



Nyhetsmail nr 2 • 2015

Teknik på Gården Sverige

I detta nyhetsbrev kan du läsa följande:

- Ny projektledare för Teknik på Gården Sverige
- Möten med maskinfirmer i Sverige
- Datum för disk- och kemidagen
- Användning av extratank
- Ny version av Arlas tankvaktsspecifikation och Arlas checklista för godkända tankvakter

Ny projektledare för Teknik på Gården Sverige

Den 26 juni går nuvarande projektledare för Teknik på Gården Sverige, Carolina Hagberg Markey, på föräldradag och Annika Engquist från Växa Sverige tar då över rollen. Utöver uppdraget som projektledare arbetar Annika som affärsområdeschef i Mälardalsområdet. Annika nås på mail annika.engquist@vxa.se alternativt telefon 010-471 06 22.

Möten med maskinfirmer i Sverige

TpG-gruppen har inledningsvis träffat representanter för DeLaval, Lely, Wedholms, GEA och Gårdsservice under våren. Mötena med maskinfirmorna avser att öka informationsutbytet i aktuella frågor för samverkan för en bra mjölk kvalitet och funktionella hämtningsförhållanden. Det har förts en bra och öppen dialog och planerna är att mötena ska följas upp under hösten och vintern 2015/2016. I huvudsak har aktuella frågor tagits upp som berör Arlagårdens regler kring mjölk tanksinstallationer, mjölkhämtning, bufferttankar, kylning av mjölken samt användning av kemikalier på gården.

Datum för höstens disk- och kemiinformation

Den årligt återkommande disk- och kemidagen kommer under hösten att äga rum följande datum:

Torsdag den 5 november 2015 i Sverige på Arlas kontor i Göteborg.

Tisdagen den 1 september 2015 i Danmark.

Informationen riktar sig till säljare och leverantörer inom området. Programmet för dagen kommer först i höst men boka upp dagen i kalendern redan idag!



Användning av extratank

En del mjölkproducenter kan uppleva det positiva problemet att deras mjölkkyttankar har blivit för små och inte rymmer den mjölk de producerar. I dessa fall är det dock lösningen inte så enkel som att ställa in en extra tank och få mjölken hämtad från båda tankarna. Kontakta medlemservice för information om gällande krav och märkning av extratanken för att tillfälligt få mjölken hämtad från två tankar. Användning av en extratank är inte någon permanent lösning utan är tänkt att kunna tillämpas i perioder då man tillfälligt har för mycket mjölk, exempelvis ett par månader om året eller i samband med utökning av besättningen då man under en period är i behov av en extra tank till dess att den större tanken har levererats.

Ny version av Arlas tankvaktsspecifikation och Arlas checklista för godkända tankvakter

Version 4.3 av Arlas tankvaktsspecifikation och en ny Checklista för godkända tankvakter är nu färdigställda. Den nya specifikationen är förenklad jämfört med föregående version och omfattar nu endast den grundläggande tankvakten, dvs. inga nya krav ställs för godkännande av nya tankvakter. Den största förändringen är att det nu inte ställs något krav på att tankvakten ska kunna mäta konduktivitet i diskvattnet utan enbart registrera dosering av diskmedel under diskningen.

Övriga krav kvarstår:

- Kritiska alarm
 - Strömavbrott
 - Utebliven omrörning
 - För hög temperatur
- Röd - Grön lampa
- Loggning av data i minst 60 dagar. Data ska kunna utläsas som CSV-fil eller via USB utgång.

Vi uppmuntrar självklart alla importörer och tillverkare som inte är med på Arlas "Gröna lista" att insända specifikationer och annan information om tankvakterna så att även de kan införas på listan.

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 Maelkekvalitet.



Vi på Teknik på Gården önskar Er alla en riktigt skön sommar!

