



SVEASKOG



Virkesprislista

**NORRBOTTEN OCH VÄSTERBOTTEN
NR 140 INLAND (fast pris)**

Gäller från 2024-05-01 för avverkningsuppdrag inom följande kommuner:
Kiruna, Pajala, Gällivare, Övertorneå, Överkalix, Jokkmokk, Arjeplog, Arvidsjaur,
Sorsele, Malå, Norsjö, Storuman, Lycksele, Vilhelmina, Dorotea, Åsele

Virkesprislista nr 140 INLAND (fast pris)

Gäller från 2024-05-01 för avverkningsuppdrag inom följande kommuner:
Kiruna, Pajala, Gällivare, Övertorneå, Överkalix, Jokkmokk, Arjeplog, Arvidsjaur, Sorsele, Malå, Norsjö,
Storuman, Lycksele, Vilhelmina, Dorotea, Åsele

Prissättningsystem: Viol ID 1824-02

Talltimmer

Pris kr/m³fub bruttovolym

Tall	720
------	-----

Minimimått på diameter och längd
34 dm x 14 cm

Maximala mått på diameter och längd
57 dm x 60 cm
(största mått på stocken)

Dimensionerna 12 och 13
samt längden 31 tas ut i
mån av lokal avsättning

Grantimmer

Pris kr/m³fub bruttovolym

Gran	740
------	-----

Minimimått på diameter och längd
37 dm x 14 cm

Maximala mått på diameter och längd
57 dm x 60 cm
(största mått på stocken)

Dimensionerna <14 cm och
längder <37 dm kan tas ut i
mån av lokal avsättning

Normalaptering 14+

Aptering kan komma att anpassas till mottagande sågverks önskemål.

Lokala avvikelser kan förekomma.

Möbelkubb och klentimmer vid avverkningsuppdrag

Pris kr/m³fub bruttovolym

Kubb	630
Klentimmer	650

Klentimmer och möbelkubb travemäts och ersätts med fast grundpris.

Kubb och klentimmer tas regelmässigt ut i avverkningsuppdrag med toppdiameter mellan 100 mm och 159 mm och under förutsättning att lokal avsättning finns.

Virkesprislista nr 140 INLAND (fast pris)

Gäller från 2024-05-01 för avverkningsuppdrag inom följande kommuner:

Kiruna, Pajala, Gällivare, Övertorneå, Överkalix, Jokkmokk, Arjeplog, Arvidsjaur, Sorsele, Malå, Norsjö, Storuman, Lycksele, Vilhelmina, Dorotea, Åsele

Massaved

Minimidimensioner

29 dm x 5 cm

Maximidimensioner

55 dm x 60 cm (största mått på stocken)

Kvalitet och inmätning i enlighet med Biometrias vid varje tillfälle lokalt gällande mättningsinstruktion.

Vid inmätning enligt klassningssystemet prima/sekunda/utskott.

Avverkningsuppdrag (avverkning utförs av Sveaskog) Grundpris per m³fub (vid väg)

	Prima	Sekunda	Utskott
Barrmassaved	540	540	540
Lövmassaved	570	570	570
Aspmassaved	445	445	445
Lövmassaved, övrig	350	350	350

Leveransvirke (Skogsägaren ombesörjer avverkning själv) Grundpris per m³fub (vid väg)

	Prima	Sekunda	Utskott
Barrmassaved	540	510	100
Björkmassaved	570	540	100
Aspmassaved	445	415	100
Lövmassaved, övrig	350	320	100

Prissättningssystem massaved

Priset avser vid väg. Köparen betalar fraktkostnaden men säljaren påföres ett fraktavdrag per km för transportavståndet till närmaste för sortimentet (Piteå, Munksund, och Husum barr och löv, Obbola och Karlsborg enbart barr) mottagande industri. Detta avdrag är 30 öre/m³fub och km för barr och lövmassaved. Fraktavdraget är maximerat till 70 kr/ m³fub. För leveranser understigande 30 m³fub uttas ett extra fraktavdrag om 300 kr.

Prissättningssystem sågtimmer

Priset avser vid bilväg. Köparen betalar fraktkostnaden inget fraktavdrag påföres säljaren. För leveranser understigande 30 m³fub uttages ett extra fraktavdrag om 300 kr. Stockar av gran och tall som ej uppfyller sortimentskraven för sågtimmer enligt Biometrias instruktioner vrakas.

Leveransvillkor sågtimmer

De av Biometria utfärdade kvalitets- och leveransbestämmelser inom relevant område tillämpas. Timmertrave mättningsvägras om andelen vrak och massaved uppgår till 10 procent eller mer. Vinteravverkat sågtimmer hugget under tiden 1/9-31/5 mottages t.o.m. 15 juni. Sommaravverkat sågtimmer mottages efter lokal överenskommelse.

Tänk på!

Virket skall vara upplagt så att rationella virkestransporter möjliggörs.

I takt med att kvalitetskraven på industris slutprodukter skärps så ökar också industris krav på råvarans färskhet och kvalitet.



Apteringsanvisningar

Ta reda på mättnings- och leveransbestämmelser och tillred virket enligt dessa.

Granska träden före fällning. Observera givna kapställen och kvalitetsgränser.

Ta ställning till hela trädets aptering före kapning.

Aptera i första hand efter kvalitet. Att passera en kvalitetsgräns innebär alltid förluster.

Utnyttja alla möjligheter att ta ut sågtimmer av god kvalitet.

Tänk på att sågtimmer inte längre får volymbbehandlas.

Eventuella förändringar i Biometria:s mättningsföreskrifter kan orsaka att pristräkning måste ske mot mot annan prislista än denna. Om detta blir aktuellt kommer virkesvärdet utifrån denna prislista att behållas genom tillägg eller avdrag på prislista som ersätter denna. Från grundpriserna dras ett forskningsbidrag om 60 öre/m³fub för massaved och timmer som köparen betalar in till Skogforsk. Avdraget särredovisas ej på leverantörsbesked eller mätbesked.

En överenskommelse mellan den svenska sågverksindustrin och de skogsbrukande företagen har träffats som innebär att du som virkesleverantör bidrar till att finansiera kampanjen Timber 2000, med syfte att öka träförbrukningen i Europa. Från grundpriset i denna prislista kommer det därför att göras ett avdrag på 50 öre per m³fub vid avräkningen. Sågverken betalar själva lika mycket till kampanjen.

Dina kontakter i norr



Erik Furmark
Norra Norrbotten
070-320 50 44



Jörgen Lindqvist
Piteå, Älvsbyn
070-212 72 06



Jan-Erik Berglund
Piteå, Älvsbyn
070-696 30 97



Leif Risberg
Piteå, Älvsbyn
070-565 11 22



Leif Randeblad
Luleå, Boden,
Jokkmokk
070-555 92 01



Elias Tallgren
Luleå, Boden,
Jokkmokk
072-217 31 90



Jan Selberg
Luleå, Boden,
Kalix, Överkalix
072-228 58 29



Hans Renberg
Arvidsjaur, Arjeplog
070-672 87 61



Mikael Wikström
Arvidsjaur, Arjeplog
070-609 44 18



Roland Eklund
Norsjö, Malå
072-219 36 75



Tomas Nilsson
Lycksele, Malå
072-216 27 11



Richard Holmgren
Storuman, Sorsele, Malå
070-266 07 80

Hittar du ingen virkesköpare i ditt område?
Hör av dig till kundcenter@sveaskog.se eller 0771-787 000 så hjälper vi dig.
www.sveaskog.se

Våra tjänster: Föryngringsavverkning Gallring Röjning Markberedning Vägar
Återväxt/plantering Förvaltningsavtal Skogsbruksplan Certifiering