

## Pressinformation

2010-09-08

### Cementa bränner fjädrar från Guldfågeln istället för kol

Företagen Guldfågeln och Cementa inleder ett samarbete som ska minska koldioxidutsläpp i atmosfären med ca 3 000 ton varje år.

Vid livsmedelsproduktionen vid Guldfågeln anläggning i Mörbylånga omhändertas årligen 3 000—5 000 ton fjädrar. Hittills har dessa malts ner och transporterats till Karlskoga för förbränning. Genom att Cementas närbelägna fabrik i Degerhamn kan dra nytta av energiinnehållet i dessa fjädrar blir det dubbel vinst för miljön. Miljöskadliga effekter av 22 000 mil lastbilstransporter elimineras nästan helt, och förbränningen av fjädrar i cementfabriken ersätter kol. Totalt innebär denna satsning en minskning av koldioxidutsläpp motsvarande vad 600 personer i genomsnitt orsakar per år.

För att fjädrarna ska fungera bättre som bränsle i cementtillverkningen uppför Cementa i Degerhamn en torkanläggning där spillvärme från ugnarna utnyttjas. Energiinnehållet i fjädrar är detsamma som i träflis. Samverkan mellan Cementa AB i Degerhamn och Guldfågeln AB i Mörbylånga ger långsiktigt en positiv miljöeffekt genom

- Minskad användning av fossila bränslen vid cementtillverkningen
- Utnyttjande av spillvärme från cementugnarna för torkning av fjädrar
- Kortare transporter för energiåtervinning ur fjädrar.

Cementa har en långsiktig målsättning att minska andelen fossila bränslen för tillverkning av cement. Alternativa bränslen med hög andel biomassa som har sitt ursprung i lokala restprodukter eftersträvas, för att minska tillförseln av ny koldioxid till atmosfären.

Guldfågeln som idag är ett CO<sub>2</sub> neutralt företag eftersträvar ytterligare underskott.

En presskonferens hålls onsdag den 8 september hos Cementa AB, Degerhamn kl 13.00. På presskonferensen undertecknas samverkansavtalet mellan Guldfågeln AB och Cementa AB, Degerhamn av Jimmy Samuelsson och Thomas Lind

För mer information, kontakta Jimmy Samuelsson, VD Guldfågeln AB, tel 0485-495 10, Thomas Lind, fabrikschef vid Cementa Degerhamn, tel 0485-56 19 06.