



Nyhetsmail nr 1 • 2015

Teknik på Gården Sverige

I detta nyhetsbrev kan du läsa följande:

- Rapport från Temadag i Gårdstekniskt Forum 2015
- Reviderad version av Tekniska krav på mjölkkyttankar tillgänglig på Växa Sveriges hemsida
- Möten med de individuella maskinfirmorna i Sverige påbörjas under våren
- Mål om utfasning av klordiskmedel 2015
- Oberoende och delavhämtning

Rapport från Temadag Gårdstekniskt Forum 2015

Den årligt återkommande temadagen Gårdstekniskt Forum ägde rum den 19 mars på Arlas kontor i Göteborg och den 17 mars på Koldkærgård i Danmark. På det svenska mötet deltog 27 personer och det blev en intressant dag med bra och spännande diskussioner. Programmet innehöll bland annat följande:

- Representanter från Arla Foods informerade om pågående arbete inom Arla, internationella marknadstrender och värdet av kvalitets- och kontrollprogram för mejeriernas produktion och försäljning.
- Inger Andersson, LRF Mjolk informerade om status för mjölk kvaliteten i Sverige och kontrollprogram för främmande ämnen i mjölken.
- Anders Christiansson, LRF Mjolk presenterade resultatet av en undersökning av skillnader i AMS-gårdar med högt respektive lågt bakterietal.
- Tomas Rystedt informerade om Eurofins arbete med att säkerställa analyser.
- Annika Nilsson, kokontrollambassadör från Växa Sverige, pratade om värdet av datan som kan fås fram ur Kokontrollen.

Vi i Teknik på Gården vill gärna tacka alla som deltog för en trevlig dag!



Reviderad version av Tekniska krav på mjölkkyltankar tillgänglig på Växa Sveriges hemsida

En uppdaterad version av Tekniska krav på mjölkkyltankar finns nu tillgänglig på Växa Sveriges hemsida under Teknik på gården. Vägledningen beskriver Arla Foods krav på placering och installation av mjölkkyltankar. Dessa krav ligger även till grund för Arlagården.

I skriften beskrivs bland annat gällande krav på kylning, omrörning, utlopp, ventilation m.m. beroende på om tanken placeras inomhus eller utomhus. Kraven finns att ladda ner på Växa Sveriges hemsida under Teknik på Gården <http://www.vxa.se/Radgivning-service/Bygg-och-inomgardsteknik/Teknik-pa-garden-mjolkkvalitet/>.

Möten med maskinfirmer i Sverige påbörjas under våren

Under våren planeras inledande möten med bland annat DeLaval, Wedholms, GEA och Lely. Syftet med mötena är att upprätthålla en god, kontinuerlig kommunikation kring aktuella frågeställningar inom branschen.

Mål om utfasning av klorbaserade diskmedel 2015

Arla har som mål att deras leverantörer inte ska använda klorbaserade diskmedel vid utgången av 2015. Klorförsäljningen kommer att tas upp på de planerade mötena med maskinfirmorna under våren 2015 liksom på den planerade Kemidagen hösten 201. Önskemålet är att med hjälp av diskmedelsföretagen få en bild av klorförsäljningen i början av 2015 och diskutera hur övergången liksom informationen om rekommendationen om klorfria diskmedel kan ske.

Oberoende och delavhämtning

Arla har ett långsiktigt mål att kunna genomföra oberoende hämtningar hos alla mjölkleverantörer. Detta kan idag göras genom installation av en bufferttank till vilken mjölken kan ledas medan avhämtning och disk av ordinarie tank sker. I målet ingår dock även att kunna delavhämta mjölk utifrån tankbilens optimala rutt. Vid delavhämtning töms inte tanken. Hos leverantörer med konventionell mjölkning kan bufferttanken användas i samband med delavhämtningen men denna lösning är inte alltid möjlig med AMS då vissa bufferttankar bara tömmer till huvudtanken när den är tom. En lösning är naturligtvis att stoppa mjölkningen under hämtningen men detta gör anspråk på anläggningens kapacitet. Frågorna och kraven för oberoende- och delhämtningar kommer att tas upp under vårens möten med maskinfirmorna.

Informationsmaterial att hämta från Växa Sveriges hemsida

På Växa Sveriges hemsida, under Teknik på Gården, hittas det material vi tar fram i projektet.



<http://www.vxa.se/Radgivning-service/Bygg-och-inomgardsteknik/Teknik-pa-garden-mjolkkvalitet/>.

Snabbväg – skanna in QR-koden med din smartphone.

Motsvarande information på danska finns den danska hemsidan www.landbrugsinfo.dk under Maelke kvalitet.

