

## Demonstrationsdag om halmeldning i Löderup

Den 25 februari 2014 hölls en andra demonstrationsdag om halm hos Bal & Bobcat i Löderup. Vid denna demonstration var fokus fjärrvärme från halmeldning. Ett 30-tal besökare med intresse för halmeldning fanns på plats. Dagen började med föreläsningar och diskussioner för att avslutas med ett besök på värmeverket i Löderup. Magnus Eriksson från Bal & Bobcat inledde med att berätta om sina erfarenheter att jobba med hela halmkedjan och driva två halmeldade värmeverk. Susanne Paulrud från SP berättade om halm som bränsleråvara, potential att utöka användningen samt möjligheter och utmaningar med halm som bränsle. Ola Svensson, Osby Parca fyllde på med att berätta om förbränningstekniken och den teknik Osby Parca levererat till Löderup. Jill Erixon, Logstor avslutade med att berätta om teknik för kulvertsystem.



*Seminarium om halmeldning i Löderup.*

Efter lunch fortsatte dagen på värmeverket där deltagarna fick följa halmkedjan från inmatningen till pannan samt diskutera och ställa frågor.



*Demonstration av halmkedjan i Löderup.*

Bal & Bobcat deltar tillsammans med SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut sedan sommaren 2011 i ett demonstrations- och utvecklingsprojektet ”Halm till mellanstora värmelanläggningar (1-5 MW) - från åker till färdig värme” som ska pågå till och med 2014. Projektet finansieras av Jordbruksverket genom landsbygdsprogrammet. Projektets mål är att utveckla, optimera och demonstrera värdekedjan för halm från produktion till slutanvändning. På detta sätt ska kunskap om halm som energiråvara spridas i landet.

Susanne Paulrud  
SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut



Europeiska jordbruksfonden för  
landsbygdsutveckling: Europa  
investerar i landsbygdsområden