

August | 2023

Lely News

Infomagazin Lely Center Lindstedt

♥ WIR SAGEN
DANKE!



**Aufbau unseres 300. Lely Melkroboter im Lely Center Lindstedt!
Dankeschön für eurer Vertrauen und die gute Zusammenarbeit.**

Farm Management Support

Betriebsvorstellung Christian Ribow
Kundenstammtisch Bei der Möller GbR

farming innovators





Landwirt Christian Ribow in Klautze (DAN)



Familie Ribow hat ihren Milchviehbetrieb im Landkreis Lüchow-Dannenberg und bewirtschaftet dort 150 ha und hat 170 Kühe inklusive Trockensteher und die dazugehörige Nachzucht. Aktuell hat die Herde eine Leistung von 10.500 Kg im Jahr.

Nun haben wir gefragt „Was war euer Grund, dass ihr euch für automatisches Melken entschieden habt?“

„Der Fachkräftemangel wird immer deutlicher. Im konventionellen Melksystem müssen wir immer 2 Leute sein und dieses

gestaltet sich in Spitzenzeiten wie in der Ernte schwierig. Somit haben wir uns dazu entschieden auf automatisches Melken zu setzen. Wir möchten auch unser generelles Leben damit flexibler und leichter machen.“

Und so war es dann am 3.1. soweit. Die ersten beiden Lely A5 von dreien wurden im vorhandenen Kuhstall ein gemolken. Nach und nach wurden dort die Kühe angelernt, bis wir den dritten Roboter in den alten Melkstand integrieren konnten. Mittlerweile sind alle drei A5 im Betrieb und so langsam kommt die Routine rein. Aktuell, nach einem Monat komplett melken mit AMS, ist der Betrieb schon auf 2,8 Melkungen und 1,4 Verweigerungen. In Zukunft sollen die Kühe während der Sommermonate an die angrenzende Weide tagsüber raus. Dieses macht den Geschmack des Käses noch besser, denn Familie Ribow hat ihren eigenen Käse. Hierfür kommt eine mobile Käserei, die den Käse in unterschiedlichen Sorten herstellt. Aber dieses ist nicht das einzige besondere was Familie Ribow bei sich auf ihrem Hof hat.

Wir haben dort den 300sten Roboter installiert, der bei uns im Lely Center verkauft worden ist. Deshalb haben wir zu dem eingeladenen Hoffest von Ribow's eine kleine Übergabe gemacht und dem Roboter eine besondere Aufmerksamkeit gegeben. Aber wieso ist es ausgerechnet Lely geworden? „Lely ist als Hersteller für automatische Melksysteme am längsten auf dem Markt und auch das Feedback, was man in der Region oder auf externen Veranstaltungen gehört hat, ist durchweg positiv.“ Wir bedanken uns bei Familie Ribow für Ihr Vertrauen und freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit.





Kundenstammtisch am 06.04.2023 in Dömitz bei Möller GbR (PR)

Am 6.4.23 fand im Dömitzer Hafen unser diesjähriger Kundenstammtisch statt. Dieses Mal hatten wir die externe Referentin Frau Dr. Nebel eingeladen, die uns erzählt hat, was im neuen Tierarzneimittelgesetz sich geändert hat und worauf in Zukunft geachtet werden muss.

Nach Frau Dr. Nebel hat unsere Farm-Management-Support Beraterin Jasmin Hoffbauer die Klauengesundheit ins Visier genommen. Es wurde darüber gesprochen, in wie weit die Klauengesundheit z.B. das Laufverhalten am Roboter beeinträchtigt, wie oft Klauen geschnitten werden sollten und was für wirtschaftliche Auswirkung eine schlechte Klauengesundheit hat.

Zum Schluss hat Mathias Möller einiges über seinen Betrieb erzählt. 1991 hat seine Familie, die ursprünglich aus Predöhlau (DAN) kommt, den in der ehemaligen DDR liegenden Hof seines Opas übernommen. Diesen haben sie durch Stallneubau mit Karussell zum Milchviehstandort entwickelt, den Mathias als Anteiliger Betriebsleiter betreut. Sein Bruder macht den Ackerbau-Standort in Predöhlau. Nun kam der Stall langsam in die Jahre und es wurde überlegt, ob weiter gemacht wird und wie. Dabei hat sich die Familie entschieden, neu zu bauen, da der Fachkräftemangel immer deutlicher wird. Da die Milchleistung der Herde sehr hoch ist, wurde der Stall mit automa-tischem Melksystem gebaut, um die Kühe mit der hohen Leistung durch mehrmaliges Melken zu entlasten.

Die Familie hat sich mehrere Ställe und Systeme angeschaut und sich dann mit der Zeit für Lely entschieden. Der Grund: „Durch die Berufs-kollegen in der Region hat man die Zufrieden-heit mit dem Service gehört. Außerdem haben diese nach der Umstellung alle ihre Leistung erhöhen können. Auch wenn Delaval in unmittelbarer Nähe ist, hat mich am Ende Lely überzeugt.“





Somit war es dann am 24.5.22 endlich soweit. Die Ersten zwei von vier A5 wurden ein gemolken. Die Herde hat sich schnell an das neue System gewöhnt und hat momentan eine Leistung von 44Kg /Kuh/ Tag bei 3,4 Melkungen mit durchschnittlich 120T Zellen. Von diesem kuhambitionierten top Zuchtbetrieb, konnten sich die Kunden dann nach dem Mittagessen ihr eigenes Bild machen. Der Rundgang fing am alten Kuhstall an, wo mittlerweile nur noch Kannenkühe und Fresh Cows gemolken werden. Die Fresh Cows verweilen dort in einem Strohbereich. Gegenüber vom Strohbereich ist das Kälberdorf, wo die Kälber bis zum Absetzen bleiben. Nach dem Absetzen werden sie in einem gepachteten Betrieb ausgelagert. Danach ging es nun in den neuen Kuhstall, der sich neben dem alten befindet. Hier wurde ein Drei-Reiher mit innen liegendem Futtertisch gebaut. Die vier Lely A5 wurden an der Giebelseite aufgestellt, so dass immer zwei Roboter in einer 120er Gruppe stehen. Beide Gruppen verfügen über einen kleinen Separationsbereich, wo zu besamende Kühe oder kranke Kühe reinselektiert werden. Fast stündlich wird das Futter von einem Lely Juno next ran geschoben, was die TM Aufnahme erhöht hat. Zum Abschluss des Rundganges gab es auch für uns nochmal eine Futterzufuhr in Form von Zuckerkuchen und Kaffee, welches die Familie auf dem Futtertisch angerichtet hatte. Wir bedanken uns sehr bei dem gesamten Team der Möller GbR für die Möglichkeit, den diesjährigen Kundenstammtisch dort auszurichten und für die tolle Verpflegung zum Abschluss.





Wir stellen uns vor:

Peter Henning ist seit April 2023 bei uns tätig. Er wird sich um das Lager und die Ersatzteilbestellungen kümmern.



Dennis Grothe ist seit Mitte März bei uns im Lely Center Lindstedt.

Seit Mitte Mai unterstützt auch Steffen Freitag unser Team vom Lely Center Lindstedt.



Beide werden unser Team im Service und der Wartung unserer Lely Melkroboter unterstützen.



Wir freuen uns, dass die drei unser Team vom Lely Center Lindstedt vergrößern und hoffen auf eine lange und zufriedene Zusammenarbeit bei uns.



Lely stellt neues Euterpflege Produkt vor - Lely Quaress Fovum



Lely Quaress Fovum ist ein Euterpflegespray, das sich sehr gut für Milchviehbetriebe eignet, wo eine Desinfektion, aber vor allem eine verbesserte Konditionierung der Zitzenhaut gewünscht ist.

Der Zustand der Zitzen ist die Grundlage für eine gute Eutergesundheit.

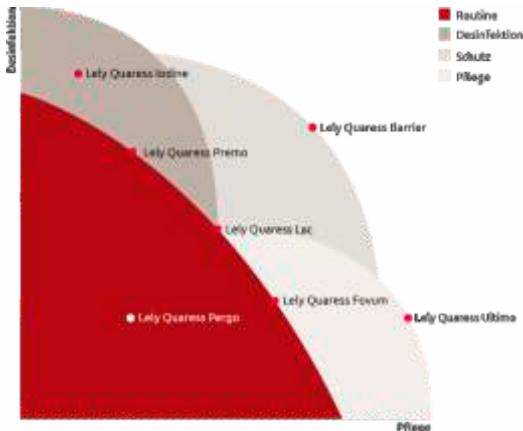
Die Haut ist die erste Barriere. Eine glatte und gesunde Haut bietet Bakterien keine Angriffsfläche und verhindert so deren Wachstum. Allerdings wird die Zitzenhaut auch immer von Umweltfaktoren wie Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Einstreumaterial und dem Melkvorgang beeinflusst. Um eine gesunde, kräftige und geschmeidige Zitzenhaut zu unterstützen, ist ein pflegendes Eutergesundheitsprodukt wichtig.

Lely Quaress Fovum – im Einklang mit der Haut.

Neben guten desinfizierenden Eigenschaften enthält das Produkt Monopropylenglykol, Glycerin und Allantoin. Diese Weichmacher spenden der Haut Feuchtigkeit und regen die Hautregeneration an. Die Kombination aller Inhaltsstoffe führt zu einem erstklassigen Hautpflegeeffekt und zur Bildung neuer Hautzellen. Darüber hinaus unterstützt Quaress Fovum bei der Entfernung abgestorbener Haut und unterstützt die natürlichen Abwehrkräfte.

„Man spürt, dass die Haut der Zitze geschmeidig bleibt. Was ich besonders gesehen habe, ist zum Beispiel keine Rissbildung im Winter“ Vincent Manceau, Azé in Frankreich

Für welche Betriebe ist das Quaress Fovum geeignet?



Lely Quaress Fovum eignet sich sehr gut für Milchviehbetriebe, in denen eine Desinfektion, vor allem aber eine verbesserte Konditionierung der Zitzenhaut gewünscht ist. Zum Beispiel Betriebe, die gerade vom Melken im Melkstand auf Roboter melken umgestellt haben. Also Betriebe, auf denen sich die Änderung des Melkvorgangs und der Melkhäufigkeit auf den Zustand der Zitzenhaut auswirkt. Aber auch für Betriebe mit Weidegang oder Betriebe in Gebieten mit extremen Wetterbedingungen. Mit seinen pflegenden Komponenten unterstützt Lely Quaress Fovum in solchen Situationen.



Voßköhler Agrar KG in Ostorf (SDL) (PR)

Der Betrieb Voßköhler Agrar liegt in Ostorf und ist ein Ortsteil der Hansestadt Seehausen im Landkreis Stendal in Sachsen-Anhalt. Der Betrieb besteht aus einem Betriebsleiter, einen Auszubildenden und drei weitere Angestellte. Sie bauen auf 310 ha Getreide, Mais, Raps und Luzerne an und haben 175ha Grünland für die Grundfuttermittellieferung.

Am 19.7.22 haben wir bei der Voßköhler Agrar KG drei Lely Melkroboter A5 ein gemolken. Hier ist die Besonderheit, dass alle 3 Roboter zentral zu den 2 Ställen stehen. Der Schritt zu den Robotern wurde gemacht, um den Fachkräftemangel entgegen zu wirken. Die Kühe hatten sich schnell auf das neue Melksystem eingestellt und haben schon einen leichten Anstieg der Milchleistung. Das Resümee nach einem Jahr melken mit Lely: „ Dank der Leitfähigkeitssensoren in den Robotern erkennt man jetzt schneller eine euterkrankte Kuh. Dadurch konnten wir unsere Zellzahlen schon deutlich verringern.“ Insgesamt werden um die 160 Kühe an den Robotern gemolken, mit einer Leistung von 10.400 Kg im Jahr. Bei der Herde von Familie Voßköhler haben die Kühe mit der Zeit eine stabile Laktationskurve entwickelt, wodurch ein Laktationspeak zwischen Laktationstag 45 und Laktationstag 80 entstanden ist. Wir freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit.



Termin

Holstein Vision am 23.11.2023
in Bismark.



INFO - AKTION VERBRAUCHSMATERIALIEN!!!

Bestelle Original-Lely-Verbrauchsmaterialien für mehr als 1700 € (Brutto) bei Deinem Lely Center Lindstedt im Zeitraum 01.08. - 30.9.23 und mit etwas Glück, kannst Du Dich über einen unserer tollen Preise freuen!



Lely Center Lindstedt

Holzhausener Straße 154 | 39638 Gardelegen/Lindstedt
Tel. + 49 39084 90494 | lindstedt@lin.lelycenter.com