

der milchkurier

02 / 2015

Themen

- Einfach hygienischer Milch erzeugen – mit individuellen Lösungen zur Betriebs- und Tierhygiene von GEA!
- Ein Erfolg auf ganzer Linie – GEA auf dem 1. Platz beim DLG-Imagebarometer
- GEA Multibay – sichere Zugangs- und Belüftungssysteme für Ihren Betrieb
- GEA DairyFeed J – Kälbertränke-Automaten jetzt voll netzwerkfähig!
- Total Solutions – mit GEA ExpertCare besten Service erleben



MEHR HYGIENE, MEHR MILCHLEISTUNG!

Je höher die Hygienestandards in einem Milchviehbetrieb, desto besser das Tierwohl und desto hochwertiger die Milchqualität. Keine Frage also, dass ein ausgereiftes Hygienekonzept auch Ihren Betrieb weiter nach vorn bringen wird. Ein langfristiges Ziel, das Sie mit dem umfassenden Hygienesortiment von GEA Farm Technologies erreichen können!

GEA Farm Technologies bietet Ihnen alles, was Sie für eine umfassende Betriebs- und Tierhygiene brauchen. Von der Euter- und Klauenpflege bis hin zu Einstreuprodukten und weiteren Reinigungs- und Hygienemitteln für Anlagen, Tiere und Geräte. Für optimale Sauberkeit, beste Tiergesundheit und maximale Milcherträge!

Weiter auf der nächsten Seite

Das ApolloMilkSystem – effizient und hygienisch

Mit dem Melkzeug Apollo hat GEA Farm Technologies ein automatisches Dipp- und BackFlush-System entwickelt, das beste Voraussetzungen für eine hohe Eutergesundheit schafft. Der besondere Vorteil: Das ApolloMilkSystem übernimmt das Dippen der Zitzen nach dem Melken sowie die Zwischendesinfektion der Melkzeuge vollautomatisch! So wird das Dippmittel nicht nur zuverlässig und präzise appliziert, Sie sparen dabei auch noch wertvolle Arbeitszeit, verbessern Ihre Arbeitsroutine und erhöhen langfristig die Effizienz Ihres Melkstandes.

Schrittweise zum Erfolg

Zunächst wird die Zitze noch im gestreckten, vakuumierten Zustand im Melkbecher gedippt. So wird sichergestellt, dass das Dippmittel in alle Hautfalten eindringen kann und jede einzelne Zitze vollständig benetzt wird. Die Euter der Kuh bleiben somit auch nach Abnahme des Melkzeuges optimal vor äußeren Einflüssen geschützt!

Der Melkvorgang wird von einem vollständigen Desinfektionszyklus, dem BackFlush-Zyklus, abgerundet, der alle Melk- bzw. Dippreste entfernt. So können 95 % aller krankheitserregenden Organismen beseitigt werden, die schädlich für die nächste Kuh sein könnten. Indes gewährleistet ein patentiertes Sicherheitsventil, dass Dippmittel, Wasser und Desinfektionslösung sich nicht vermischen. Und schafft so eine sichere Ausgangslage für saubere Milch!

Hygiene mit Köpfchen

Herzstück des ApolloMilkSystems ist das innovative ApolloQ-Melkzeug, das dem Bediener einige intelligente Vorteile eröffnet. So sorgt z. B. das Vierwege-Milchleitstück dafür, dass die Milch jedes Euterviertels separat und schonend zum Auslass geleitet wird – selbst bei Kühen mit hohem Milchfluss! Dank einer integrierten automatischen Vakuumabspernung können zudem Verunreinigungen von außen verhindert werden.



IMMER GUT BERATEN: DAS GEA FACHZENTRUM IN IHRER NÄHE

SAL Landtechnik & Elektroanlagenbau GmbH
06217 Beuna
06502 Thale
salbeuna@aol.com

Volker Voigt
07806 Kospoda
08459 Neukirchen/Pl.
Vol-VO@t-online.de

Blume Anlagenbau GmbH
14728 Rhinow
www.blume-anlagenbau.de

ATS Agrar-Technik-Service GmbH
16816 Neuruppin-Bechlin
info@ats-fachzentrum.de

Lantec GmbH
18246 Steinhagen
www.lantec-steinhagen.de

SRB Innenwirtschaft GmbH
19357 Karstädt
www.srb-iw.de

DURÄUMAT-AGROTEC
06917 Jessen
03103 Neupetershain
16321 Bernau
www.duraumat-agrotec.de

Agrartechnik Vertrieb Sachsen GmbH
09603 Großschirma
01561 Ebersbach
04579 Espenhain
02791 Oberoderwitz
www.gea-fachzentrum-sachsen.de

Güthling & Hoyer GmbH
14913 Niedergörsdorf-Langenlippsdorf
g.guethling@web.de

Technik und Anlagenbau Center GmbH
16928 Pritzwalk
www.tac-pritzwalk.de

SAR Landtechnik GmbH
18320 Ahrenshagen
info@sar-ahrenshagen.de

LTA Anlagentechnik GmbH
19395 Klebe
www.lta-anlagentechnik.de

K F L Service GmbH
16775 Löwenberger Land
www.kfl-loewenberg.de

HAWART OMV
17033 Neubrandenburg-Weitin
www.hawartomv.de

PAL Anlagenbau GmbH
18510 Abtshagen
17291 Dedelow
www.pal-anlagenbau.de

Hünert + Kramp GmbH
21376 Salzhäusen
www.huenert-kramp.de



Für wen ist Apollo ideal geeignet?

*Das ApolloMilkSystem ist die richtige Lösung für alle Milchviehhalter, die ...
... den Durchsatz/Stunde im Melkstand erhöhen*

... Arbeits- bzw. Personalkosten in ihrer Milchproduktion verringern

... das Mastitisrisiko senken

... die Eutergesundheit ihrer Herde verbessern und so die Endprodukte schützen

... Arbeitsprozesse standardisieren und erleichtern sowie Stress reduzieren

und ihren Dippmittelverbrauch kontrollieren wollen.



*Einfach sehenswert: Schauen Sie sich hier an,
wie das ApolloMilkSystem im Detail funktioniert!*

GEA Farm Technologies | 3

New-Tec West
21726 Heinbockel
www.agravis-technik-heide-altmark.de

Elektro – Kälte – Melktechnik GmbH
23858 Reinfeld
www.ekm-reinfeld.de

Willi Rohwer GmbH
24808 Jevenstedt
www.willirohwer.de

Busch-Poggensee GmbH
25767 Albersdorf
www.busch-poggensee.de

Meifort GmbH & Co. KG
25797 Wöhrden
25578 Dägeling
www.meifort.de

Carstensen
25860 Olderup
25899 Niebüll
www.melktechnik-carstensen.de

Technik-Center Niebüll GmbH
25899 Niebüll
www.tcn-niebuell.de

Raiffeisen Technik Nord West
26607 Aurich
26441 Jever
26215 Wiefelstede-Spohle
www.technik-nordwest.de

Hans Wittrock GmbH
26899 Rhede
www.wittrock-landtechnik.de

Heinrich Schröder
26954 Nordenham
www.schroeder-gruppe.de

Brammerloh GmbH
27383 Scheeßel
27404 Heeslingen
www.brammerloh.de

Bredenhöft & Partner GmbH
27624 Geestland
www.bredenhoeft-lintig.de

RWG Hunte-Weser eG
27804 Berne
www.rwg-hunte-weser.de

L E V G Hankensbüttel
29386 Hankensbüttel
technik@vb-ware.de

LBAG Lüchow
29439 Lüchow
www.lbag-luechow.de

AGRAVIS Technik Weser-Aller GmbH
31582 Nienburg
technik-weser-aller@agravis.de

Wilhelm Schriefer GmbH
31603 Diepenau
www.schriefer-melktechnik.de

Neukirch Landmaschinen GmbH & Co. KG
33129 Delbrück
www.neukirch-landmaschinen.de

LuxSpray 50 Vet: neues Zitzendippmittel mit Veterinär-Zulassung

LuxSpray 50 Vet von GEA Farm Technologies ist ein freiverkäufliches Arzneimittel zur effektiven Unterstützung der Mastitisprophylaxe bei laktierenden Milchkühen, -schafen und -ziegen. Mit 5.000 ppm enthält LuxSpray 50 Vet im Vergleich zu herkömmlichen Euterhygienemitteln einen besonders hohen Jodanteil. So kann es die Anzahl der Mastitiserreger auf der Zitzenhaut deutlich verringern und verhindern, dass Keime von infizierten auf gesunde Eutervierteil übertragen werden. Einfach Zitze einsprühen oder dippen und krankheitserregenden Keimen in null Komma nichts den Garaus machen!

Pflegend sauber

Außer durch seine hohe Desinfektionskraft zeichnet sich LuxSpray 50 Vet vor allem durch seine erstklassige pflegende Wirkung aus. Denn dank seines Pflegekomplexes aus Lanolin und Glycerol verbessert es nachhaltig den Zustand der Zitzenhaut. Während der Wirkstoff Glycerin für eine gute Feuchtigkeitsaufnahme sorgt, hält das Lanolin die Zitzenhaut dauerhaft geschmeidig und weich!

Offiziell getestet und für gut befunden

Mit LuxSpray 50 Vet können Sie sich wirklich sicher sein: Das gebrauchsfertige Tierarzneimittel ist zugelassen vom Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (Zul.-Nr. 401772.00.00). Für ein besseres Tierwohl und mehr Sicherheit bei der Milcherzeugung!

Wenn Sie mehr zum Thema Tier- und Anlagenhygiene in der Milchviehhaltung erfahren möchten, wenden Sie sich bitte an das GEA Fachzentrum in Ihrer Nähe. Wir beraten Sie gerne!



Norbert Heil
36100 Petersberg/Marbach
www.norbert-heil.de

Heise GmbH
37586 Dassel
www.fa-heise.de

Pfeifer GmbH
39326 Wolmirstedt
www.pfeifer-melktechnik.de

Hans Hausmann
41849 Wassenberg/Ophoven
melktechnikhausmann@t-online.de

Gernemann GmbH
46514 Schermbeck-Marienthal
www.gernemann-online.de

**Raiffeisen Waren Zentrale
Rhein-Main eG**
47608 Geldern
www.rwz.de

LVD Bernard Krone GmbH
48480 Spelle
www.krone-agropark.com

**AGRAVIS Technik
Münsterland GmbH**
48565 Steinfurt
www.agravis-technik-muensterland.de

**AGRAVIS Technik
Ahaus-Borken GmbH**
48683 Ahaus
www.agravis-technik-
ahaus-borken.de

Albert Hornhues GmbH
48703 Stadtlohn
www.albert-hornhues.de

Elektro-Engbert
49545 Tecklenburg-Brochterbeck
elektro.engbert@t-online.de

E. Engbers Söhne GmbH
49843 Uelsen
www.engberssoehne.de

**Raiffeisen Waren-Zentrale
Rhein-Main eG**
51688 Wipperfürth
57537 Wissen
www.rwz.de

**Raiffeisen Waren-Zentrale
Rhein-Main eG**
53909 Zülpich
www.rwz.de

Hans Metrich GmbH
54439 Saarburg
www.metrich.de

Gangolf GmbH & Co. KG
54634 Bitburg
54516 Wittlich
55765 Birkenfeld
54329 Konz
www.gangolf.de

Brust GmbH
55624 Gösensroth
www.brust-landmaschinen.com

GEA FARM TECHNOLOGIES: PLATZ 1 IM BEREICH TIERHALTUNGSTECHNIK

Seit nunmehr 19 Jahren befragt die DLG führende Landwirte nach ihrer Einschätzung von Unternehmen und ihren Marken. Im DLG-Imagebarometer finden sich dann die ermittelten Ergebnisse von einem unabhängigen Marktforschungsinstitut wieder. In diesem Jahr konnten wir auf ganzer Linie überzeugen. So wurde GEA Farm Technologies in der Kategorie Tierhaltungstechnik mit 44,2 Indexpunkten auf den ersten Platz gewählt. Der aus den telefonischen Befragungen errechnete Markenindex besteht aus den vier Teilbereichen Markenwissen, Markenloyalität, Markenperformance und Markenimage, die für das Gesamtergebnis zu gleichen Teilen berücksichtigt wurden. Ein super Ergebnis, das uns beflügelt, in Zukunft genauso weiterzumachen, wie Sie es von uns gewohnt sind. Und so Ihren Betriebserfolg langfristig zu maximieren und zu erhalten!

Tierhaltungstechnik	
GEA Farm Technologies	44,2
DeLaval	43,5
Lely	40,8
Big Dutchman	39,9
WEDA	32,9
Lemmer-Fullwood	32,5
Meyer-Lohne	30,4
BouMatic	29,4
Schauer	29,4
Urban	29,2



Sie sind interessiert an weiteren News aus der Branche? Dann surfen Sie doch einfach mal auf www.dlg.org vorbei!

Termine

PLANEN SIE MIT UNS

18. – 19.06.2015	Fokus Riswick 2015, Kleve
28.06.2015	Johannitag Triesdorf, Weidenbach
10. – 13.07.2015	Tarmstedter Ausstellung, Tarmstedt
21. – 24.08.2015	Landtage Nord, Wüsting
28.08. – 01.09.2015	Rottal-Schau, Karpfham

GEA Farm Technologies | 5

AGRAVIS Technik Sauerland GmbH
57368 Lennestadt-Elspe
59872 Meschede-Remblinghausen
57339 Erndtebrück-Womelsdorf
58730 Fröndenberg
www.agravis-technik-sauerland.de

Service Team Milch GmbH
59929 Brilon
www.s-t-m-gmbh.de

Röth Landtechnik
64756 Mossautal
www.roeth-landtechnik.de

LEG Handels GmbH & Co. KG
74423 Obersontheim
www.dieleg.de

Ritter Maschinen GmbH
77736 Zell-Harmersbach
www.ritter-maschinen.com

Schuler Landtechnik GmbH & Co. KG
79274 St. Margen
www.schuler-landtechnik.de

Müller Landmaschinen GmbH
79848 Bonndorf
www.mueller-bonndorf.de

Bachmeier GmbH & Co. KG
83083 Riedering
www.firma-bachmeier.de

Rupert Auer
83123 Amerang-Kirchensur
www.kuehl-melkanlagen-auer.de

Bernhard Helminger
83413 Fridolfing
www.melk-kuehlanlagen.de

Schmid Landtechnik GmbH
83562 Rechtmehring
www.schmid-landtechnik.de

Wessinghage GmbH & Co. KG
59510 Lippetal-Lippborg
49328 Melle-Bruchmühlen
www.wessinghage.net

BAG Hohenlohe Raiffeisen eG
73479 Ellwangen
www.bag-ellwangen.de

Moser GmbH
78355 Hohenfels-Liggersdorf
www.moser-hohenfels.de


Hans Märkl
83075 Bad Feilnbach
Maerkl-Hans@t-online.de

Sebastian Lederer
83209 Prien
www.kaeltklima-lederer.de

Matthäus Stummer
84389 Postmünster
www.stummer-schalldorf.de

HOHER DURCHSATZ, HÖHERE ARBEITSEFFIZIENZ!

Automatisches Melkkarussell mit DairyProQ-Melkplatzmodulen bewährt sich: Seit Ende Februar wird auch bei der Landwirtschaftsgenossenschaft im sächsischen Lichtenau/Ottendorf vollautomatisch gemolken. Dreh- und Angelpunkt des neuen Melkzentrums inklusive Vorwarteraum, Maschinen- und Milchlagerraum ist das Melkkarussell mit 28 DairyProQ-Melkplatzmodulen, das auf Anhieb überzeugen konnte. Denn DairyProQ ist ein System, das kontinuierliches Melken bei festen Melkzeiten ermöglicht und alle Schritte des Melkprozesses vollautomatisch übernimmt!



„Für uns stand bei den Überlegungen von Anfang an im Vordergrund, den Melker künftig von der schweren körperlichen Arbeit weitestgehend zu befreien. Daher hat uns das vollautomatisierte Melkplatzmodul DairyProQ vom Lösungsansatz voll überzeugt. Die bisherigen Erfahrungen seit Inbetriebnahme unterstreichen das, da wir bereits jetzt einen Durchsatz von ca. 120 Kühen/Stunde haben. Unsere Erwartungen sind also schon nach kurzer Zeit weit übertroffen worden. Zudem haben wir hinsichtlich Service und Wartung großes Vertrauen in die Zusammenarbeit mit dem qualifizierten und zertifizierten GEA Fachzentrum Agrartechnik Sachsen!“

Eberhard Forchheim, Vorstandsvorsitzender, und
Andreas Polster, Vorstand und Anlagenleiter

6 | der milchkurier 02/2015

Anton Reichbrandstätter
84549 Engelsberg
www.reichbrandstaetter.de

Josef Buchhart
86676 Ehekirchen-Weidorf
www.josef-buchhart.de

Johannes Schmid
87616 Marktoberdorf
www.geraetetchnik-schmid.de

Alois Göppel Landtechnik e. K.
87748 Fellheim
www.goepfel-landtechnik.de

Abrell Landtechnik GmbH
88317 Aichstetten
www.abrell-landtechnik.de

Neyer Landtechnik GmbH
88339 Bad Waldsee
www.neyer.de

BayWa AG Kisslegg
88353 Kisslegg
www.baywa.de/kisslegg

Bernd Hufnagel
90616 Neuhof-Zenn
www.hufnagel-melktechnik.de

Schöllmann Landtechnik GmbH
91469 Hagenbüchach
www.schoellmann-landtechnik.de

Gottwald Landmaschinen GmbH
91555 Feuchtwangen
www.gottwald-landmaschinen.de

Fritz Hüttinger GmbH & Co.
91757 Treuchtlingen
www.huettinger-landtechnik.de

Melkzentrum Maget
GmbH & Co. KG
92355 Velburg
www.melkzentrum.de

Elektro Rötzer
92444 Rötz
www.melktechnik-roetzer.de

Schottenheim Landtechnik GmbH
92536 Pfreimd
www.schottenheim-landtechnik.de

Lindner Landtechnik
92637 Weiden/Theisseil
www.lindner-landtechnik.de

IHR HAB UND GUT RUNDUM GESCHÜTZT – MIT MULTIBAY

Mit dem flexiblen Zugangs- und Belüftungssystem GEA Multibay sichern Sie die Zugänge landwirtschaftlicher Gebäude effektiv ab und sorgen für optimale Klimabedingungen. So ist es ideal dazu geeignet, Maschinen, Futtermittel und Nutztiere vor äußeren Einflüssen aller Art zu schützen. Speziell in der Milchviehwirtschaft kann es zudem als Schutz für Futtermagazine und automatische Fütterungssysteme eingesetzt werden, da es die großen Öffnungen der Anlagen problemlos verschließt. Ein weiterer Vorteil des Systems: Es können gleich mehrere nebeneinanderliegende Zugänge abgedeckt werden!



Die Vorteile auf einen Blick:

- Stabile Konstruktion
- Bedienungsfreundlich
- Für breite Zugangsbereiche
- Erhältlich in verschiedensten Gewebearten

KÄLBERTRÄNKE-AUTOMAT DAIRYFEED J – VIELSEITIGER, PRÄZISER, BESSER!

Mit der neuen Generation von Kälbertränke-Automaten, C400smart, V600smart und V640smart, erfüllt GEA alle Anforderungen an eine erfolgreiche Kälberaufzucht. Denn neben einer verbesserten Standardausrüstung bieten die neuen Anlagen zusätzliche Funktionen, die die tägliche Kälberversorgung in vielen Belangen optimieren. Das besondere Highlight: Die Tränken können mit dem Internet verbunden werden und sind voll netzwerkfähig! Mit der Calf Cloud sowie der Calf-Feeder-App haben Sie den Zustand Ihrer Tiere rund um die Uhr im Blick. Zudem ermöglichen sie Ihnen die automatische und kontrollierte Fütterung von Milchpulver und Frischmilch. Und damit jedes Kalb immer genau das bekommt, was es braucht, kann das Programm individuell auf die Bedürfnisse jedes einzelnen Tieres abgestimmt werden!



Mehr Infos über GEA Multibay und die neue Generation von DairyFeed J-Kälbertränken erhalten Sie bei einem GEA Fachzentrum in Ihrer Nähe!

Ludwig Fischl
94234 Viechtach
www.landtechnik-fischl.de

Josef Aumer
94356 Kirchroth
www.aumer-josef.de

Xaver Spannmacher
94530 Auerbach
www.spannmacher.de

Landtechnik Degel GmbH
95183 Feilitzsch
www.degel-gmbh.de

Raiffeisenbank im Stiftland eG
95643 Tirschenreuth
www.rb-stiftland.de

Merz Melktechnik
96197 Wonsees
www.mt-merz.de

Winfried Schneider
96484 Meeder
www.landtechnik-schneider.de

Hans Joa
97450 Arnstein-Binsfeld
www.joa-landtechnik.de

WEGRA Anlagenbau GmbH
98630 Römhild
www.wegra-anlagenbau.de

Innenwirtschaft FFI GmbH
99735 Nohra
www.ffi-nohra.de

Elmek Installations-Service-GmbH
99869 Drei Gleichen
www.elmek-wandersleben.de

SERVICE AUF EINEM GANZ NEUEN LEVEL

Überall dort, wo Milch erzeugt wird oder Nutztiere gehalten werden, sind Sie mit Produkten von GEA Farm Technologies bestens beraten. Denn unter dem Stichwort Total Solutions erhalten Sie bei Ihrem GEA Fachzentrum integrierte System-Lösungen, die kontinuierlich weiterentwickelt werden und immer genau auf die Anforderungen Ihres Betriebs zugeschnitten sind!

ExpertCare-Zertifizierung: einfach besser beraten

Selbstverständlich spielen auch die Serviceleistungen der GEA Fachzentren eine entscheidende Rolle für kompetente Beratung, Planung und Montage. Daher haben wir die Services mit unserem neuen ExpertCare-Programm jetzt noch einmal verbessert! Ziel des neuen Angebots: optimierte Anlagen und erhöhte Tierhygiene sowie eine bessere Feinabstimmung der Systemkomponenten auf Tiere und Melkpersonal. Denn nur so können Sie die bestmögliche Milchqualität Ihres Betriebs langfristig erhalten!

Die ersten drei GEA Fachzentren, die jetzt erfolgreich zertifiziert werden konnten, sind: FFI in Nohra, Bredehöft in Lintig sowie Gottwald in Larrieden – herzlichen Glückwunsch!

Sie stehen für:

- Beste Milchqualität durch Optimierung der Anlagenreinigung und Eutergesundheit
- Optimierte Melkroutine durch effiziente Melkarbeit
- Verbesserte Tiergesundheit durch mehr Kuhkomfort
- Reduzierte Ausfallzeiten durch regelmäßige Anlagenwartung
- Individuelle Sortimentsberatung und zuverlässige Produktlieferungen



GEA – auch das sind wir

Wussten Sie eigentlich,
dass GEA **70 %** seines Umsatzes
aus der Nahrungsmittelindustrie generiert?

Immer mit dem Ziel, die Anforderungen in den wettbewerbsintensiven Märkten der Nahrungshersteller zu erfüllen, entwickelt GEA individuelle System-Lösungen für die Nahrungsmittelindustrie. Von der Anlagenplanung bis zum umfassenden Aftersales-Service!



GEA Farm Technologies GmbH

Siemensstraße 25–27, 59199 Bönen, Deutschland
Tel. +49 (0) 2383 93-70, Fax +49 (0) 2383 93-80
www.gea-farmtechnologies.com