

Pressmeddelande

2011-11-03

## Stora skillnader i utsläppseffektivitet

**Sveaskog är det pappers- och massaföretag som släpper ut minst koldioxid i förhållande till sitt resultat. Stora Enso och UPM finns i mellanskiktet av bolagen medan Norske Skog är bland de sämsta visar en ny forskarrapport från Mistra-programmet SIRP.**

Forskarteamet, Sustainable Value, prissätter företags koldioxidutsläpp i förhållande till deras rörelseresultat. I den här studien mäter de utsläppseffektivitet hos pappers- och massaföretag. Det ger företagen ett hållbarhetsvärde att jämföra med övriga företag i branschen.

Enligt rapporten har Sveaskog och amerikanska Kimberly-Clark under flera år presterat bäst av de 25 företag som ingår i undersökningen, medan Metsäliitto, Norske Skog och Myllykoski har haft stora utsläpp i förhållande till det resultat de har genererat. Företagen Billerud, Holmen, Korsnäs och Södra hamnar i det övre mellanskiktet.

– Studien är intressant för investerare eftersom det visar hur man kan sätta ett pris på utsläppseffektivitet och räkna in det i resultatet. I miljö känsliga branscher är det viktigt att förstå hur hållbart bolagsvärdet är, säger Lars G Hassel programchef för Mistra-programmet SIRP.

Rapporten "Sustainable Value<sub>CO2</sub> Creation by Pulp & Paper Companies" visar att det finns stora skillnader i utsläppseffektivitet mellan bolagen. Den visar också att det finns stora möjligheter för pappers- och massaföretagen att arbeta med sina koldioxidutsläpp.

– Både Sveaskog och Kimberly-Clark har uppenbarligen hittat olika sätt att prestera bättre än sina konkurrenter. Förhoppningsvis kan studien öka incitamentet att integrera hållbarhet med lönsamhet, säger Ralf Barkemeyer vid University of Leeds och forskningsledare SIRP Mistra.

Rapporten är baserad på offentlig information från 25 pappers- och massaföretag under åren 2005 till 2009. Studien är finansierad av Mistra-programmet SIRP, Sustainable Investment Research Platform.

Sustainable Value består av forskare från Frankrike, Tyskland och Storbritannien. Forskarteamet har tidigare studerat kemikalie- och bilbranschen. Sustainable Value kommer att utvidga sin studie till flera nordiska branscher.

Studien "Sustainable Value<sub>CO2</sub> Creation by Pulp & Paper Companies" finns att ladda ned på [www.sirp.se](http://www.sirp.se).

**Bilder** Ralf Barkemeyer, Lars G Hassel. Foto: SIRP Mistra

**För mer information** Ralf Barkemeyer, University of Leeds +447904554454, [r.barkemeyer@leeds.ac.uk](mailto:r.barkemeyer@leeds.ac.uk)

Lars G Hassel, programchef SIRP Mistra 0733-46 98 27.

Elisabeth Nore, kommunikationsansvarig SIRP Mistra 0766-36 53 04.