

Referat 13.8.2007

## **Skogstillgångarna 2004–2006 och avverkningsmöjligheterna 2006–2036 inom Kustens skogscentral i region Österbotten**

### **Virkesförrådets volym högre än tidigare men skogsvårdsmässiga tillstånd försämrats**

De första regionala resultat av den tionde riksskogstaxeringen (RST10) har publicerats. RST10 ska utföras under åren 2004 - 2008, de nyligen publicerade resultat för Österbottens region baserar på fältmätningar i de tre första åren.

Hälften av Österbottens skogar är talldominerade. Andelen grandominerade skogar är knappa tredjedel or andelen lövträddominerade skogar 17 %. Jämfört med resultaten från den nionde taxeringen (1997) har andelen lövträddominerade skogar ökat betydligt. En fjärdedel av Österbottens skogar är plantbestånd, en tredjedel klenare gallringsbestånd och en femtedel äldre gallringsbestånd. Andelen förnyelsemogna skogar är 16 %. Andelen av de förnyelsemogna skogar och äldre gallringsbestånd är något mindre än i 1997.

Virkesförrådets totala volym uppgår till 54,5 milj. kubikmeter. Tillväxten under den senaste femårsperioden före taxeringen har varit i genomsnitt 2,7 milj. kubikmeter per år. Virkesförrådets totala volym har sedan 1997 ökat med knappa 4 milj. kubikmeter och tillväxten med drygt halv miljard kubikmeter. Volym av tall och lövträd har ökat medan volym av gran har sjunkit.

Jämfört med den nionde taxeringen har skogarnas skogsvårdsmässiga tillstånd försämrats. Andelen av bestånd i underproduktion har ökat till knappa 14 %. Behov av första gallringar och plantskogsröjning i nära framtid är betydligt högre än arealen av utförda skogsvårdsarbeten i senaste år. Arealen av älgskador har dubblats sedan den nionde taxeringen.

### **Den största uthålliga avverkningsvolymen är 1,8 milj m<sup>3</sup>/v inom Kustens skogscentral i region Österbotten**

Den maximiavverkningsmöjligheten under åren 2006–2015 är 3,4 milj m<sup>3</sup>/v av vilket 0,7 milj m<sup>3</sup>/v lämnas i avverkningsreserv om avkastningskravet försätts på 5 %. Den största uthålliga avverkningsvolymen under åren 2006–2015 uppskattas till 1,8 milj m<sup>3</sup>/v dvs 0,3 milj mer än genomsnittliga virkesuttaget 2002–2006 (ca. 1,5 milj. m<sup>3</sup>/v). Beläggning (genomsnittliga virkesuttaget av den största uthålliga avverkningsvolymen) är 82 %. I kort sikt ökningsmöjligheter för avverkningar gäller tall och lövträd.

#### **Information:**

- Skogstillgångarna: <http://www.metla.fi/metinfo/vmi/>, [Kari T. Korhonen](mailto:kari.t.korhonen@metla.fi), Metla/Joensuu, tel. 010 211 3030, kari.t.korhonen @ metla.fi
- Avverkningsmöjligheterna: <http://www.metla.fi/metinfo/mela/>, [Tuula Nuutinen](mailto:tuula.nuutinen@metla.fi), Metla/Joensuu, tel. 010 211 3043, tuula.nuutinen @ metla.fi