

Automatiska mjölksystem - en väg till bättre arbetsmiljö i mjölkproduktionen

Fil. Dr. Qiuqing Geng, JTI - Institutet för jordbruks- och miljöteknik

Slutrapport

En fullständig redovisning av hela projektet inklusive en engelsk sammanfattning har publicerats i JTI:s rapport *Lantbruk & Industri* nr 350, som finns fritt tillgänglig på JTI:s webbplats:

<http://www.jti.se/publikat/rapporter/l&i/sammanfattningar/samfl350359.htm>

<http://www.jti.se/publikat/rapporter/l&i/R-350QG.pdf>

Resultatförmedling till näringen

JTI:s webbplats

- Nyhetsnotis 2005-10-31. **För- och nackdelar med AMS kartläggs.** Nyhetsnotisen skickades via e-post till ca 100 medieföretag och ca 900 prenumeranter. Finns på webbplatsen: <http://www.jti.se/publikat/notiser05/ams.htm>
- Nyhetsnotis 2006-11-27. **Mindre risker med AMS.** Nyhetsnotisen skickades via e-post till ca 100 medieföretag och ca 900 prenumeranter. Finns på webbplatsen: <http://www.jti.se/publikat/notiser06/ams.htm>

Media

TT (Tidningarnas Telegrambyrå) har gjort en notis om JTI-rapport nr350 2006-11-27: **Automatisk mjölkning minskar olycksrisken.** Den notisen erbjuds alla medier som abonnerar på TT:s material, omkring 150 dagstidningar. Hittills har vi sett den publicerad i *Skaraborgs Allehanda*, *Gotlands Allehanda*, *Enköpings-Posten*, *Tidningen Ångermanland*, (28/11), *Mariestads-Tidn/Tidn för Skaraborgs* (29/11), *ATL* (1/12). Därmed har rapport 350 omnämnts via en telegrambyrå och sex tidningar.

JTI:s årsberättelse

Aktuellt från JTI. Verksamhetsberättelse 2005. **För- och nackdelar med AMS.**

JTI in perspective. Annual report 2005. **Advantages and disadvantages with AMS.**