

Sveriges virkesförbrukning ökade under 2021

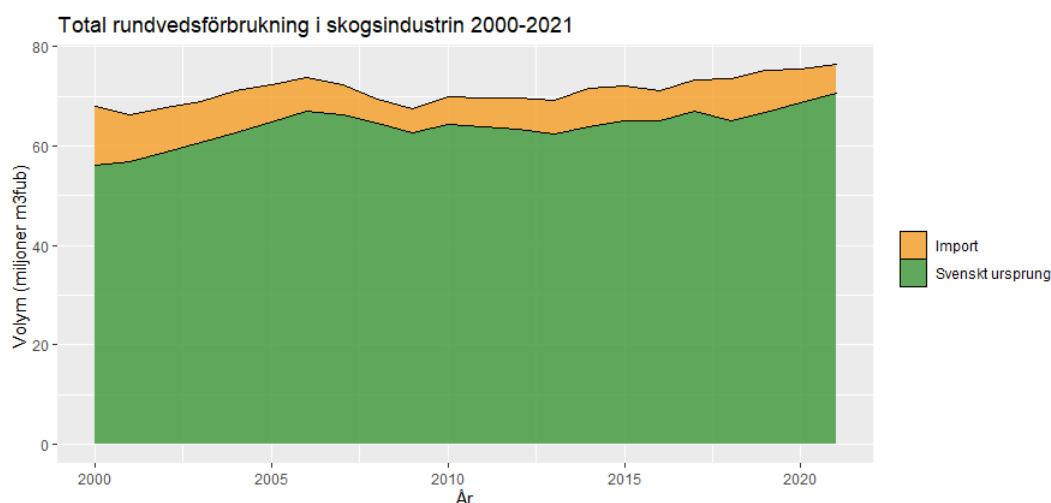
Biometria sammanställer årligen statistik över virkesförbrukningen i den svenska skogsindustrin, dvs massa- och skivindustri samt sågverk och trämekanisk industri. Rapporten för 2021 visar på en ökning av den totala förbrukningen av rundvirke i skogsindustrin med ca 1,6 miljon m³fub, från 75,4 miljoner m³fub 2020, till 77,0 miljoner m³fub 2021.

Massabruken minskade sin förbrukning med ca 0,7 miljoner m³fub medan sågverk/trämekanisk industri ökade sin förbrukning med ca 2,3 miljoner m³fub. Importen av rundvirke minskade med 0,5 miljoner m³fub.

– Vår statistik visar att detta sammantaget innebär att den totala förbrukningen av rundved med svenskt ursprung ökade från 68,7 miljoner m³fub 2020 till 70,8 miljoner m³fub 2021, säger Lars Björklund, affärsutvecklare på Biometria.

Minskning i norr, ökning i söder

Några större regionala förändringar var att massaindustrin i norra Sverige minskade sin förbrukning och att sågverken i södra Sverige ökade förbrukningen. Massaindustrin i norra Sverige anskaffar också i ökande utsträckning virke söderifrån. Andelen gran av förbrukningen ökar, särskilt i södra Sverige. Av förbrukningen var 33 % tall, 57 % gran och 10 % lövträdslag.



Rapporten kan läsas i sin helhet här:

<https://www.biometria.se/media/fh3hn443/skogsindustrins-virkesfoerbrukning-2017-2021.pdf>

För mer information

Ulrika Sten, kommunikationschef

Tel: 070-757 64 54

E-post: ulrika.sten@biometria.se

Om oss

Biometria är en medlemsägd och central aktör inom svensk skogsnäring som genomför opartisk mätning av det virke som flödar mellan skog och industri så att alla parter kan vara trygga i sina virkesaffärer. Vårt uppdrag är att med virkesmätningen som grund kvalitetssäkra skogsnäringens affärer och möjliggöra en datadriven och hållbar utveckling. Vi samverkar med både forskningsinstitut och universitet. Totalt är vi 850 anställda med verksamhet i hela Sverige, vårt huvudkontor ligger i Uppsala.
www.biometria.se