



Magasin

STENVALLS

Juni 2023

MAGASIN FRÅN ETT FÖRETAG MED VISIONEN ATT TA TILLVARA TRÄETS ALLA MÖJLIGHETER



Mika Berglund:

**”De är
jättenöjda
med vårt
virke”**

Sid 12



Big in Japan

Visste du att Stenvalls största kund finns i Japan. Eller att norrländsk skog når mer eller mindre hela världen. Sid 10–11–12–13



Debatt:
**Aktivt skogsbruk
räddar klimatet** Sid 4–5

Tips:
**Så förbubblar du
volymen trä** Sid 6–7

**Rekorduttag i timmer
– så gick det till** Sid 14–15

XL-BYGG Stenvalls har 12 anläggningar i Norr- & Västerbotten, från Kiruna i norr till Umeå i söder. Vi ingår i koncernen Stenvalls Trä.

Verksamheten riktar sig mot proffskunder och privatkunder och erbjuder byggmaterial av hög kvalitet och ett kundanpassat sortiment.

Vår ambition är att det ska vara enkelt att handla hos oss, med snabb hjälp, genomtänkta tjänster och riktigt hög service.

Vi strävar efter att vara en naturlig del av kundernas byggprojekt, oavsett om det är proffsbyggare eller hemmfixare. Vi vill vara med från början till slut för att kunderna skall lyckas med sina projekt.



XL-BYGG STENVALLS AB • Nordkalottvägen 11 • 972 54 Luleå
Telefon (växel) 010-150 61 00 • www.xlbyggstenvalls.se

Ledare

Det är bättre nu än förr!

Den senaste tiden har för oss i norr präglats av stora svängningar av trävarumarknaden som sett toppar och dalar och påverkats stort av importstoppen av ryskt virke. Sedan har vår egen råvaruförsörjning påverkats av det osäkra läget som Sveaskog har med sin nuvarande avverkningsplanering. Men förändringar är naturligt och vi har arbetat för att snabbare ställa om och anpassa oss. Absolut kan konjunkturen och virkesmarknader svänga ned och upp och vi vet alla att värdet på vår skog går genom de produkter vi lyckas sälja till framförallt andra människor i Europa.

När det kan tyckas oroligt och osäkert vill jag passa på att nämna fyra framgångsfaktorer som du och jag har i skogsbranschen. Områden som utvecklats över tid och som vi med säkerhet kommer att påverka oss positivt.

1. Skogsbruk, trä och träfiber är enormt viktigt i vår gemensamma omställning och nyckeln till att nå våra klimatmål. Grunden till att binda kol och ersätta fossila produkter är din och vår skog.

2. Laserscanning/fjärranalys av vår skog. Ett gigantiskt steg där du som markägare idag väldigt snabbt får överblick av din skog. Enorm effektivisering av "hantverket" i skogen och utvecklingen stannar inte av utan runt hörnet har vi ännu bättre data och smartare analyser. Detta är en lyx som många markägare drömt om och som nu är en verklighet.

3. Röntgen eller genomlysning av timmerstockar vid våra sågverk. Stenvalls kan nu se in i stocken innan uppberedning och styra hur förädling sker bäst. En sammankoppling av fjärr-

analys av stående skog, bildhantering och röntgen av timmerstocken och vi är snart framme vid att snudd på individanpassa hur just ditt träd skall avverkas och kapas för att senare med minimalt spill bli till möbler eller del till jordbävningssäkra hus.

4. Vägnätet av skogsbilvägar. Du och skogsbruket i stort har under lång tid förbättrat, byggt ut och underhållit ett enormt vägnät i norra Sverige. Det är svårt att i stunden se våra vägar som något speciellt eller ens bra men gå tillbaka någon generation och du ser utvecklingen. Vägnätet minimerar transport och ont slit vilket idag är grunden i hållbarhet och höjer värdet och tillgängligheten på din skog.

Det finns säkert försämringar och då det var bättre förr. En kan vara den tilltagande byråkratisering

ring som krävs för att få sköta sin skog, göra en skogsåtgärd eller avverka. Den aldrig sinande uppfinningsrikedomen hos tjänstepersoner i olika former av organisationer (mig själv ibland inräknat) kan bli en tyngd.

Vi blickar framåt, det kommer bli spännande att få vara med i den fortsatta utvecklingen av Stenvalls Trä. Vår utveckling går hand i hand med din utveckling och hur du sköter din skog.



Göran Sundberg, råvaruchef, Stenvalls Trä.

Notiser



Anders Nilsson, Virkesinköpare, Kalix älvdal.

NY PÅ STENVALLS TRÄ

Anders Nilsson har arbetat på Stenvalls Trä sedan augusti 2022. Tidigare var han produktionsledare på Norra skog. – Det känns bra med nya utmaningar. Kollegorna är bra, det är ett glatt gäng! Det finns mycket driv och är högt i tak. Hos Stenvalls är han involverad i många delar från första mötet med markägaren genom hela kedjan av planering, avverkning, transport till sågverk och slutligen slutredovisning. Att kliva in i en ny roll som virkesinköpare har gått smidigt. – Det är ett bra tryck i skogen och ett stort utbud. Då vi gör stora klienttimmeruttag blir det bra affärer för markägare, säger han.

CERTIFIERADE FÖR ETT HÅLLBART SKOGSBRUK

Stenvalls är certifierade enligt PEFC, vilket innebär ett hållbart skogsbruk med hänsyn till långsiktig ekonomisk avkastning, ekologi och social hållbarhet.

– För att gynna andra arter och naturvärden skapar vi spridningskorridorer i den produktiva skogen. Det krävs planering för hur man vill utveckla landskapet, säger Thomas Wikström, Fastighetschef egen skog.

Stenvalls strävar efter att så mycket som möjligt av timret kommer från FSC/PEFC certifierade skogar och uppfyller myndigheternas krav på hållbart skogsbruk. Råvaran kommer från skogar inom sågverkens geografiska upptagningsområde.



Jimmy Åkerlund ger tumme upp för nya såglinjen.

NY SÅGLINJE I ÖRARNÄS

Sågverket i Örarna har fått en ny såglinje. Det är sista steget i en flera år lång moderniseringsresa.

– Intrimningen tar tid men det kommer bli fantastiskt i slutändan, säger Jimmy Åkerlund, sågverkschef.

Under flera år har sågverket moderniserats. Först ut var råsorteringen och sedan fackdelen, sista steget var såglinjen. Den gamla sågen sågade 75 meter per minut, nu går det dubbelt så fort.

– Tidigare år har vi haft en kapacitet på 65 000 utsågade kubik. Målet är att öka till 100 000 kubik.

Stenvalls-magasinet ges ut av Stenvalls Trä. Tidningen produceras i samarbete med Vinter AB. ANSVARIG UTGIVARE: Folke Stenvall, vd, Stenvalls Trä. REDAKTÖR: Ronny Olovsson, Vinter. SKRIBENTER: Maria Ekman och Ronny Olovsson, båda Vinter. TRYCK: Ågrenshuset. UPPLAGA: 10 380.

Ett aktivt skogsbruk är en förutsättning för att klara klimatmålen

Det finns de som i den svenska klimatdebatten menar att vi inte ska fälla ett enda träd till och att det i sig skulle bidra till en bättre hållbarhet.

Inget kunde vara mer fel.

En obrukad skog bidrar inte alls på samma sätt med att binda koldioxid som en ung växande skog. Tvärtom en gammal skog dör delvis och stannar av i sin tillväxt. Därmed minskar den sitt upptag av koldioxid till skillnad från ny växande skog.

En avverkad skog som planteras med förädlade plantor och som vårdas på rätt sätt är en fantastisk koldioxidslukare. Om du dessutom gödslar den 1-3 gånger under dess omloppstid binds ännu mer koldioxid. Därför är ett aktivt och ansvarsfullt skogsbruk en förutsättning för att vi ska klara att nå våra högt ställda klimatmål.

Dessutom är de flesta experter eniga om att det är bra att nyttja skogsråvaran till att bygga hus, möbler och andra saker där vi i trä binder in koldioxiden under lång tid. Som byggmaterial är träråvaran oslagbar utifrån hållbarhet. Den är förnybar. Och den binder koldioxid.

Jämför vi med stål, plast och betong är utgången självklar, trä är det klimatsmarta valet.

Ett aktivt skogsbruk ska i sig inte heller ställas mot att freda naturen och viktiga biotoper, för det sker parallellt i våra skyddade skogar i våra nationalparker, naturreservat och frivilliga avsättningar. Vi har redan stora arealer sparade för kommande generationer.

Vi kan med andra ord göra båda sakerna, samtidigt.

Att bruka vårt land, med jordbruk eller skogsbruk, kan ske ansvarsfullt och balanserat. Det är min övertygelse.

Tittar vi på energifrågan som ständigt är aktuell så är ett aktivt skogsbruk ett måste även här. Faktum är att stora delar av Sverige är direkt beroende av biobränslen från skogen och spillvärme från pappersbruken som via fjärrvärmesystem värmer samhällen. Piteå är en stad som värms på det sättet. Älvsbyn värms av biprodukter från sågverken, Arvidsjaur, Arjeplog, Jokkmokk... Listan kan göras lång. Skogsindustrin är alltså så mycket mer än bara sågverk och pappersmassafabriker.

Får vi inte nyttja skogen får vi helt enkelt slå på oljepannan.

Dessutom leds vi av delar av debatten att tro att vi snart har avverkat all skog. Det stämmer inte heller. Vi har dubbelt så mycket stående skogsvolym i dag i Sverige jämfört med för hundra år sedan. Detta trots att vi bedrivit just ett aktivt skogsbruk. Vi planterar fler träd än vi fäller och skogsvolymen ökar för varje år.

Så något måste vi väl ändå göra rätt här.

Vi kan dessutom vidga frågan och täcka in hållbarhetens alla tre områden, det handlar inte bara om ekologisk hållbarhet, utan även om ekonomisk och social hållbarhet. Det är tveklöst så att skogsindustrin är en viktig ekonomisk motor i stora delar av Sverige där många näringar är helt beroende av att vi brukar vår skog. Vi sysselsätter direkt och indirekt tusentals människor. En stor del av dessa dessutom i landsbygd, i mindre samhällen, där byarna annars förmodligen

”Ni är varmt välkomna till min hembygds skogar. Som jag vårdar och värnar, men aktivt brukar.”



”En avverkad skog som planteras med förädlade plantor och som gödslas och vårdas på rätt sätt är en fantastisk koldioxidslukare”, slår Folke Stenvall, vd på Stenvalls Trä, fast.

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

skulle tyna bort och försvinna utan skogsindustrin, timmertransporter och den lokala förelingen av skogsråvaran.

Vårt skogsbruk blir också allt bättre, allt mer ansvarstagande. Men, det ligger i skogens natur att det tar tid att se effekterna. Skog växer långsamt, så förändringar vi gjorde på 80-talet ser vi kanske först nu effekterna av. Så det krävs tålmod.

Det känns som att det är vi i Norra Sverige som ska ta allt ansvar för uppfylla Sveriges miljömål.

Kanske är det då ett problem att så få som sitter med den

politiska makten nationellt har sina rötter här, i vår hembygd, i den norrländska skogen. Kanske hade de förstått bättre om de med egna ögon fått se hur en levande, förädlad och växande skog ser ut när den slukar koldioxid. Kanske hade debatten låtit annorlunda om de förstod att ett aktivt skogsbruk inte resulterar i ett enda stort kalhygge. Om de istället förstod det aktiva skogsbrukets kretslopp.

Jag visar er gärna.

Ni är varmt välkomna till min hembygds skogar. Som jag vårdar och värnar, men aktivt brukar.

Folke Stenvall, vd, Stenvalls Trä.

Aktiv skogsförädling fördubblar volymen trä

Det skiljer 47 procent i längd mellan plantorna och volymen biomassa är 100 procent större. På en yta av 25 hektar är en försiktig bedömning att det skulle kunna innebära en ökning med 1850 kubikmeter trä – och 1300 ton mer inbunden koldioxid.

– För oss är den här testanläggningen i Legoträsk en självklar aktivitet för att vetenskapligt lära oss mer om just skogsförädling, säger Göran Sundberg, råvaruchef, Stenvalls.



Göran Sundberg, råvaruchef Stenvalls med en oförädlad planta, Anna Flink, styrelseordförande Stenvalls med en betydligt större förädlad. Skillnaden blir enorm. I snitt skiljer det 100 procent i biomassa, men i enskilda fall är skillnaden ännu större.



Folke Stenvall, vd på Stenvalls Trä, tittar på när virkesköpare Emil Hahto kontrollmäter en planta vid testplanteringen i Legoträsk. 2016 planterades testplantorna.

Legoträsk 2 mil utanför Boden centralort, ett skogsområde som är lite mer speciellt än vanligt. För här har Stenvalls i samarbete med Svenska Skogsplantor startat ett experiment i stor skala för att utvärdera hur planterad skog växer. Vad växer bäst? Vad överlever?

Folke Stenvall, vd, Stenvalls:

– Att förädla skogen är väldigt viktigt för mig som markägare, vi brukar skogen på bästa sätt om vi gör det. Vi får tillbaka mycket mer skog om vi använder förädlade plantor. Att vi sedan förädlar skogsråvaran ytterligare i vårt sågverk och producerar möbelämnen och andra träprodukter som lever vidare och binder kol, är ytterligare ett steg i skogsförädlingen. Att göra allt det här, det är skogsförädling för mig.

Göran Sundberg, Råvaruchef, Stenvalls:

– Projektets syfte är att vi ska lära oss hur förädlade plantor ger oss en högre volymproduktion, rätt densitet och rakare och mer

cylindrisk stam. Bättre virke, helt enkelt. Förbättrade grundegenskaper gör det möjligt till en bättre skog och produktion på kanske en mindre areal.

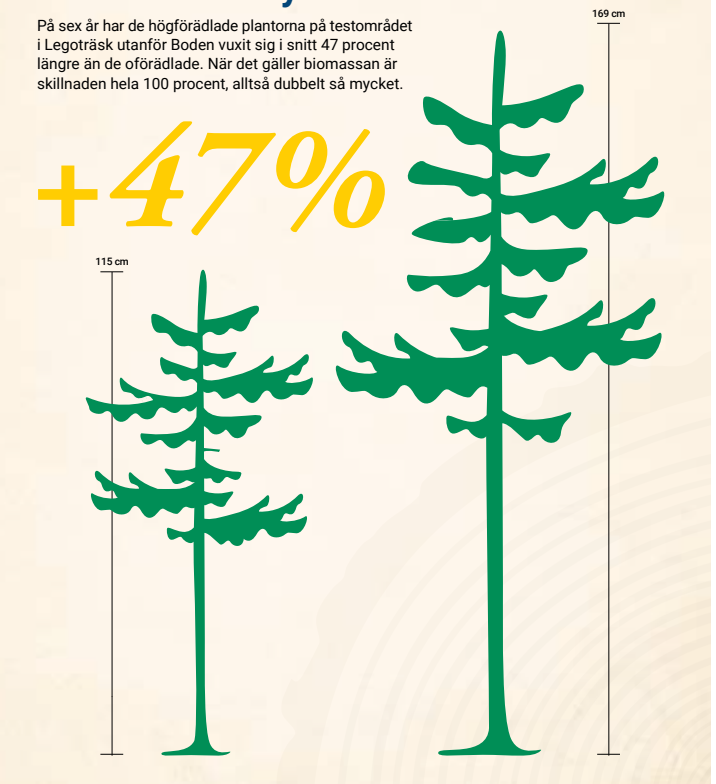
2016 sattes plantorna i jorden. Fem olika plantsorter planterades i området. Nu har så resultatet analyserats och fakta talar klart, det är skillnad på bästa plantan och den sämsta. Snittvärdet visar att differensen mellan bäst och sämst är hela 47 procent eller i höjd upp till 54 centimeter. När det gäller biomassan är skillnad hela 100 procent. På sex år. Sannolikt minskar skillnaden över tid, men hur tillväxten utvecklas kommer Stenvalls följa nu på testområdet i Legoträsk.

Tomas Jansson, kundansvarig, Svenska Skogsplantor:

– Rätt planta på rätt plats gör stor skillnad. Det finns enbart fördelar med en välväxande skog! Effekterna blir sammanräknat än mer dramatiska, på en skog på 25 hektar kan valet mellan den sämsta plantan och den bästa

Aktiv skogsförädling fördubblar volymen!

På sex år har de högförädlade plantorna på testområdet i Legoträsk utanför Boden vuxit sig i snitt 47 procent längre än de oförädlade. När det gäller biomassan är skillnaden hela 100 procent, alltså dubbelt så mycket.



Legoträsk test, planterades 2016: Högförädlade plantor: Medelhöjd 169 cm. Oförädlade plantor: Medelhöjd 115 cm. Fotnot: Mätning skedde hösten 2022.

plantan betyda en volymskillnad extra volymproduktion på upp till 1850 kubikmeter. Och då viktas expertisen in att tillväxten givetvis varierar beroende på naturliga orsaker till kanske 25-35 procent över tid. Så det är relativt lågt räknat utifrån de aktuella testresultaten.

Göran Sundberg, råvaruchef, Stenvalls:

– Det är en givetvis högintressant för alla skogsägare att förstå hur man kan förädla skogen än bättre här i vårt klimat och där vill vi givetvis bistå med vår kunskap. Vi kan anordna visningar och ge råd till de som vill.

Anna Flink, styrelseordförande, Stenvalls Trä:

– Dessutom har skogsförädling en viktig betydelse för klimatet. Omräknat i inbunden koldioxid betyder till exempel rätt planta på dessa 25 hektar en effekt motsvarande 1300 ton koldioxid extra under skogens omloppstid ca 100 år. Omräknat i elförbrukning motsvarar det att du dammsuger i 3 900 000 timmar. Det illustrerar vilken enorm klimateffekt en aktiv skogsförädling kan ge. Rätt skogsförädling bidrar till en mer hållbar skogsindustri – och om man så vill – en bättre värld.

SÅ MAXAR DU DIN SKOG:

1. Rätt planta. Välj rätt planta för din klimatzon och växtplatsens förutsättningar.
2. Rätt tid. Våren är bästa tiden för plantering, men det fungerar även i augusti eller september.
3. Rätt skötsel. Se till att plantorna sköts rätt innan planteringen. De får inte torka ut.
4. Rätt plantering. Plantan ska sitta djupt, högt i torvan, gärna långt från annan vegetation.
5. Rätt jord. Plantan ska helst omges av mineraljord för att minska risken för skador av snyttbagge.



Grytsundsleden startar i Bovikens by i Västerbotten och tar dig genom fågelrika strandnära marker.

Vacker vandringsled vid vatten

Vad har du för smultronställe att bjuda på Rikard?

– Jag har många! Här kommer ett av mina tips – en vandringsled som vi i området där jag bor gjort tillsammans.

Varför gjorde ni den?

– Boviksön, Bjässviken och Bovikens by är tre områden som ligger nära varandra men är åtskilda. Vi är låsta mot havet och det är svårt att få till en rundgång när man promenerar, man har fått gå samma väg tillbaka som man kom. Därför gjorde vi en vandringsled med en spång över en trång passage i en havsvik. På så sätt kan vi vandra runt de olika områdena, säger han.

Grytsundsleden startar i Bovikens by, går efter befintliga stigen till Bjässviken, vidare efter vägen till Grytsundet och sedan befintlig väg till Bovikens by.

– Vi lade ner mest arbete i Grytsundet med spången som vi anlade ungefär 200 meter. Det engagerade väldigt mycket folk

och det kom 70-80 personer som hjälpte till!

Slingan är mellan 6,6 och 9 kilometer beroende på vilken väg man tar. Över sundet är det ett väldigt aktivt fågelliv, tipsar Rikard.

– Det är enkelt att gå hela vägen. Om det inte är extremt högt vatten går det att gå i lågskor.

Längs leden finns informationstavlor som berättar om platsens historia och händelser från förr. Du kan bland annat läsa om landgränser och strandlinjer kring år 1500, Skellefteå stads äldsta handling från 1672 och hampa/linberedning från 1900-talets början.



Det är enkelt att gå hela vägen. Om det inte är extremt högt vatten går det att gå i lågskor.



Rikard Lindkvist är virkesinköpare i Skellefteå Älvdal.

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

”Aldrig något tjafs med Stenvalls”

Förtroendet för virkesköparen Lars Lundkvist är starkt, därför återvänder Nils-Göran och Irene Strömbäck i Korpikå till Stenvalls när skogen ska gallras.

– Vi frågar Lars löpande om råd, ibland får vi veta att vi ska vänta med att avverka, han tar ansvar för vår skog och tänker långsiktigt, säger Nils-Göran Strömbäck

Nils-Göran och Irene Strömbäck är mitt i lamningen i Korpikå när vi kommer på besök. I natt kom det tre nya småttingar, så vi blir förstas nyfikna. Virkesköparen Lars Lundkvist likaså. Så det blir en tur ut i ladugården där en spiltta för fårtackorna bräker nyfikat. Irene plockar upp en av de små som förskräckt bräker ”näääääh”.

Lars Lundkvist är en naturlig gäst i hushållet, det är med Lars Nils-Göran och Irene diskuterar hur de ska ta hand om sin skog.

– Det är väl tre-fyra år sedan vi gjorde vår första affär med Lars och Stenvalls. Vi visste redan att han är en duktig skogskarl. Sedan har vi gjort fler affärer och det har alltid fungerat väldigt bra, säger Nils-Göran Strömbäck.

– Vi vill gärna lämna mindre träd och få en naturlig förnygring, säger Nils-Göran och Irene nickar:

– Vi vill ju inte ha kalhyggen, vi jagar själva och tycker att det blir väldigt fint där Stenvalls avverkat. Dessutom känns det bra att veta att allt tas om hand. Bark, ja, allt.

– Dessutom är det lönsamt att välja Stenvalls för att de tar vara på kientimmer som ger ett bättre pris än massaved, fyller Nils-Göran i och fortsätter:



Irene Strömbäck visar upp nattens förskräckta nykomling för virkesköparen Lars Lundkvist. Närhet och trygghet är viktigt för paret Strömbäck, därför väljer de Stenvalls.

” Allt bottnar i en trygg och bra relation.

– Allt bottnar i en trygg och bra relation, det har aldrig varit något tjafs med Stenvalls. Sedan får man ju också som en bonus även rabatt på XL-BYGG Stenvalls. Det är ju bra när man bor så här på landet, så är det ju bra när man behöver virke. Det kan mycket väl vara så att jag köper av mig själv (skratt!).

– För oss känns det också bra att göra affärer med Stenvalls när vi vet att de investerar lokalt i sågverk, fyller han i och får medhåll av Irene:

– Ja, vi besökte sågen i Seskarö och vilken anläggning de byggt upp. Det var fantastiskt att se.

Lars Lundkvist har sin bild klar, det är inte snabba klipp som gäller:



Virkesköparen Lars Lundkvist tittar till det senaste uttaget tillsammans med Nils-Göran och Irene Strömbäck i Korpikå utanför Kalix.

– Det måste bli bra för både skogsägaren och Stenvalls och det gäller att tänka långsiktigt. Båda parter måste bli nöjda.



I slutet på förra året utsågs Folk Stenvall, vd, Stenvalls Trä, till Norrlands främsta entreprenör av EY.

Prisade för sitt entreprenörskap

Syskonen Anna Flink, Sven Stenvall och Folke Stenvall utsågs redan i februari i år till Årets Företagare av Piteå Business Awards. Ur motiveringen: ”Från planta till plankor, från idé och innovation till miljardindustri. Från skog till såg till svårslaget entreprenörskap.” Dessutom utsågs Folke Stenvall till Norrlands främsta entreprenör av EY redan i november 2022.

Digitala snitslar istället för plastband i skogen?

Just nu utvecklas nya digitala metoder i projektet Mistra Digital Forest som bland annat siktar på att klara att göra mätningar av skogsbestånd med bland annat laserskanning. Skogsområden skannas av från flygplan med två frekvenser av laser som gör det möjligt att urskilja trädslag och beräkna volymer över stora områden. Dessutom skapas digitala kartor där områden som ska skyddas matas in så att skogsmaskinen kan varna föraren när de närmare sig skyddade områden.

Fura från skogarna i norr används bland annat i jordbävningssäkra hus i Japan och till trappräcken i England. Stenvalls exporterar sina trävaror världen över och de senaste åren har den japanska marknaden ökat rejält. Här finns Meiken – en stor producent av limträ och Stenvalls största kund. →



Elastiskt trä som klarar rörelser är det som efterfrågas i Japan. Norrländskt trä är en del av lösningen i dag via Stenvalls Trä. Foto: Yeshiro Photo Office



2022 var Japan Stenvalls största exportmarknad och limträproducenten Meiken största köparen. Bilden är från Meikens eget kontor.

Foto: Yashiro Photo Office

Stenvalls största kund finns i Japan: "Bygga relationer är viktigt"

Efter 2011 års jordbävningkatastrof i Japan fick landet hårdare krav på hållfastheten i byggnationer. Då husen ska klara vind, snö och jordbävningar är elastiskt trä med hög hållfasthet det som efterfrågas. Faktum är att det också är ungefär dubbelt så mycket trä i ett japanskt hus som i ett svenskt.

– Furan från Stenvalls är mycket hållfast. Vi mäts i styrka och där är vi topp 3 på den japanska marknaden. Vi exporterar 60 000 kubikmeter per år till Japan, säger Roger Bergman, marknadschef.

I japanska hus används mycket limträ till balkar och stolpar och det är just producenter av limträ som är Stenvalls kunder. Första testet med den japanska marknaden gjordes 2013 men det var inte förrän 2017 som exporten kom i gång på riktigt. Sedan dess har allt större mängder levererats. 2022 var Japan Stenvalls största exportmarknad och limträproducenten Meiken största köparen.

– De är jättenöjda med vårt virke, säger Mika Berglund, säljare och distributionsplanerare för den asiatiska marknaden.



Mika Berglund.

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

” De är jättenöjda med vårt virke.

Meiken är precis som Stenvalls ett familjeföretag. De skapar arbetstillfällen lokalt – som Stenvalls också brinner för att göra. I japansk företagskultur finns både likheter och olikheter, förklarar Mika Berglund.

– Det är ganska svårt att komma in på den japanska marknaden. Japaner är generellt försiktiga till en början, att bygga långsiktiga relationer är jätteviktigt. För Meiken är det förstas viktigt med bra virke i första hand, men företagskulturen ska också stämma, säger hon.

Trots avståndet träffar Stenvalls sin japanska kund Meiken två gånger per år, med undantag för Coronaåren. Mika Berglund är själv från Japan vilket förstas kan vara en fördel när hon jobbar med den japanska marknaden.

– För mig är det jätteroligt att utveckla den marknaden. Internationell business står aldrig still. Det är utmanande och alltid mycket att göra. Jag har som barn varit i det området där Meiken har sitt kontor ganska många gånger, det ligger nära min hemstad, berättar hon.



Stenvalls lamina används till jordbävningssäkra byggnader i Japan.

Foto: Yashiro Photo Office



Svarvämmen från Stenvalls används till trappräcken, framförallt på den engelska marknaden.

Foto: Cheshire Mouldings



I byggen av engelska trädgårdskontor och lusthus används paneler från Stenvalls Trä.

Foto: The Malvern Collection och Crane Garden Buildings

STENVALLS TRÄ HAR EXPORTERAT TILL CIRKA 25 OLIKA LÄNDER UNDER 2022

Japan är den största exportmarknaden och står för **16,4%** av hela virkesförsäljningen.

Cirka **60 000** kubikmeter exporteras per år till Japan.

Cirka **250 000** kubikmeter exporteras totalt per år.

STENVALLS KUNDER I VÄRLDEN:

ENGLAND: Svarvämmen från Stenvalls används i trappräcken. Paneler används till bland annat trädgårdskontor och lusthus.

SVERIGE: Stenvalls levererar virke framförallt till byggvaruhus, möbeltillverkare, husindustri och byggföretag.

POLEN + BALTIKUM: Här används Stenvalls produkter inom möbelindustrin som Ikea.

JAPAN: Stenvalls största kund finns i Japan, Meiken tillverkar limträ för bland annat husbyggen.





En nöjd skogsägare. Jan Persson på vandring med Stenvalls virkesköpare Lars Forsell i sin skog där ett rekorduttag av timmer blev möjligt tack vare Stenvalls metod att nyttja klintimmer från nio centimeter.

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

” Det är roligt att förädla timmer i närområdet, det ger många jobba i träindustrin i närområdet.



– Det är ju roligare att leverera timmer än massaved och priset är ju mycket högre för timmer än massaved, konstaterar Jan Persson som är extra nöjd att han valde Stenvalls.

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

Rekorduttag av timmer – 86 procent

För Jan Persson blev avverkningen med Stenvalls Trä en jackpot, bara 14 procent gick till massaved. Tack vare att Stenvalls Trä tar ut klintimmer från nio centimeter. – Det är roligare att leverera timmer än massaved och priset är ju mycket högre för timmer, konstaterar Persson.

Jan Perssons skog ligger på södra sidan vid Kedträsket, tre kilometer från byn Böle utanför Norsjö i Västerbotten. Det var Jan Perssons pappas skog som Jan tog över 2016. Familjen tillhör sedan gammalt träindustrin. Jans farfar startade Böle Snickeri 1923 som sedan blev

← Virkesköpare Lars Forsell och markägare Jan Persson.

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

Trätrappor AB och idag heter företaget Drömtrappor och är en av Norsjöns största arbetsplatser och en ledande trappstillverkare i Norden. Kvar i de gamla lokalerna i Böle driver Jans bror Hans, Böle Snickeri AB.

Med andra ord är Jan Persson insatt i vad förädling av träråvaror kan innebära. Delvis var det också därför han sökte sig till

Stenvalls Trä när det var aktuellt att avverka i hans egen skog. Att Stenvalls även tar ut klintimmer från nio centimeter och inte 14 centimeter var en avgörande faktor:

– Det är roligare att leverera timmer än massaved och priset är ju mycket högre för timmer än massaved. Dessutom tycker jag att det är roligt att förädla timmer i närområdet, det ger många jobb i träindustrin i närområdet, konstaterar Persson och fortsätter:

– Det var ett jättebra beslut. Det blir nog inte sista gången. Fördelen med att de tar ut även klintimmer är ju att det blir mer avkastning. Även huggningsresultatet är jag väldigt nöjd med. De som åkt förbi med skoter på markerna har sagt att det blev fint. Inga körskador och rätt uttag i

beståndet. Det är inte något man hoppat över och lämnat, utan det är fint genomgången hela beståndet. Jag hade bra kontakt med skördarföraren och skotarföraren och de gjorde precis enligt mina önskemål, säger Persson nöjt.

– Dessutom känns det bra att ha en köpare som lärt känna min mark, så det är nog inte sista gången jag säljer till Lars Forsell.

Lars Forsell är Stenvalls virkesköpare i området, han som fick den nyfikna frågan efter att Persson hört en jämgammal granne berätta om sin försäljning till Stenvalls. Och för Forsell blev uppdraget oväntat bra:

– Hos Jan Persson fick vi ut rekordnivån 86 procent timmer och klintimmer ihop. Bara 14 procent blev massaved. Nu var det ett fint bestånd, i stort felfri

skog, inget löv eller röta. Ja, en exemplarisk skog skulle jag säga. Bara 14 procent massaved i en gallring är ju fantastiskt, tycker jag.

Och han förstår att Persson också blev nöjd:

– Priset är ju högre, du får inga fraktavdrag på klintimmer och det är en stor ekonomisk skillnad mellan klintimmer och massaved.

Jan Persson bekräftar att han är nöjd och avslutar:

– Det finns lite att ta av, så vi kommer nog ses igen...

Så jobbar vi hållbart.



Här hittar du din kontakt.



ALLVAR UNDERWEARS gör damunderkläder av skog till modeföretaget Gina Tricot. Cellulosan kommer från Ångermanland. Nu är en limiterad kollektion av underkläder ute i 150 butiker i fyra länder tillverkad av spårbara textilier från svensk skog. "Vi har fått mycket positiva reaktioner från våra kunder", säger Sanna Danielsson, kommunikationschef på Gina Tricot, till Dagens Industri.

14 000 000 000

Skogsbarkborren har enligt beräkningar orsakat skador upp emot 14 miljarder kronor för svenska skogsägare.



HUNDAR KAN AVSLÖJA barkborrnas angrepp tidigt, hundarna kan känna av barkborrnas feromoner på 200 meter. "Hundarna kan känna av ett angrepp redan under de första timmarna, vilket leder till att skogsägarna får längre tid på sig att åtgärda", säger Anette Johansson på Snifferdogs Sweden till Dagens Industri.

TREETOTEXTILE utvecklar just nu en ny hållbar process för att ta fram regenererade cellulosa-fibrer. Målsättningen är att få fram klimatsmart tyger från skogen för att minska negativ påverkan. Projektet drivs av H&M, Ikea och Stora Enso.

Allt började med skidorna

Elof Stenvall föddes 1917 och kom från ett snickarsläkte. Hans pappa var jordbrukare och levde för det hela sitt liv. Under uppväxten fick Elof och syskonen hjälpa till hemma med traktorn och att köra häst. Hemma fanns det förstås också snickarverktyg.

Elof och brodern Olle började göra skidor i sommarstugan omkring 1935 och under en tioårsperiod tillverkade de mängder av björkskidor. I början kostade de tio kronor paret, sedan 50 kronor. När det var skidträning- och tävlingar i Sikfors åkte de flesta på deras skidor.



Foto: Magnus Stenlin, Luleå-Bild



Varning

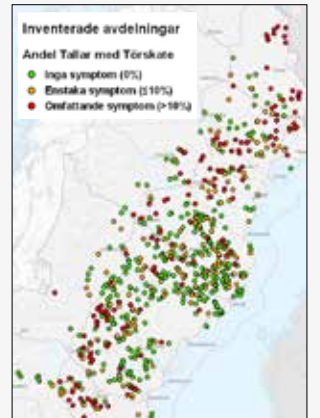
Typiskt Törskate-angrepp på stammen. Är det enstaka träd, ta ner dem, annars blir de spridare för svampsporer.



Göran Sundberg, råvaruchef.

Skador för mångmiljonbelopp. Det orsakar törskate – en allvarlig svampsjukdom som angriper tallar i hela Sverige. Extra illa är det i Norrbottens län. Göran Sundberg tipsar vad du kan göra för att minska skadorna.

88%
Vid inventering av törskate i tallungskog visade sig 88 procent av det undersökta beståndet i Norrbotten ha förekomst av svampen.



7 tips om törskate

Skador för mångmiljonbelopp. Det orsakar törskate – en allvarlig svampsjukdom som angriper tallar i hela Sverige. Extra illa är det i Norrbottens län. Så här gör du för att minska skadorna.

1. Såväl mottaglighet som resistens är ärftligt. Vid naturlig föryngring är det därför viktigt att evighetsträden inte är mottagliga för angrepp, då avkomman i sin tur inte heller kommer att vara det.
2. Vid röjning i skadedrabbade bestånd ska gran- och lövföryngring prioriteras så länge marken är lämplig för de trädslagen.
3. För närbesläktade angrepp i Nordamerika har stamkivstning varit effektivt. Alla grenar ett stycke upp längs stammen tas bort då de låga stammarna oftast angrips. En amerikansk studie visar en halverad dödlighet i sjukdomen de kommande 30 åren. Någon liknande studie i Sverige finns dock ännu inte.
4. Lämna inte angripna träd som naturvårdsträd eller fröträd. De sprider sporer och arvsanlag. Däremot kan du göra högstubbar.
5. Ta ner grenen eller trädet om du hittar enstaka angrepp. Hårt drabbat bestånd bör dock inte gallras, istället bör du överväga om det är bättre att börja om med ny skog.
6. Överväg att ansöka om förtida avverkning om beståndet är hårt drabbat. Plantera sedan något annat än tall.
7. Leta efter angrepp på försommaren. Då syns svampens orangea sporblåsor som flockar på tallen.

Källa: Skogskunskap.se, SLU, meraskog.com

TÖRSKATE
Törskate betyder "torrtopp" eller "tjårtopp" och kommer från det speciella utseende angripna träd kan få efter en långt gången infektion av svampen. Svampen angriper och dödar barken på övre delen av stammen eller grenar och ger ett torrt, askgrått utseende. I gränslandet mellan den döda och levande delen av trädet utsöndras mycket kåda. Törskatesvampen angriper både yngre och äldre tall. Det är framför allt yngre tall som angrips i hög utsträckning i Norrbotten.

■ ABISKO
■ KIRUNA KURRAVAARA
■ NIKKALUOKTA
■ KVIKKJOKK
■ JOKKMOKK

FLYG MED OSS TILL DITT ÄVENTYR

■ PITEÅ

Vi är **Kallax Flyg**. Den främsta leverantören av helikoptertjänster i **Swedish Lapland**. Se vårt breda utbud för jakt, fiske och vandring på kallaxflyg.se

www.kallaxflyg.se
 0980-81 000



Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

Ditt hemmalag!

Familjeföretaget Stenvalls Trä ägs i dag av de tre syskonen Anna Flink, Folke Stenvall och Sven Stenvall. Sågverksföretaget har anläggningar i Sikfors, Piteå, Luleå, Örarna och Seskarö. Affärsidén är att tillverka högt förädlade trävaror som överensstämmer med kundernas krav på funktion och totalekonomi.

Att nyttja så mycket som möjligt av stocken – det gynnar både miljön och kunderna. För Stenvalls Trä är vidareförädling kärnan i verksamheten.

För att nå sina mål har Stenvalls flyttat gränserna för massaveden och har kientimmerlinjer på de flesta av sina sågverk. På Lövholmen i Piteå har de dessutom ett dedikerat kientimmerssågverk. Det finns en marknad för produkten – och Stenvalls Trä har tekniken, kulturen och sågverken

som klarar detta. Många kunder vill ha kientimmer från norrbottnisk fura tack vare de friska kvistarna och vackra mönstret i träet.

Byggnadskonstruktioner, sängar, dörrar, hyllor, lister och annan inredning i hem byggs till vis del av kientimmer från Stenvalls Trä.

De delar av stocken som inte blir till en färdig produkt tas tillvara genom tillverkning av pellets och kutterspånbalor, samt som bränsle för att köra pannorna till torkanläggningar.



- = Stenvalls sågverk
- XXI = XL BYGG Stenvalls butiker
Kiruna, Pajala, Arjeplog, Arvidsjaur, Boden, Kalix, Luleå x 2, Skellefteå, Burträsk, Umeå x 2.
- = Stenvalls virkesköpsområden
- = Stenvalls entreprenörer
- ✈ = Kallax Flygs helikopterbaser

Stenvalls Träs erfarna virkesinköpare bestämmer tillsammans med skogsägarna på vilket sätt avverkning ska ske. Stor hänsyn tas till personliga önskemål.

Med Stenvalls modell får man ut mer sågbart timmer och mindre andel massaved. Något som både markägare, sågverk och klimatet vinner på.



Stenvalls Trä, Seskarö.



Stenvalls Trä, Sikfors.



Stenvalls Trä, Lövholmen.



Stenvalls Trä, Örarna.



Stenvalls Trä, Bergnåset.

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild



STENVALLS

Vi följer dig genom hela processen, från planering till avverkning. En kontakt, enkelt och tryggt. Hur kan vi optimera ditt uttag? Kontakta oss!

Läs mer:
stenvalls.se/
salja-skog/



Anders Nilsson
Virkesinköpare, Piteå älv
072 – 401 52 18
anders.nilsson@stenvalls.se



Emil Hahto
Virkesinköpare, Boden och Jokkmokks kommun, 070 – 184 10 18
emil@stenvalls.se



Erik Hammarberg
Virkesinköpare, Piteå älv
070 – 184 10 14
erik.hammarberg@stenvalls.se



Joakim Marklund
Virkesinköpare, Skellefteå norra
070 – 184 10 96
joakim.marklund@stenvalls.se



Lars Forsell
Virkesinköpare, Skellefteå
070 – 630 85 14
lars.forsell@stenvalls.se



Lars Lundkvist
Virkesinköpare, Kalix älv & Haparanda kommun, 070 – 377 60 52
lars.lundkvist@stenvalls.se



Leif Hannu
Virkesinköpare, Torne- och Kalix älv
070 – 377 60 59
leif.hannu@stenvalls.se



Magnus Gladh
Virkesinköpare, Luleå, Råneå
070 – 184 10 25
magnus.gladh@stenvalls.se



Mattias Nilsson
Virkesinköpare, Älvsbyn
070 – 184 10 20
mattias.nilsson@stenvalls.se



Rikard Lindkvist
Virkesinköpare, Skellefteå älv
070 – 184 10 12
rikard@stenvalls.se



Rikard Rödlund
Virkesinköpare, Arvidsjaur
070 – 201 90 62
rikard.rodlund@stenvalls.se



Elena Nyberg
produktionsansvarig råvaruavdelning
070 – 184 10 22
elena.nyberg@stenvalls.se



Göran Sundberg
Råvaruchef
070 – 184 10 13
goran.sundberg@stenvalls.se



Jonas Ölund
Controller och flödesansvarig, Lövholmen. 070 – 280 36 10
jonas.olund@stenvalls.se

Foto: Magnus Stenlin, Lule-Bild

Avsändare: Stenvalls Trä AB, Vargbackenvägen 1, 942 94 Sikfors.

Vill du också få ut mer av din skog? Våra erfarna virkesköpare är hemma i skogen. Deras kontaktuppgifter hittar du på sidan 19.

Vi träffas hemma!



STENVALLS

På Stenvalls Trä tar vi tillvara klintimmer från 9 centimeter, vilket minskar andelen massaved radikalt. Det gör avverkningen mer lönsam för dig som skogsägare. Din skog förädlas här i regionen, ger fler jobb lokalt och binder CO² i möbler, hus och andra träbaserade produkter. Hållbart och ansvarsfullt.