

Rundvirkespriser 2022

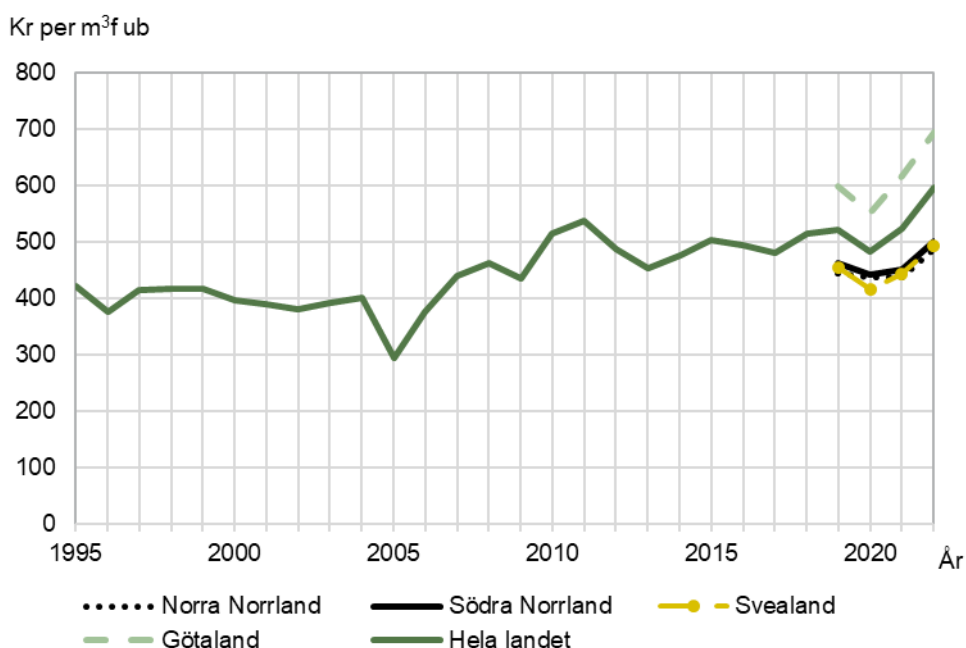
2022 ökade sågtimmerpriset med 14 procent och massavedspriserna med 19 procent jämfört med 2021. Priserna är volymvägda genomsnittspriser för leveransvirke och avser löpande priser där hänsyn inte har tagits till inflation.

Priset på sågtimmer

År 2022 ökade sågtimmerpriset med 14 procent jämfört med 2021. Priset avser årliga genomsnittspriser för sågtimmer av tall och gran. Jämfört med 2021 har sågtimmerpriserna i Götaland stigit med 12 procent och sågtimmerpriset i Norra Norrland med 11 procent under 2022.

Från 1995, då nuvarande metod för prisstatistiken startade, minskade priserna något fram till stormen Gudrun 2005 då priserna sjönk kraftigt. Därefter har priserna ökat i perioder. Som framgår av figur 1 finns skillnader mellan landsdelarna där priserna i Götaland är högre än i resten av landet.

Figur 1. Årliga genomsnittspriser (kr/m³f ub) på sågtimmer (löpande priser)

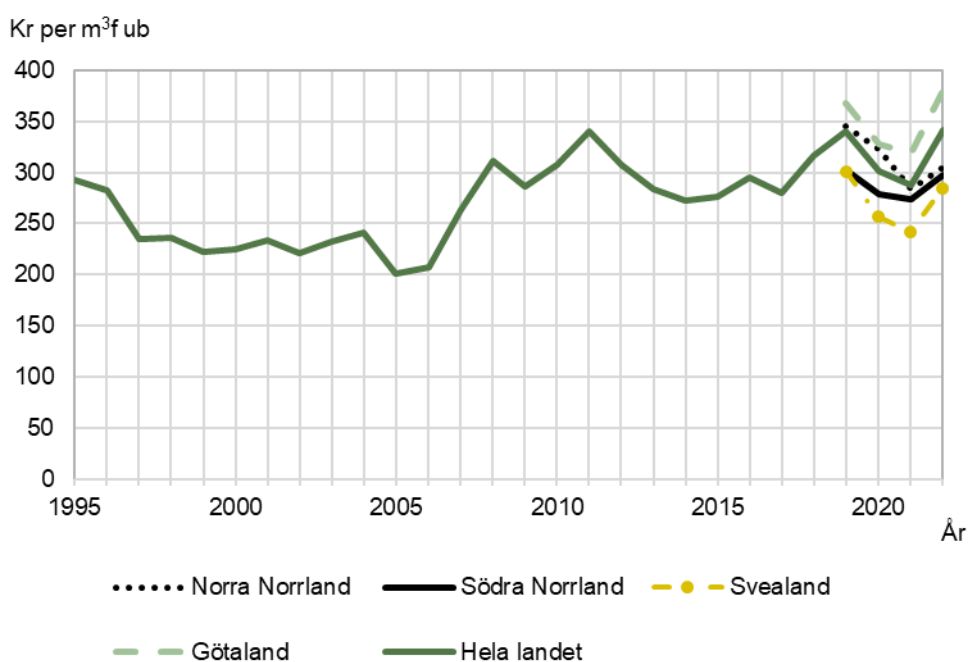


Priset på massaved

Massavedspriserna steg med 19 procent mellan år 2021 och 2022 och är nu i nivå med 2019. Mest steg priset på massaved i Svealand och Götaland, med knappt 18 respektive drygt 19 procent. I Norra och Södra Norrland steg priserna med knappt 8 respektive 9 procent.

Priser på massaved avser ett volymvägt genomsnittspris för leveransvirke av barr-, gran- och björkmassaved. Massavedspriserna, som framgår av figur 2, hade från 1995 en mer tydlig nedgång inledningsvis än sågtimret. Vid stormen Gudrun 2005 föll priserna ytterligare men ökade sedan till en topp år 2011. Efter att ha fallit några år därefter återuppnåddes 2011 års priser under 2019. Efter 2021 har priserna återigen ökat.

Figur 2. Årliga priser (kr/m³f ub) för massaved (löpande priser)



Källa: Skogsstyrelsen



Volymer

Den avverkade volym som ligger till grund för statistiken har minskat med mer än hälften under den senaste 20-årsperioden vilket gäller både för volymen sågtimmer och för volymen massaved. Leveransvirke en liten del av totala virkesförsäljningen. Den sammanlagda volymen för sågtimmer och massaved i underlaget uppgick 2022 till drygt 3,4 miljoner kubikmeter fast mått under bark.

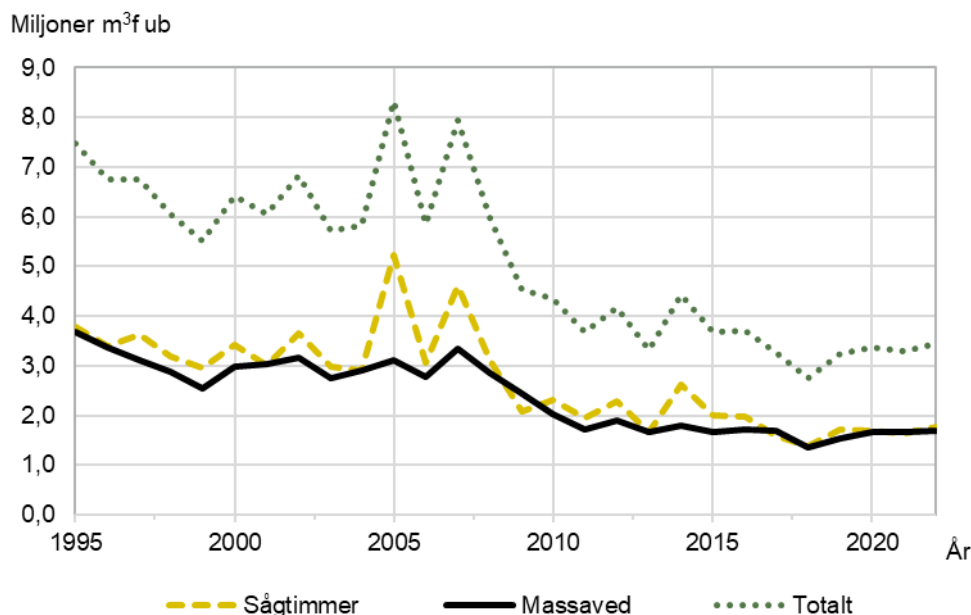
En förklaring till den minskade volymen kan vara att andelen leveransvirke har minskat i förhållande till andra leveransformer. En annan förklaring är att det som prisräknas i det system som ligger till grund för statistiken har förändrats.

I figuren nedan framgår tydligt hur volymen sågtimmer ökade i samband med stormen Gudrun 2005 och stormen Per 2007. Volym sågtimmer i underlaget för 2022 uppgick till drygt 1,7 miljoner kubikmeter fast mått under bark.

Även volymen massaved av leveransvirke har på liknande sätt som för sågtimmer minskat totalt i underlaget för statistiken. Ökning av volymen till följd av stormen Gudrun 2005 och stormen Per 2007 framträder i figur 3 inte på samma sätt för

volymen massaved som för volymen sågtimmer. Volym massaved i underlaget för 2022 uppgick till knappt 1,7 miljoner m³f ub.

Figur 3. Volym sågtimmer och massaved (miljoner m³f ub)



Källa: Skogsstyrelsen

Så gör vi statistiken

Underlaget till statistiken bygger på inmätta rundvirkeskvantiteter av leveransvirke som beräknas med Biometrias så kallade Viol-system. I systemet samlas alla mätningar och bearbetas. Biometria beräknar pris för virkeskvantiteterna efter de prislister som företagen inrapporterat.

Biometria sammanställer med hjälp av datastöd underlaget till statistiken efter en specifikation från Skogsstyrelsen. I de fall företag själva beräknar pris insamlas även dessa av Skogsstyrelsen. Utifrån dessa underlag sker sedan beräkning av genomsnittspris genom att virkesvärdet volymvägs.

Alla kvalitetsklasser förutom vrak och importerat virke ingår. Från och med 2015 inkluderas endast köp om de överstiger 100 kr/m³fub. De olika köpen fördelas på de fyra landsdelarna efter LKF-kod (län, kommun, församling). För undersökningen finns ett specifikt urval av sortiment och beräkning trädslagsvis.

Statistiken redovisas på den detaljnivå för vilken den bedöms hålla tillräcklig kvalitet för att utgöra officiell statistik. Tillförlitligheten i resultaten påverkas av ett antal olika typer av fel som täckningsfel, bortfallsfel, mätfel och bearbetningsfel.

[Mer information om undersökningen](#)

Förklaringar

Geografisk indelning

- Norra Norrland: Norrbottens och Västerbottens län.
- Södra Norrland: Jämtlands, Västernorrlands och Gävleborg län.
- Svealand: Stockholms, Uppsala, Södermanlands, Värmlands, Örebro, Västmanlands och Dalarnas län.

- Götaland: Östergötlands, Jönköpings, Kronobergs, Kalmar, Gotlands, Blekinge, Skåne, Hallands och Västra Götalands län.

Leveransvirke är ett leveranssätt som innebär att skogsägaren själv, med hjälp av anställda eller entreprenörer, levererar virket till bilväg. Leveransvirke utgör mindre än 10 procent av totala virkesförsäljningen.

Enheten m³f ub står för kubikmeter fast mått under bark.



Statistiken är producerad av Skogsstyrelsen som ansvarar för officiell statistik inom området.

Produktnummer: JO0303 Serie: JO – Jordbruk, skogsbruk och fiske.

Utkom den 24 januari 2023

Kontakt: Linn Christiansen

Telefon: 036-35 94 66

E-post: linn.christiansen@skogsstyrelsen.se