

SAMMANFATTNING AV UPPFÖLJNINGSRAPPORT 2002-2003

Skogsindustrins investeringar och produktionskapacitet har utvecklats enligt målen i det nationella skogsprogrammet 2010. Beslutet att bygga ett femte kärnkraftverk i Finland har fattats. Produktion och export har vuxit i skogsindustrin fast exportpriser har sjunkit under de sista åren. Detta beror på den internationella lågkonjunkturen. Värdet av export inom träproduktindustrin har inte nått det nationella skogsprogrammets målnivå. Totalt var exporterna år 2002 2,56 miljarder euro. Målet är 4,2 miljarder euro.

Trots en gynnsam utveckling i produktion inom skogsindustrin har användning av inhemskt gagnvirke inte stigit i enlighet med programmet. Under 1998 och 1999 var marknadsavverkningarna cirka 55 miljoner kubikmeter årligen. Under 2002 och 2003 låg siffran på samma nivå. Dessutom har import av råvirke uppgått betydligt, från 12 miljoner kubikmeter i 1998 till 17 miljoner kubikmeter i 2003.

Sysselsättning inom skogsindustrin, 96 000 personår i 2002 och 2003, har tillsvidare varit högre än väntat i det nationella skogsprogrammet 2010. Till detta har bidragit skogsvård- och grundförbättringsarbeten som har vuxit i enlighet med programmålen, samt ökning i användning av energivirke i skogsekonomin och högre produktion i skogsindustrin. Enligt arbetsministeriets prognos 2003, skall efterfrågan för arbetskraft inom skogssektorn sannolikt fortsätta starkare än tidigare beräknat.

I slutet av programperioden är en brist på arbetskraft i de centrala arbetena också möjlig på grund av att det utbildas färre skogsmaskin- och timmerbilförare än det skulle behövas enligt prognoserna. Arbetskraften skall minska också i skogsbranschen genom att befolkningen blir äldre och antalet arbetstagare sjunker.

Det nationella skogsprogrammet har kompletterats med METSO, programmet för mångfalden i skogarna för södra Finland. Mängden av skogsvård- och grundförbättringsarbeten har stigit i enlighet med programmet, utom istandsättningsdikning, som ligger klart efter målet. Målet för istandsättningsdikning bör justeras genom att till och med vattenskyddssynpunkter iakttas. Skogsvägar byggs och grundrepareras tillräckligt men trots detta finns det ett hot om att resten av det nödvändiga rurala vägnätet för virkestransport försämras. Växande produktion av skogsenergi under de närmaste åren kan medföra betydliga förändringar i råvirkesmarknaden och transporter i hela Europa. Hittills finns det inte tillräckliga uppgifter om påverkningar av användning av skogsenergi på mångfalden i skogen och på marken.