540 | 4,8 | 11 222 |
| | | 2006 | 4 352 | 39,1 | 4 389 | 39,5 | 1 917 | 17,2 | 465 | 4,2 | 11 123 |
| | | 2005 | 4 484 | 42,0 | 3 851 | 36,1 | 2 021 | 18,9 | 318 | 3,0 | 10 674 |
| | | 2004 | 4 255 | 39,9 | 4 228 | 39,7 | 1 974 | 18,5 | 199 | 1,9 | 10 656 |
| | | 2003 | 3 585 | 35,9 | 4 372 | 43,7 | 1 812 | 18,1 | 230 | 2,3 | 9 999 |
| | Skiv- industrin | 2007 | 16 | 37,2 | 24 | 55,8 | 3 | 7,0 | 0 | 0,0 | 43 |
| | | 2006 | 1 | 2,8 | 33 | 91,7 | 2 | 5,6 | 0 | 0,0 | 36 |
| | | 2005 | 6 | 15,8 | 32 | 84,2 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 38 |
| | | 2004 | 0 | 0,0 | 44 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 44 |
| | | 2003 | 0 | 0,0 | 30 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 30 |
| | Sågverks- industrin* | 2007 | 5 811 | 57,3 | 4 319 | 42,6 | 4 | 0,0 | 0 | 0,0 | 10 134 |
| | | 2006 | 5 937 | 58,5 | 4 212 | 41,5 | 4 | 0,0 | 0 | 0,0 | 10 153 |
| | | 2005 | 5 698 | 57,4 | 4 222 | 42,5 | 4 | 0,0 | 0 | 0,0 | 9 924 |
| | | 2004 | 5 790 | 57,2 | 4 319 | 42,7 | 5 | 0,0 | 0 | 0,0 | 10 114 |
| | | 2003 | 6 024 | 58,5 | 4 261 | 41,4 | 4 | 0,0 | 0 | 0,0 | 10 289 |
| | Summa | 2007 | 10 209 | 47,7 | 8 785 | 41,1 | 1 865 | 8,7 | 540 | 2,5 | 21 399 |
| | | 2005 | 10 290 | 48,3 | 8 634 | 40,5 | 1 923 | 9,0 | 465 | 2,2 | 21 312 |
| | | 2004 | 10 188 | 49,4 | 8 105 | 39,3 | 2 025 | 9,8 | 318 | 1,5 | 20 636 |
| | | 2003 | 10 045 | 48,3 | 8 591 | 41,3 | 1 979 | 9,5 | 199 | 1,0 | 20 814 |
| | | 2002 | 9 609 | 47,3 | 8 663 | 42,6 | 1 816 | 8,9 | 230 | 1,1 | 20 318 |
| 2 | Massa- industrin | 2007 | 3 091 | 32,6 | 4 511 | 47,6 | 1 759 | 18,6 | 111 | 1,2 | 9 472 |
| | | 2006 | 2 986 | 32,7 | 4 163 | 45,6 | 1 817 | 19,9 | 163 | 1,8 | 9 129 |
| | | 2005 | 2 504 | 27,9 | 4 595 | 51,1 | 1 721 | 19,1 | 171 | 1,9 | 8 991 |
| | | 2004 | 3 682 | 38,9 | 3 977 | 42,1 | 1 631 | 17,2 | 167 | 1,8 | 9 457 |
| | | 2003 | 3 041 | 34,2 | 4 143 | 46,6 | 1 558 | 17,5 | 140 | 1,6 | 8 882 |
| | Skiv- industrin | 2007 | 3 | 6,0 | 47 | 94,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 50 |
| | | 2006 | 3 | 4,5 | 63 | 95,5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 66 |
| | | 2005 | 3 | 1,9 | 156 | 98,1 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 159 |
| | | 2004 | 0 | 0,0 | 122 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 122 |
| | | 2003 | 0 | 0,0 | 117 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 117 |
| | Sågverks- industrin* | 2007 | 5 454 | 60,3 | 3 555 | 39,3 | 33 | 0,4 | 0 | 0,0 | 9 042 |
| | | 2006 | 5 052 | 56,0 | 3 935 | 43,6 | 28 | 0,3 | 0 | 0,0 | 9 015 |
| | | 2005 | 5 144 | 58,9 | 3 566 | 40,8 | 27 | 0,3 | 0 | 0,0 | 8 737 |
| | | 2004 | 4 952 | 58,2 | 3 526 | 41,4 | 29 | 0,3 | 1 | 0,0 | 8 508 |
| | | 2003 | 4 749 | 58,2 | 3 371 | 41,3 | 32 | 0,4 | 1 | 0,0 | 8 153 |
| | Summa | 2007 | 8 548 | 46,0 | 8 113 | 43,7 | 1 792 | 9,7 | 111 | 0,6 | 18 564 |
| | | 2005 | 8 041 | 44,2 | 8 161 | 44,8 | 1 845 | 10,1 | 163 | 0,9 | 18 210 |
| | | 2004 | 7 651 | 42,8 | 8 317 | 46,5 | 1 748 | 9,8 | 171 | 1,0 | 17 887 |
| | | 2003 | 8 634 | 47,7 | 7 625 | 42,2 | 1 660 | 9,2 | 168 | 0,9 | 18 087 |
| | | 2002 | 7 790 | 45,4 | 7 631 | 44,5 | 1 590 | 9,3 | 141 | 0,8 | 17 152 |

*) För sågverksindustrin i region 1 och 2 har (nästan) hela kvantiteten löv satts till björk

I skivindustrin ingår träfiber- och spånskivor samt plywood/svarvfanér.
2004 och 2005 års siffror reviderade för 2006 års rapport

Tabell 3 fortsätter på nästa sida

Forts. Tabell 3. Olika trädslag i rundvirkesförbrukningen i 1000-tal m³f ub.

| Region | Bransch | År | Tall | | Gran | | Björk | | Övr. löv | | Summa |
|--------|---------------------|------|-------|-------|--------|------|-------|-------|----------|-----|--------|
| | | | Volym | % | Volym | % | Volym | % | Volym | % | |
| 3 | Massa-industrin | 2007 | 2 523 | 39,7 | 2 452 | 38,5 | 1 130 | 17,8 | 256 | 4,0 | 6 361 |
| | | 2006 | 2 384 | 38,9 | 2 304 | 37,6 | 1 163 | 19,0 | 276 | 4,5 | 6 127 |
| | | 2005 | 2 264 | 37,4 | 2 434 | 40,2 | 1 036 | 17,1 | 321 | 5,3 | 6 055 |
| | | 2004 | 2 378 | 40,3 | 2 115 | 35,9 | 1 148 | 19,5 | 258 | 4,4 | 5 899 |
| | | 2003 | 2 390 | 41,5 | 2 047 | 35,5 | 1 096 | 19,0 | 226 | 3,9 | 5 759 |
| | Skiv-industrin | 2007 | 26 | 11,6 | 195 | 86,7 | 4 | 1,8 | 0 | 0,0 | 225 |
| | | 2006 | 42 | 16,2 | 217 | 83,8 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 259 |
| | | 2005 | 44 | 19,7 | 170 | 76,2 | 9 | 4,0 | 0 | 0,0 | 223 |
| | | 2004 | 45 | 34,1 | 85 | 64,5 | 2 | 1,4 | 0 | 0,0 | 132 |
| | | 2003 | 48 | 23,5 | 156 | 76,5 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 204 |
| | Sågverks-industrin* | 2007 | 1 256 | 28,1 | 3 182 | 71,3 | 20 | 0,4 | 6 | 0,1 | 4 464 |
| | | 2006 | 1 389 | 30,9 | 3 080 | 68,5 | 22 | 0,5 | 4 | 0,1 | 4 495 |
| | | 2005 | 1 384 | 30,1 | 3 192 | 69,4 | 22 | 0,5 | 4 | 0,1 | 4 602 |
| | | 2004 | 1 281 | 28,1 | 3 242 | 71,2 | 24 | 0,5 | 4 | 0,1 | 4 551 |
| | | 2003 | 1 370 | 29,8 | 3 204 | 69,6 | 25 | 0,5 | 5 | 0,1 | 4 604 |
| | Summa | 2007 | 3 805 | 34,4 | 5 829 | 52,8 | 1 154 | 10,44 | 262 | 2,4 | 11 050 |
| | | 2006 | 3 815 | 35,1 | 5 601 | 51,5 | 1 185 | 10,89 | 280 | 2,6 | 10 881 |
| | | 2005 | 3 692 | 33,9 | 5 796 | 53,3 | 1 067 | 9,8 | 325 | 3,0 | 10 880 |
| | | 2004 | 3 704 | 35,0 | 5 442 | 51,4 | 1 174 | 11,1 | 262 | 2,5 | 10 582 |
| | | 2003 | 3 808 | 36,0 | 5 407 | 51,2 | 1 121 | 10,6 | 231 | 2,2 | 10 567 |
| 4 | Massa-industrin | 2007 | 1 440 | 15,7 | 6 006 | 65,5 | 1 086 | 11,8 | 639 | 7,0 | 9 171 |
| | | 2006 | 1 443 | 15,9 | 5 756 | 63,5 | 1 078 | 11,9 | 783 | 8,6 | 9 060 |
| | | 2005 | 1 310 | 14,5 | 5 918 | 65,3 | 1 107 | 12,2 | 730 | 8,1 | 9 065 |
| | | 2004 | 1 701 | 19,0 | 5 112 | 57,0 | 1 367 | 15,2 | 787 | 8,8 | 8 967 |
| | | 2003 | 1 547 | 17,9 | 5 047 | 58,2 | 1 263 | 14,6 | 809 | 9,3 | 8 666 |
| | Skiv-industrin | 2007 | 13 | 0,0 | 65 | 0,0 | 3 | 0,0 | 13 | 0,0 | 94 |
| | | 2006 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 |
| | | 2005 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 |
| | | 2004 | 1 | 100,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 1 |
| | | 2003 | 2 | 66,7 | 1 | 33,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 3 |
| | Sågverks-industrin* | 2007 | 3 206 | 22,0 | 11 167 | 76,7 | 33 | 0,2 | 149 | 1,0 | 14 555 |
| | | 2006 | 3 067 | 21,7 | 10 862 | 77,0 | 30 | 0,2 | 153 | 1,1 | 14 112 |
| | | 2005 | 3 361 | 24,4 | 10 248 | 74,3 | 29 | 0,2 | 162 | 1,2 | 13 800 |
| | | 2004 | 3 299 | 26,0 | 9 245 | 72,9 | 21 | 0,2 | 113 | 0,9 | 12 678 |
| | | 2003 | 3 332 | 27,0 | 8 822 | 71,5 | 55 | 0,4 | 134 | 1,1 | 12 343 |
| | Summa | 2007 | 4 659 | 19,6 | 17 238 | 72,4 | 1 122 | 4,7 | 801 | 3,4 | 23 820 |
| | | 2006 | 4 510 | 19,5 | 16 618 | 71,7 | 1 108 | 4,8 | 936 | 4,0 | 23 172 |
| | | 2005 | 4 671 | 20,4 | 16 166 | 70,7 | 1 136 | 5,0 | 892 | 3,9 | 22 865 |
| | | 2004 | 5 001 | 23,1 | 14 357 | 66,3 | 1 388 | 6,4 | 900 | 4,2 | 21 646 |
| | | 2003 | 4 881 | 23,2 | 13 870 | 66,0 | 1 318 | 6,3 | 943 | 4,5 | 21 012 |

*) För sågverksindustrin i region 1 och 2 har (nästan) hela kvantiteten löv satts till björk

I skivindustrin ingår träfiber- och spånskivor samt plywood/svarvfanér.
2004 och 2005 års siffror reviderade för 2006 års rapport

Tabell 3 fortsätter på nästa sida

Forts. Tabell 3. Olika trädslag i rundvirkesförbrukningen i 1000-tal m³f ub.

| Region | Bransch | År | Tall | | Gran | | Björk | | Övr. löv | | Summa |
|-------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|----------|--------|--------|
| | | | Volym | % | Volym | % | Volym | % | Volym | % | |
| Hela landet | Massa-industrin | 2007 | 11 436 | 31,6 | 17 411 | 48,1 | 5 833 | 16,1 | 1 546 | 4,3 | 36 226 |
| | | 2006 | 11 165 | 31,5 | 16 612 | 46,9 | 5 975 | 16,9 | 1 687 | 4,8 | 35 439 |
| | | 2005 | 10 562 | 30,4 | 16 798 | 48,3 | 5 885 | 16,9 | 1 540 | 4,4 | 34 785 |
| | | 2004 | 12 016 | 34,4 | 15 432 | 44,1 | 6 120 | 17,5 | 1 411 | 4,0 | 34 979 |
| | | 2003 | 10 563 | 31,7 | 15 609 | 46,9 | 5 729 | 17,2 | 1 405 | 4,2 | 33 306 |
| | Skiv-industrin | 2007 | 58 | 14,1 | 331 | 80,3 | 10 | 2,4 | 13 | 3,2 | 412 |
| | | 2006 | 46 | 12,7 | 313 | 86,7 | 2 | 0,6 | 0 | 0,0 | 361 |
| | | 2005 | 53 | 12,6 | 358 | 85,2 | 9 | 2,1 | 0 | 0,0 | 420 |
| | | 2004 | 46 | 15,4 | 251 | 84,0 | 2 | 0,6 | 0 | 0,0 | 299 |
| | | 2003 | 50 | 14,1 | 304 | 85,9 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | 354 |
| | Sågverks-industrin* | 2007 | 15 727 | 41,2 | 22 223 | 58,2 | 90 | 0,2 | 155 | 0,4 | 38 195 |
| | | 2006 | 15 445 | 40,9 | 22 089 | 58,5 | 84 | 0,2 | 157 | 0,4 | 37 775 |
| | | 2005 | 15 587 | 42,1 | 21 228 | 57,3 | 82 | 0,2 | 166 | 0,4 | 37 063 |
| | | 2004 | 15 322 | 42,7 | 20 332 | 56,7 | 79 | 0,2 | 117 | 0,3 | 35 850 |
| | | 2003 | 15 475 | 43,7 | 19 658 | 55,5 | 116 | 0,3 | 140 | 0,4 | 35 389 |
| Summa | 2007 | 27 221 | 36,4 | 39 965 | 53,4 | 5 933 | 7,9 | 1 714 | 2,3 | 74 833 | |
| | 2006 | 26 656 | 36,2 | 39 014 | 53,0 | 6 061 | 8,2 | 1 844 | 2,5 | 73 575 | |
| | 2005 | 26 202 | 36,3 | 38 384 | 53,1 | 5 976 | 8,3 | 1 706 | 2,4 | 72 268 | |
| | 2004 | 27 384 | 38,5 | 36 015 | 50,6 | 6 201 | 8,7 | 1 528 | 2,1 | 71 128 | |
| | 2003 | 26 088 | 37,8 | 35 571 | 51,5 | 5 845 | 8,5 | 1 545 | 2,2 | 69 049 | |

*) För sågverksindustrin i region 3 och 4 har löv från 2003 delats upp på björk och övrigt löv. Tidigare år har hela kvantiteten satts som övrigt löv.

I skivindustrin ingår träfiber- och spånskivor samt plywood/svarvfanér. 2004 och 2005 års siffror reviderade för 2006 års rapport.

Tabeller avseende massaindustrin år 2003-2007

Tabell 4. Massaindustrins råvaruförbrukning (exkl. returfiber) per sortiment

| Region | Sortiment | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 | |
|-------------------------|-------------------------|----------------|--|--------|--------|--------|--------|-------------------|-------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | | |
| 1 | Rundvirke barr | Reg 1 | 7 029 | 7 579 | 7 404 | 7 373 | 7 388 | 7 355 | |
| | | Reg 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101 | 20 | |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 | 22 | |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 0 | 171 | 312 | 97 | |
| | | Import | 928 | 903 | 931 | 1 197 | 915 | 975 | |
| | | Totalt | 7 957 | 8 482 | 8 335 | 8 741 | 8 824 | 8 468 | |
| | | -varav gran | 55% | 50% | 54% | 50% | 50% | | |
| | Rundvirke löv | Reg 1 | 920 | 1 005 | 985 | 1 151 | 1 080 | 1 028 | |
| | | Import | 1 122 | 1 168 | 1 353 | 1 231 | 1 308 | 1 236 | |
| | | Totalt | 2 042 | 2 173 | 2 338 | 2 382 | 2 388 | 2 265 | |
| | Sågverksflis | Reg 1 | 3 326 | 3 262 | 3 271 | 3 089 | 3 063 | 3 202 | |
| | | Reg 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 7 | |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 7 | |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 | 11 | |
| | | Import | 300 | 417 | 431 | 397 | 542 | 417 | |
| | | Totalt | 3 626 | 3 679 | 3 702 | 3 486 | 3 727 | 3 644 | |
| | Spån | Reg 1 | 8 | 9 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| | Summa alla sortiment | Reg 1 | 11 283 | 11 855 | 11 660 | 11 613 | 11 531 | 11 588 | |
| | | Reg 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 135 | 27 | |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 142 | 28 | |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 0 | 171 | 366 | 107 | |
| | | Import | 2 350 | 2 488 | 2 715 | 2 825 | 2 765 | 2 629 | |
| | | Totalt | 13 633 | 14 343 | 14 375 | 14 609 | 14 939 | 14 380 | |
| | | | | | | | | | |
| | 2 | Rundvirke barr | Reg 1 | 0 | 0 | 0 | 30 | 25 | 11 |
| | | | Reg 2 | 5 383 | 5 565 | 4 237 | 5 412 | 5 554 | 5 230 |
| Reg 3 | | | 234 | 405 | 180 | 328 | 382 | 306 | |
| Reg 4 | | | 245 | 234 | 1 733 | 861 | 941 | 803 | |
| Import | | | 1 322 | 1 454 | 949 | 518 | 700 | 989 | |
| Totalt | | | 7 184 | 7 658 | 7 099 | 7 149 | 7 602 | 7 338 | |
| -varav gran | | | 58% | 48% | 65% | 58% | 59% | | |
| Rundvirke löv | | Reg 1 | 150 | 130 | 110 | 115 | 153 | 132 | |
| | | Reg 2 | 521 | 542 | 487 | 637 | 590 | 555 | |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| | | Reg 4 | 19 | 7 | 21 | 119 | 59 | 45 | |
| | | Import | 1 008 | 1 119 | 1 273 | 1 109 | 1 067 | 1 115 | |
| | | Totalt | 1 698 | 1 798 | 1 892 | 1 980 | 1 870 | 1 848 | |
| Sågverksflis | | Reg 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | |
| | | Reg 2 | 2 256 | 2 404 | 2 440 | 2 391 | 2 419 | 2 382 | |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | |
| | | Reg 4 | 0 | 2 | 60 | 70 | 8 | 28 | |
| | | Import | 773 | 533 | 723 | 512 | 440 | 596 | |
| | | Totalt | 3 029 | 2 937 | 3 163 | 2 903 | 2 859 | 2 978 | |
| Summa alla sortiment | | Reg 1 | 150 | 130 | 110 | 145 | 181 | 143 | |
| | | Reg 2 | 8 160 | 8 511 | 7 164 | 8 440 | 8 563 | 8 168 | |
| | | Reg 3 | 234 | 405 | 181 | 328 | 385 | 307 | |
| | | Reg 4 | 264 | 243 | 1 814 | 1 050 | 1 008 | 876 | |
| | | Import | 3 103 | 3 106 | 2 945 | 2 139 | 2 207 | 2 700 | |
| | | Totalt | 11 911 | 12 395 | 12 214 | 12 102 | 12 344 | 12 193 | |

Tabell 4 fortsätter på nästa sida

Forts.Tabell 4. Massaindustrins råvaruförbrukning per sortiment.

| Region | Sortiment | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|--------|-------------------------|-------------|--|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 3 | Rundvirke barr | Reg 2 | 564 | 494 | 550 | 205 | 210 | 405 |
| | | Reg 3 | 3 156 | 3 320 | 2 943 | 3 056 | 3 247 | 3 144 |
| | | Reg 4 | 390 | 436 | 839 | 941 | 1 016 | 724 |
| | | Import | 328 | 243 | 366 | 486 | 501 | 385 |
| | | Totalt | 4 438 | 4 493 | 4 698 | 4 688 | 4 974 | 4 658 |
| | | -varav gran | xx | 56% | 52% | 49% | 51% | 52% |
| | Rundvirke löv | Reg 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 3 |
| | | Reg 2 | 133 | 189 | 54 | 24 | 156 | 111 |
| | | Reg3 | 415 | 426 | 387 | 506 | 491 | 445 |
| | | Reg4 | 249 | 227 | 171 | 217 | 137 | 200 |
| | | Import | 526 | 565 | 746 | 692 | 589 | 624 |
| | | Totalt | 1 323 | 1 407 | 1 358 | 1 439 | 1 373 | 1 380 |
| | Sågverksflis | Reg 2 | 210 | 238 | 130 | 201 | 180 | 192 |
| | | Reg 3 | 1 050 | 1 319 | 1 283 | 1 118 | 1 124 | 1 179 |
| | | Reg 4 | 144 | 53 | 133 | 215 | 99 | 129 |
| | | Import | 62 | 45 | 111 | 73 | 81 | 74 |
| | | Totalt | 1 466 | 1 655 | 1 657 | 1 607 | 1 484 | 1 574 |
| | Summa alla sortiment | Reg 2 | 907 | 921 | 734 | 430 | 546 | 708 |
| | | Reg 3 | 4 621 | 5 065 | 4 613 | 4 680 | 4 862 | 4 768 |
| | | Reg 4 | 783 | 716 | 1 143 | 1 373 | 1 252 | 1 053 |
| | | Import | 916 | 853 | 1 223 | 1 251 | 1 171 | 1 083 |
| Totalt | | 7 227 | 7 555 | 7 713 | 7 734 | 7 831 | 7 612 | |
| 4 | Rundvirke barr | Reg 2 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | Reg 3 | 144 | 157 | 38 | 157 | 180 | 135 |
| | | Reg 4 | 5 865 | 6 173 | 7 141 | 7 031 | 7 235 | 6 689 |
| | | Import | 585 | 473 | 48 | 11 | 31 | 230 |
| | | Totalt | 6 594 | 6 813 | 7 227 | 7 199 | 7 446 | 7 056 |
| | | -varav gran | xx | 78% | 82% | 80% | 71% | 78% |
| | Rundvirke löv | Reg 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | Reg 4 | 916 | 889 | 594 | 978 | 711 | 818 |
| | | Import | 1 157 | 1 264 | 1 243 | 883 | 1 013 | 1 112 |
| | | Totalt | 2 073 | 2 153 | 1 837 | 1 861 | 1 724 | 1 930 |
| | Sågverksflis | Reg 3 | 0 | 141 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| | | Reg 4 | 3 509 | 3 143 | 3 419 | 3 352 | 3 557 | 3 396 |
| | | Import | 71 | 59 | 1 | 34 | 23 | 38 |
| | | Totalt | 3 580 | 3 343 | 3 420 | 3 386 | 3 580 | 3 462 |
| | Spån | Reg. 4 | 0 | 12 | 0 | 7 | 8 | 5 |
| | | Import | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | Totalt | 0 | 14 | 0 | 7 | 8 | 6 |
| | Summa alla sortiment | Reg 2 | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | Reg 3 | 144 | 298 | 38 | 157 | 180 | 163 |
| | | Reg 4 | 10 290 | 10 217 | 11 154 | 11 368 | 11 511 | 10 908 |
| | | Import | 1 813 | 1 798 | 1 292 | 928 | 1 067 | 1 380 |
| Totalt | | 12 247 | 12 323 | 12 484 | 12 453 | 12 758 | 12 453 | |

1) Reviderad i samband med 2006 års inventering

Tabell 4 fortsätter på nästa sida

Forts.Tabell 4. Massaindustrins råvaruförbrukning per sortiment.

| Region | Sortiment | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|-------------------------|--------------------|----------|--|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| Hela landet | Rundvirke barr | Sverige | 23 010 | 24 373 | 25 065 | 25 565 | 26 699 | 24 942 |
| | | Import | 3 163 | 3 073 | 2 294 | 2 212 | 2 147 | 2 578 |
| | | Totalt | 26 173 | 27 446 | 27 359 | 27 777 | 28 846 | 27 520 |
| | Rundvirke löv | Sverige | 3 323 | 3 415 | 2 810 | 3 747 | 3 378 | 3 335 |
| | | Import | 3 813 | 4 116 | 4 615 | 3 915 | 3 977 | 4 087 |
| | | Totalt | 7 136 | 7 531 | 7 425 | 7 662 | 7 355 | 7 422 |
| | Summa rundvirke | Sverige | 26 333 | 27 788 | 27 875 | 29 312 | 30 077 | 28 277 |
| | | Import | 6 976 | 7 189 | 6 909 | 6 127 | 6 124 | 6 665 |
| | | Totalt | 33 309 | 34 977 | 34 784 | 35 439 | 36 201 | 34 942 |
| | Sågverksflis | Sverige | 10 495 | 10 560 | 10 676 | 10 366 | 10 564 | 10 532 |
| | | Import | 1 206 | 1 054 | 1 266 | 1 016 | 1 086 | 1 126 |
| | | Totalt | 11 701 | 11 614 | 11 942 | 11 382 | 11 650 | 11 658 |
| | Spån | Sverige | 8 | 21 | 0 | 7 | 8 | 9 |
| | | Import | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | Totalt | 8 | 23 | 0 | 7 | 8 | 9 |
| Summa alla sortiment | Sverige | 36 836 | 38 369 | 38 551 | 39 685 | 40 649 | 38 818 | |
| | Import | 8 182 | 8 245 | 8 175 | 7 143 | 7 210 | 7 791 | |
| | Totalt | 45 018 | 46 614 | 46 726 | 46 828 | 47 859 | 46 609 | |

1) Reviderad i samband med 2006 års inventering

Tabell 5. Massaindustrins produktion av vedbaserad massa

| Region | Typ av massa | Produktion i 1000-tal ton | | | | | Medeltal 03-07 |
|----------------|------------------------|---------------------------|--------|--------|--------|--------|-------------------|
| | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 1 | Mekanisk massa | 627 | 676 | 709 | 783 | 809 | 721 |
| | Halvkemisk massa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Sulfit | 264 | 244 | 188 | 202 | 195 | 219 |
| | Sulfat | 2 450 | 2 553 | 2 598 | 2 643 | 2 677 | 2 584 |
| | Summa vedbaserad massa | 3 341 | 3 473 | 3 495 | 3 628 | 3 681 | 3 524 |
| 2 | Mekanisk massa | 1 247 | 1 248 | 1 289 | 1 375 | 1 402 | 1 312 |
| | Halvkemisk massa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Sulfit | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Sulfat | 1 977 | 2 222 | 2 040 | 2 034 | 2 422 | 2 139 |
| | Summa vedbaserad massa | 3 224 | 3 470 | 3 329 | 3 409 | 3 824 | 3 451 |
| 3 | Mekanisk massa | 424 | 404 | 434 | 442 | 444 | 430 |
| | Halvkemisk massa | 217 | 227 | 222 | 227 | 223 | 223 |
| | Sulfit | 42 | 40 | 42 | 39 | 40 | 41 |
| | Sulfat | 1 254 | 1 286 | 1 323 | 1 354 | 1 300 | 1 303 |
| | Summa vedbaserad massa | 1 937 | 1 957 | 2 021 | 2 062 | 2 007 | 1 984 |
| 4 | Mekanisk massa | 977 | 1 040 | 1 043 | 1 075 | 1 059 | 1 039 |
| | Halvkemisk massa | 61 | 65 | 66 | 59 | 53 | 61 |
| | Sulfit | 374 | 326 | 353 | 352 | 362 | 353 |
| | Sulfat | 1 830 | 1 880 | 1 863 | 1 833 | 1 857 | 1 853 |
| | Summa vedbaserad massa | 3 242 | 3 311 | 3 325 | 3 319 | 3 331 | 3 306 |
| Hela landet | Mekanisk massa | 3 275 | 3 368 | 3 475 | 3 675 | 3 714 | 3 501 |
| | Halvkemisk massa | 278 | 292 | 288 | 286 | 276 | 284 |
| | Sulfit | 680 | 610 | 583 | 593 | 597 | 613 |
| | Sulfat | 7 511 | 7 941 | 7 824 | 7 864 | 8 256 | 7 879 |
| | Summa vedbaserad massa | 11 744 | 12 211 | 12 170 | 12 418 | 12 843 | 12 277 |

Tabeller avseende skivindustrin år 2003-2007

Tabell 6. Träfiberskivindustrins råvaruförbrukning

| Region | Sortiment | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|----------------|---------------------|----------|--|------|------|------|------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 1 | Sågverksflis | Reg 1 | 12 | 17 | 21 | 27 | 38 | 23 |
| | Spån | Reg 1 | 18 | 15 | 17 | 16 | 15 | 16 |
| | Övr. träfiberråvara | Reg 1 | 26 | 25 | 29 | 35 | 33 | 30 |
| | S:a alla sortiment | Reg 1 | 56 | 57 | 67 | 78 | 86 | 69 |
| 2 | Rundvirke barr | Reg 2 | 12 | 15 | 33 | 66 | 50 | 35 |
| | Sågverksflis | Reg 2 | 161 | 161 | 176 | 171 | 165 | 167 |
| | Spån | Reg 2 | 72 | 53 | 48 | 43 | 0 | 43 |
| | S:a alla sortiment | Reg 2 | 245 | 229 | 257 | 280 | 215 | 245 |
| Hela landet | Rundvirke barr | | 12 | 15 | 33 | 66 | 50 | 35 |
| | Sågverksflis | | 173 | 178 | 197 | 198 | 203 | 190 |
| | Spån | | 90 | 68 | 65 | 59 | 15 | 59 |
| | Övr. träfiberråvara | | 26 | 25 | 29 | 35 | 33 | 30 |
| | S:a alla sortiment | | 301 | 286 | 324 | 358 | 301 | 314 |

Tabell 7. Spånskiveindustrins råvaruförbrukning

| Region | Sortiment | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|----------------|---------------------|----------|--|------|------|------|------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 1 | Rundvirke barr | Reg 1 | 30 | 44 | 38 | 34 | 40 | 37 |
| | -varav gran | | 100% | 100% | 84% | 97% | 59% | |
| | Rundvirke löv | Reg 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 |
| | -varav björk | | | | | 100% | 100% | |
| | Sågverksflis | Reg 1 | 12 | 18 | 38 | 49 | 51 | 34 |
| | Spån | Reg 1 | 95 | 114 | 140 | 135 | 174 | 132 |
| | Övr. träfiberråvara | Reg 1 | 8 | 1,6 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| | S:a alla sortiment | Reg 1 | 145 | 178 | 216 | 221 | 265 | 205 |
| 3 | Rundvirke barr | Reg 3 | 51 | 38 | 28 | 37 | 36 | 38 |
| | -varav gran | | 59% | 37% | 50% | 100% | 100% | 69% |
| | Rundvirke löv | Reg 3 | 0 | 2 | 9 | 0 | 4 | 3 |
| | -varav björk | | - | 100% | 100% | - | 100% | |
| | Sågverksflis | Reg 3 | 64 | 18 | 23 | 16 | 17 | 28 |
| | Spån | Reg 3 | 197 | 71 | 76 | 57 | 65 | 93 |
| | Övr. träfiberråvara | Reg 3 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | S:a alla sortiment | Reg 3 | 317 | 129 | 136 | 110 | 122 | 163 |
| 4 | Rundvirke barr | Reg 4 | 3 | 1 | 0 | 0 | 78 | 16 |
| | -varav gran | | 33% | 28% | 0% | 63% | 83% | 0 |
| | Rundvirke löv | Reg 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 3 |
| | -varav björk | | - | - | - | - | 20% | 0 |
| | Sågverksflis | Reg 4 | 18 | 11 | 30 | 143 | 103 | 61 |
| | Spån | Reg 4 | 171 | 302 | 363 | 280 | 263 | 276 |
| | Övr. träfiberråvara | Reg 4 | 0 | 8 | 0 | 40 | 51 | 20 |
| | S:a alla sortiment | Reg 4 | 192 | 322 | 393 | 463 | 495 | 373 |
| Hela landet | Rundvirke barr | | 84 | 83 | 66 | 71 | 154 | 92 |
| | Rundvirke löv | | 0 | 2 | 9 | 0 | 23 | 7 |
| | Sågverksflis | | 94 | 47 | 91 | 208 | 171 | 122 |
| | Spån | | 463 | 487 | 579 | 472 | 502 | 501 |
| | Övr. träfiberråvara | | 13 | 10 | 0 | 43 | 51 | 23 |
| | S:a alla sortiment | | 654 | 628 | 745 | 794 | 901 | 745 |

Tabell 8. Plywood- och svarvfanérindustrins råvaruförbrukning

| Region | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|----------------|-------------|--|------|------|------|------|-------------------|
| | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 2 | Reg 2 | 105 | 107 | 126 | 130 | 90 | 112 |
| | -varav gran | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 3 | Reg 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | 4 |
| | -varav gran | 0% | 0% | 0% | 0% | 86% | 17% |
| | Reg 3 | 150 | 92 | 186 | 145 | 120 | 139 |
| | -varav gran | 82% | 78% | 84% | 81% | 86% | 82% |
| Hela landet | Reg 2 | 105 | 107 | 126 | 130 | 109 | 115 |
| | Reg 3 | 150 | 92 | 186 | 145 | 120 | 139 |
| | Totalt | 255 | 199 | 312 | 275 | 229 | 254 |

Tabell 9. Skivindustrins produktion

| Bransch | Region | Produktion i 1000-tal ton | | | | | 03-07 |
|---------------------|-------------|---------------------------|------|------|------|------|-------|
| | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| Träfiber- skivor | 1 | 24 | 25 | 27 | 30 | 32 | 28 |
| | 2 | 109 | 111 | 80 | 98 | 108 | 101 |
| | Hela landet | 133 | 136 | 107 | 128 | 140 | 129 |
| Spånskivor | 1 | 102 | 130 | 148 | 141 | 200 | 144 |
| | 3 | 219 | 80 | 86 | 71 | 79 | 107 |
| | 4 | 151 | 228 | 283 | 326 | 349 | 267 |
| | Hela landet | 472 | 438 | 517 | 538 | 628 | 519 |
| Plywood/ fanér | 2 | 38 | 48 | 50 | 50 | 50 | 47 |
| | 3 | 66 | 64 | 89 | 91 | 92 | 80 |
| | Hela landet | 104 | 112 | 139 | 141 | 142 | 128 |

¹⁾ Inklusive svarvfanér.

Tabeller avseende sågverksindustrin år 2003-2007

Tabell 10. Sågverksindustrins råvaruförbrukning per ägarkategori

| Region | Ägarkategori | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ ub | | | | | Medeltal 03-07 |
|------------|--|-------------|--|--------|-------|--------|--------|-------------------|
| | | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | |
| 1 | Bolag+SÄF | Reg 1 | 5 910 | 6 468 | 6 390 | 6 636 | 6 404 | 6 362 |
| | | Reg 2 | 56 | 0 | 40 | 15 | 63 | 35 |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 123 | 25 |
| | | Import | 161 | 182 | 172 | 298 | 390 | 241 |
| | | Totalt | 6 127 | 6 650 | 6 609 | 6 949 | 6 980 | 6 663 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | Reg 1 | 3 971 | 3 291 | 3 076 | 2 996 | 2 970 | 3 261 |
| | | Reg 2 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 30 | 0 | 9 | 8 |
| | | Import | 71 | 44 | 89 | 88 | 53 | 69 |
| | | Totalt | 4 042 | 3 344 | 3 195 | 3 084 | 3 032 | 3 339 |
| | Övriga < 1000 m ³ sv | Reg 1 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| | Summa alla ägarkategorier | Reg 1 | 10 001 | 9 879 | 9 586 | 9 752 | 9 494 | 9 742 |
| | | Reg 2 | 56 | 9 | 40 | 15 | 63 | 37 |
| | | Reg 3 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 |
| | | Reg 4 | 0 | 0 | 30 | 0 | 9 | 8 |
| | | Import | 232 | 226 | 261 | 386 | 443 | 310 |
| | | Totalt | 10 289 | 10 114 | 9 924 | 10 153 | 10 009 | 10 098 |
| | | -varav gran | 40,6% | 42,7% | 42,5% | 41,5% | 42,6% | 42,0% |
| | -varav löv | <0,1% | <0,1% | <0,1% | <0,1% | <0,1% | <0,1% | |
| 2 | Bolag+SÄF | Reg 1 | 0 | 0 | 0 | 16 | 15 | 6 |
| | | Reg 2 | 3 555 | 3 869 | 3 865 | 4 259 | 4 333 | 3 976 |
| | | Reg 3 | 252 | 248 | 200 | 146 | 206 | 210 |
| | | Reg 4 | 55 | 77 | 359 | 129 | 59 | 136 |
| | | Import | 0 | 45 | 32 | 25 | 0 | 20 |
| | | Totalt | 3 862 | 4 239 | 4 456 | 4 575 | 4 613 | 4 349 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | Reg 1 | 126 | 120 | 82 | 155 | 95 | 116 |
| | | Reg 2 | 3 851 | 3 803 | 3 358 | 3 790 | 3 778 | 3 716 |
| | | Reg 3 | 184 | 175 | 127 | 223 | 218 | 185 |
| | | Reg 4 | 11 | 15 | 537 | 98 | 157 | 164 |
| | | Import | 1 | 35 | 57 | 54 | 62 | 42 |
| | Totalt | 4 173 | 4 148 | 4 161 | 4 320 | 4 310 | 4 222 | |
| | Övriga < 1000 m ³ sv | Reg 2 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| | Summa alla ägarkategorier | Reg 1 | 126 | 120 | 82 | 171 | 110 | 122 |
| | | Reg 2 | 7 526 | 7 792 | 7 343 | 8 169 | 8 231 | 7 812 |
| | | Reg 3 | 436 | 423 | 327 | 369 | 424 | 396 |
| | | Reg 4 | 66 | 92 | 896 | 227 | 216 | 299 |
| | | Import | 1 | 80 | 89 | 79 | 62 | 62 |
| | | Totalt | 8 155 | 8 507 | 8 737 | 9 015 | 9 043 | 8 691 |
| | | -varav gran | 41,5% | 41,5% | 40,8% | 43,6% | 39,3% | 41,3% |
| -varav löv | 0,4% | 0,4% | 0,3% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | | |

Tabell 10 fortsätter på nästa sida

Forts.Tabell 10. Sågverksindustrins råvaruförbrukning per ägarkategori.

| Region | Ägarkategori | Ursprung | Förbrukning i 1000-tal m ³ f ub | | | | | Medeltal 03-07 | |
|--|--|------------------------------------|--|--------|--------|--------|--------|-------------------|----|
| | | | 2 003 | 2 004 | 2 005 | 2 006 | 2 007 | | |
| 3 | Bolag+SÄF | Reg 2 | 224 | 219 | 238 | 188 | 98 | 193 | |
| | | Reg 3 | 1 110 | 1 073 | 828 | 1 145 | 1 119 | 1 055 | |
| | | Reg 4 | 163 | 179 | 432 | 119 | 157 | 210 | |
| | | Import | 10 | 19 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| | | Totalt | 1 507 | 1 490 | 1 498 | 1 452 | 1 374 | 1 464 | |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | Reg 2 | 6 | 6 | 6 | 5 | 18 | 8 | |
| | | Reg 3 | 2 687 | 2 592 | 2 466 | 2 603 | 2 587 | 2 587 | |
| | | Reg 4 | 148 | 169 | 397 | 189 | 225 | 226 | |
| | | Import | 116 | 151 | 95 | 150 | 120 | 126 | |
| | | Totalt | 2 957 | 2 918 | 2 964 | 2 947 | 2 950 | 2 947 | |
| | Övriga <1000 m ³ sv | Reg 3 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | |
| | Summa alla ägarkategorier | Reg 2 | 230 | 225 | 244 | 193 | 116 | 202 | |
| | | Reg 3 | 3 937 | 3 805 | 3 434 | 3 888 | 3 846 | 3 782 | |
| | | Reg 4 | 311 | 348 | 829 | 308 | 382 | 436 | |
| | | Import | 126 | 170 | 95 | 150 | 120 | 132 | |
| | | Totalt | 4 604 | 4 548 | 4 602 | 4 539 | 4 464 | 4 551 | |
| | | -varav gran | 69,6% | 70,8% | 68,6% | 68,5% | 71,3% | 69,8% | |
| | | -varav löv | 0,7% | 0,6% | 0,5% | 0,6% | 0,6% | 0,6% | |
| | 4 | Bolag+SÄF | Reg 2 | 37 | 12 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| | | | Reg 3 | 112 | 15 | 0 | 2 | 42 | 34 |
| Reg 4 | | | 3 035 | 3 088 | 3 340 | 3 499 | 3 593 | 3 311 | |
| Import | | | 182 | 106 | 0 | 0 | 0 | 58 | |
| Totalt | | | 3 366 | 3 221 | 3 340 | 3 501 | 3 635 | 3 413 | |
| Köpsågverk > 1000 m ³ sv | | Reg 2 | 63 | 83 | 48 | 43 | 56 | 59 | |
| | | Reg 3 | 465 | 848 | 808 | 719 | 256 | 619 | |
| | | Reg 4 | 7 376 | 7 500 | 9 086 | 9 432 | 10 168 | 8 712 | |
| | | Import | 810 | 763 | 254 | 153 | 175 | 431 | |
| | | Totalt | 8 714 | 9 194 | 10 196 | 10 347 | 10 655 | 9 821 | |
| Övriga <1000 m ³ sv | | Reg 4 | 264 | 264 | 264 | 264 | 264 | 264 | |
| Summa alla ägarkategorier | | Reg 2 | 100 | 95 | 48 | 43 | 56 | 68 | |
| | | Reg 3 | 577 | 863 | 808 | 721 | 298 | 653 | |
| | | Reg 4 | 10 675 | 10 852 | 12 690 | 13 195 | 14 025 | 12 287 | |
| | | Import | 992 | 869 | 254 | 153 | 175 | 489 | |
| | | Totalt | 12 344 | 12 679 | 13 800 | 14 112 | 14 554 | 13 498 | |
| | | -varav gran | 71,5% | 72,9% | 74,3% | 77,0% | 76,7% | 74,5% | |
| | | -varav löv | 1,5% | 1,1% | 1,4% | 1,3% | 1,3% | 1,3% | |
| Hela landet | | Bolag+SÄF | 14 862 | 15 600 | 15 903 | 16 477 | 16 602 | 15 889 | |
| | | Köpsågverk >1000 m ³ sv | 19 886 | 19 604 | 20 516 | 20 698 | 20 947 | 20 330 | |
| | Övriga <1000 m ³ sv | 644 | 644 | 644 | 644 | 644 | 644 | | |
| | Alla sågverk | 35 392 | 35 848 | 37 063 | 37 819 | 38 193 | 36 863 | | |
| | Varav imp. | 1 351 | 1 345 | 699 | 768 | 800 | 993 | | |

Tabell 11. Antal sågverk med högre produktion än 1000 m³ sågad vara år 1998 – 2006

| Region | Ägarkategori | Produktion i 1000-tal m ³ sv | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 |
| 1 | Bolag +SÄF | 16 | 17 | 16 | 16 | 18 | 17 | 18 | 19 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 50 | 48 | 36 | 36 | 28 | 28 | 26 | 25 |
| | Samtliga | 66 | 65 | 52 | 52 | 46 | 45 | 44 | 44 |
| 2 | Bolag +SÄF | 12 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11 |
| | Köpsågverk >1000 m ³ sv | 42 | 37 | 34 | 34 | 31 | 30 | 28 | 28 |
| | Samtliga | 54 | 48 | 45 | 45 | 42 | 41 | 39 | 39 |
| 3 | Bolag +SÄF | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| | Köpsågverk >1000 m ³ sv | 30 | 26 | 25 | 24 | 24 | 22 | 21 | 22 |
| | Samtliga | 33 | 29 | 28 | 27 | 27 | 24 | 23 | 24 |
| 4 | Bolag+SÄF | 9 | 9 | 9 | 13 | 13 | 10 | 11 | 11 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 148 | 142 | 123 | 116 | 112 | 110 | 108 | 106 |
| | Samtliga | 157 | 151 | 132 | 129 | 125 | 120 | 119 | 117 |
| Hela landet | Bolag +SÄF | 40 | 40 | 39 | 43 | 45 | 40 | 42 | 43 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 270 | 253 | 218 | 210 | 195 | 190 | 183 | 181 |
| | Samtliga | 310 | 293 | 257 | 253 | 240 | 230 | 225 | 224 |

Tabell 12. Sågverksindustrins produktion av sågad vara

| Region | Ägarkategori | Produktion i 1000-tal m ³ sv | | | | | | | Medel 03-07 | |
|-------------|-------------------------------------|---|--------|--------|--------|-------|--------|-----|----------------|--------|
| | | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | | | | |
| | | | | | | Tall | Gran | Löv | | Totalt |
| 1 | Bolag+SÄF | 2 722 | 2 932 | 2 938 | 3 132 | 2 031 | 1 157 | 0 | 3 188 | 2 982 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 1 910 | 1 569 | 1 514 | 1 476 | 698 | 780 | 0 | 1 478 | 1 589 |
| | Övriga < 1000 m ³ sv | 61 | 60 | 60 | 60 | 34 | 24 | 2 | 60 | 60 |
| | Samtliga | 4 693 | 4 561 | 4 512 | 4 668 | 2 763 | 1 961 | 2 | 4 726 | 4 632 |
| 2 | Bolag+SÄF | 1 783 | 1 934 | 2 043 | 2 118 | 1 486 | 659 | 0 | 2 145 | 2 005 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 1 906 | 1 878 | 1 963 | 1 979 | 1 050 | 966 | 16 | 2 032 | 1 952 |
| | Övriga < 1000 m ³ sv | 62 | 60 | 60 | 60 | 33 | 24 | 3 | 60 | 60 |
| | Samtliga | 3 751 | 3 872 | 4 066 | 4 157 | 2 569 | 1 649 | 19 | 4 237 | 4 017 |
| 3 | Bolag+SÄF | 727 | 730 | 731 | 712 | 0 | 684 | 0 | 684 | 717 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 1 407 | 1 436 | 1 440 | 1 470 | 611 | 858 | 7 | 1 476 | 1 446 |
| | Övriga < 1000 m ³ sv | 70 | 70 | 70 | 70 | 19 | 44 | 7 | 70 | 70 |
| | Samtliga | 2 204 | 2 236 | 2 241 | 2 252 | 630 | 1 586 | 14 | 2 230 | 2 233 |
| 4 | Bolag+SÄF | 1 602 | 1 589 | 1 654 | 1 758 | 386 | 1 460 | 0 | 1 846 | 1 690 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 4 422 | 4 548 | 5 160 | 5 342 | 1 285 | 4 212 | 70 | 5 567 | 5 008 |
| | Övriga < 1000 m ³ sv | 132 | 132 | 132 | 132 | 34 | 81 | 17 | 132 | 132 |
| | Samtliga | 6 156 | 6 269 | 6 946 | 7 232 | 1 705 | 5 753 | 87 | 7 545 | 6 830 |
| Hela landet | Bolag+SÄF | 6 834 | 7 185 | 7 366 | 7 720 | 3 903 | 3 960 | 0 | 7 863 | 7 394 |
| | Köpsågverk > 1000 m ³ sv | 9 645 | 9 431 | 10 077 | 10 267 | 3 644 | 6 816 | 93 | 10 553 | 9 995 |
| | Övriga < 1000 m ³ sv | 325 | 322 | 322 | 322 | 120 | 173 | 29 | 322 | 323 |
| | Samtliga | 16 804 | 16 938 | 17 765 | 18 309 | 7 667 | 10 949 | 122 | 18 738 | 17 711 |

Tabell 13. Flis från sågverksindustrin (inklusive ribb och bakar) fördelat på användningsområdenSågverk med produktion > 1000 m³ sv.

| Region | År | Användningsområde (volym i 1000 m ³ f) | | | | Summa |
|----------------|------|---|----------------------|--------------------|--|--------|
| | | Till massa- och skivind. | Bränsle vid sågen | Bränsle försålt | Övrig användning (inklusive deponi) | |
| 1 | 2007 | 3042 | 58 | 217 | 1 | 3 318 |
| | 2006 | 3065 | 32 | 281 | 0 | 3 378 |
| | 2005 | 3098 | 35 | 227 | 0 | 3 360 |
| | 2004 | 3009 | 25 | 466 | 2 | 3 502 |
| | 2003 | 3073 | 34 | 500 | 1 | 3 608 |
| 2 | 2007 | 2692 | 101 | 204 | 0 | 2 997 |
| | 2006 | 2829 | 87 | 173 | 0 | 3 089 |
| | 2005 | 2802 | 91 | 251 | 0 | 3 144 |
| | 2004 | 2698 | 86 | 201 | 4 | 2 989 |
| | 2003 | 2637 | 56 | 185 | 0 | 2 878 |
| 3 | 2007 | 1198 | 37 | 79 | 0 | 1 314 |
| | 2006 | 1221 | 20 | 127 | 0 | 1 368 |
| | 2005 | 1244 | 34 | 125 | 0 | 1 403 |
| | 2004 | 1248 | 45 | 153 | 1 | 1 447 |
| | 2003 | 1364 | 41 | 121 | 0 | 1 526 |
| 4 | 2007 | 4130 | 184 | 276 | 1 | 4 591 |
| | 2006 | 3764 | 145 | 354 | 8 | 4 271 |
| | 2005 | 3451 | 140 | 570 | 2 | 4 163 |
| | 2004 | 3830 | 79 | 345 | 7 | 4 261 |
| | 2003 | 3623 | 95 | 377 | 4 | 4 099 |
| Hela landet | 2007 | 11 062 | 380 | 776 | 2 | 12 220 |
| | 2006 | 10 879 | 284 | 935 | 8 | 12 106 |
| | 2005 | 10 595 | 300 | 1 173 | 2 | 12 070 |
| | 2004 | 10 785 | 235 | 1 165 | 14 | 12 199 |
| | 2003 | 10 697 | 226 | 1 183 | 5 | 12 111 |

Anm: Fram till 2002 har "övrig träfiberråvara" dvs i huvudsak ribb och bakar särskiljts från flis. Eftersom det handlat om små kvantiteter och utgör den del av stocken som normalt flisas har den slagits samman med flisen.

Tabell 14. Sågspån och kutterspån från sågverksindustrin fördelat på användningsområdenSågverk med produktion > 1000 m³ sv.

| Region | År | | Användningsområde (volym i 1000 m ³ f) | | | | Summa |
|--------|-----------|------------|---|----------------------|--------------------|------------------------------------|-------|
| | | | Till massa- och skivindustrin | Bränsle vid sågen | Bränsle försålt | Övrig användning (inkl. deponi) | |
| 1 | 2007 | Sågspån | 351 | 129 | 834 | 1 | 1 315 |
| | | Kutterspån | 12 | 0 | 72 | 18 | 102 |
| | | Allt spån | 363 | 129 | 906 | 19 | 1 417 |
| | 2006 | Sågspån | 273 | 153 | 844 | 2 | 1 272 |
| | | Kutterspån | 30 | 0 | 132 | 12 | 174 |
| | | Allt spån | 303 | 153 | 976 | 14 | 1 446 |
| | 2005 | Sågspån | 414 | 109 | 748 | 4 | 1 275 |
| | | Kutterspån | 17 | 7 | 98 | 17 | 139 |
| | | Allt spån | 431 | 116 | 846 | 21 | 1 414 |
| | 2004 | Allt spån | 195 | 139 | 1090 | 9 | 1 433 |
| 2003 | Allt spån | 172 | 132 | 1 066 | 20 | 1 390 | |
| 2 | 2007 | Sågspån | 80 | 98 | 1091 | 2 | 1 271 |
| | | Kutterspån | 0 | 1 | 51 | 2 | 54 |
| | | Allt spån | 80 | 99 | 1142 | 4 | 1 325 |
| | 2006 | Sågspån | 107 | 93 | 1075 | 1 | 1 276 |
| | | Kutterspån | 0 | 1 | 78 | 0 | 79 |
| | | Allt spån | 107 | 94 | 1153 | 1 | 1 355 |
| | 2005 | Sågspån | 132 | 120 | 884 | 5 | 1 141 |
| | | Kutterspån | 0 | 3 | 40 | 23 | 66 |
| | | Allt spån | 132 | 123 | 924 | 28 | 1 207 |
| | 2004 | Allt spån | 107 | 122 | 907 | 23 | 1 159 |
| 2003 | Allt spån | 202 | 92 | 743 | 4 | 1 041 | |
| 3 | 2007 | Sågspån | 89 | 47 | 424 | 3 | 563 |
| | | Kutterspån | 8 | 1 | 51 | 11 | 71 |
| | | Allt spån | 97 | 48 | 475 | 14 | 634 |
| | 2006 | Sågspån | 105 | 40 | 428 | 7 | 580 |
| | | Kutterspån | 8 | 8 | 89 | 12 | 117 |
| | | Allt spån | 113 | 48 | 517 | 19 | 697 |
| | 2005 | Sågspån | 181 | 36 | 333 | 3 | 553 |
| | | Kutterspån | 10 | 13 | 63 | 18 | 104 |
| | | Allt spån | 191 | 49 | 396 | 21 | 657 |
| | 2004 | Allt spån | 128 | 52 | 418 | 27 | 625 |
| 2003 | Allt spån | 141 | 39 | 299 | 43 | 522 | |

Tabell 14 fortsätter på nästa sida

Forts.Tabell 14. Sågspån och kutterspån från sågverksindustrin fördelat på användningsområden.

| Region | År | | Användningsområde (volym i 1000 m ³ f) | | | | Summa |
|------------|----------------|------------|---|----------------------|--------------------|------------------------------------|-------|
| | | | Till massa- och skivindustrin | Bränsle vid sågen | Bränsle försålt | Övrig användning (inkl. deponi) | |
| 4 | 2007 | Sågspån | 304 | 290 | 897 | 46 | 1 537 |
| | | Kutterspån | 89 | 21 | 347 | 54 | 511 |
| | | Allt spån | 393 | 311 | 1244 | 100 | 2 048 |
| | 2006 | Sågspån | 267 | 292 | 864 | 49 | 1 472 |
| | | Kutterspån | 72 | 27 | 409 | 41 | 549 |
| | | Allt spån | 339 | 319 | 1273 | 90 | 2 021 |
| | 2005 | Sågspån | 301 | 249 | 735 | 36 | 1 321 |
| | | Kutterspån | 85 | 33 | 392 | 33 | 543 |
| | | Allt spån | 386 | 282 | 1127 | 69 | 1 864 |
| | 2004 | Allt spån | 371 | 255 | 1128 | 76 | 1 830 |
| | 2003 | Allt spån | 320 | 206 | 1 042 | 69 | 1 637 |
| | Hela landet | 2007 | Sågspån | 824 | 564 | 3 246 | 52 |
| Kutterspån | | | 109 | 23 | 521 | 85 | 738 |
| Allt spån | | | 933 | 587 | 3 767 | 137 | 5 424 |
| 2006 | | Sågspån | 752 | 578 | 3 211 | 59 | 4 600 |
| | | Kutterspån | 110 | 36 | 708 | 65 | 919 |
| | | Allt spån | 862 | 614 | 3 919 | 124 | 5 519 |
| 2005 | | Sågspån | 1 028 | 514 | 2 700 | 48 | 4 290 |
| | | Kutterspån | 112 | 56 | 593 | 91 | 852 |
| | | Allt spån | 1 140 | 570 | 3 293 | 139 | 5 142 |
| 2004 | | "- | 801 | 568 | 3 543 | 135 | 5 047 |
| 2003 | | "- | 835 | 469 | 3 150 | 136 | 4 590 |

Tabell 15. Bark från sågverksindustrin fördelat på användningsområdenSågverk med produktion > 1000 m³ sv.

| Region | År | Användningsområde (volym i 1000 m ³ f) | | | Summa |
|----------------|------|---|--------------------|--|-------|
| | | Bränsle vid sågen | Bränsle försålt | Övrig användning (inklusive deponi) | |
| 1 | 2007 | 475 | 591 | 3 | 1 069 |
| | 2006 | 486 | 622 | 1 | 1 109 |
| | 2005 | 295 | 681 | 9 | 985 |
| | 2004 | 307 | 764 | 3 | 1 074 |
| | 2003 | 527 | 719 | 3 | 1 249 |
| 2 | 2007 | 424 | 505 | 20 | 949 |
| | 2006 | 481 | 515 | 1 | 997 |
| | 2005 | 442 | 421 | 1 | 864 |
| | 2004 | 414 | 373 | 2 | 789 |
| | 2003 | 413 | 346 | 1 | 760 |
| 3 | 2007 | 211 | 200 | 40 | 451 |
| | 2006 | 201 | 206 | 11 | 418 |
| | 2005 | 256 | 172 | 3 | 431 |
| | 2004 | 148 | 290 | 5 | 444 |
| | 2003 | 198 | 213 | 10 | 421 |
| 4 | 2007 | 625 | 743 | 65 | 1 433 |
| | 2006 | 632 | 747 | 53 | 1 432 |
| | 2005 | 685 | 702 | 30 | 1 417 |
| | 2004 | 535 | 634 | 58 | 1 227 |
| | 2003 | 702 | 618 | 37 | 1 357 |
| Hela landet | 2007 | 1 735 | 2 039 | 128 | 3 902 |
| | 2006 | 1 800 | 2 090 | 66 | 3 956 |
| | 2005 | 1 678 | 1 976 | 43 | 3 697 |
| | 2004 | 1 405 | 2 061 | 68 | 3 534 |
| | 2003 | 1 840 | 1 896 | 51 | 3 787 |

Anm: Vid omräkning av volym i m³s till volym i m³f har använts faktorn 0,45.

SDC ek för

SDC förmedlar och förädlar information mellan skog och industri genom branschgemensamma IT-tjänster.

VMR

VMR är skogsnäringsens forum för virkesmättnings- och redovisningsfrågor. VMR verkar för en gemensam, enhetlig, rättvis, relevant och effektiv virkesmätning och virkesredovisning samt för effektiv infrastruktur inom angränsande delar av råvaruflödet.

SDC/VMR
85183 Sundsvall
Tel: 060-168600

www.sdc.se
www.virkesmatning.se