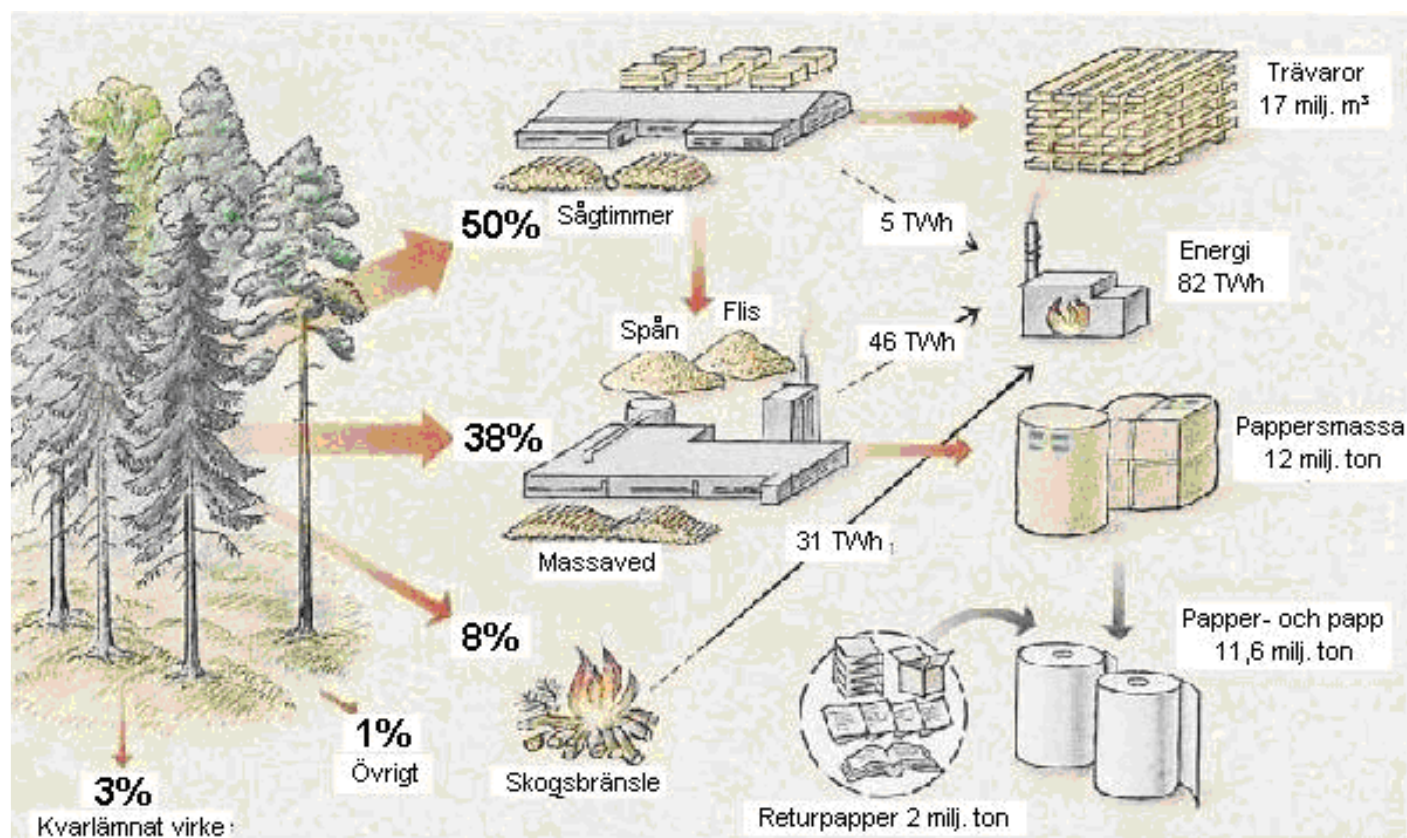


Så används den avverkade skogen



Ungefär hälften av alla träd som avverkas går till **sågverken**. Där sågas stockarna till brädor och plank. Det som blir över som flis, sågspån och bark används vidare. Flis säljs ofta till massaindustrin där man gör papper. Sågspån blir skivor eller pellets. Bark används för energiproduktion, till exempel uppvärmning.

Nästan 40% av virkesvolymen går till **pappersmassaindustrin**. Innan stockarna kan bli pappersmassa måste de flisas sönder i små bitar. I samband med pappersmassatillverkningen bildas kemiska restprodukter som kan användas för t.ex. energiändamål.

Ungefär 8% av virket i skogen används till **vedeldning** i småhus. Dessutom tas också ganska stora volymer grenar och toppar ut för att flisas sönder till bränsle vid värmeverk.

I samband med avverkningen lämnas en del **virke kvar i skogen**. Dels så kapas topparna på trädet av d.v.s. den bit som är klenare än 5 cm i diameter. Dels så upptäcker man att vissa stockar har så dålig kvalitet att de inte kan användas. En del stockar glöms dessutom kvar.

Av övrigt virke görs bl.a. **stolpar, pålar och fanér**.

Produktionen av träfiberskivor, spånskivor och plywood är inte med i figuren. Det rör sig om relativt små volymer. Produktionen av spånskivor är drygt 400 000 ton. Produktionen av träfiberskivor och plywood kan inte anges på grund av sekretess.