



SCHAUER Agrotronic Betriebsreportage



Neuer Mitmachstall am Lern-Biohof Gut Riem der
Stadtgüter München!

SCHAUER[®]

PERFECT FARMING SYSTEMS



[youtube.com/user/stalltechnik](https://www.youtube.com/user/stalltechnik) | [facebook.com/schaueragrotronic](https://www.facebook.com/schaueragrotronic)



www.schauer-agrotronic.com



Mehr als nur ein Stall für Tiere, sondern ein Erlebnisort für Tierhaltung und mehr für die städtische Bevölkerung.

Nach langer und auf das Detail fokussierten Planungsphase wurde 2021 der neue Mitmachstall fertig gestellt und wird seither auch als „normale“ Stall im Rahmen als Biobetrieb bewirtschaftet. Die Besonderheit ist jedenfalls die Kleinheit ohne dennoch Abstriche in der Funktionalität für jedes einzelne Tier zu machen. Insgesamt werden in dem Stall 56 Nutztiere gehalten. Da sind Fleckvieh Mutterkühe mit ihren Kälbern, Merinoschafe und 4 Zuchtsauen mit Ferkel und Mastschweinen (dt. Landrasse x Edelschwein), 2 Großesel wie bei einem großen, spezialisierten Stall aufgestellt.

Der eigentliche Zweck des Biohofes ist jedoch für die interessierte städtische Bevölkerung auf dem Mitmachstall nicht nur die Tiere zum Streicheln zu zeigen, sondern ein Model einer ganz normalen Bio-Landwirtschaft inmitten der Stadt München zu haben. Um beim Mitmachstall auch tatsächlich mitmachen zu können, ist eine Anmeldung auf der Homepage notwendig. Gruppen jedes Alters können das Angebot nützen. An 4 Tagen pro Woche werden ganzjährig dazu Führungen angeboten. Überwiegend sind Schülergruppen am Hof. Die Kinder werden dazu in alle Arbeitsabläufe integriert. Für jene, die ihr Wissen um die Kreislaufwirtschaft, die natür-

lichen Zyklen in der Tierproduktion und die Arbeitsabläufe der Vegetation erfahren wollen, können sogar einen „Ganzjahreskurs“ buchen, wozu einmal im Monat ein Aktionstag angeboten wird. Um sowohl den Stall einerseits aber auch die Führungen sowie einen Kräutergarten, Kistengarten für den städtischen Gartenbau zu bearbeiten sind insgesamt am Gut Riem 3 festangestellte Arbeitskräfte beschäftigt.

Die Stadtgüter München bewirtschaften insgesamt 10 Landwirtschaftliche Betriebe, davon 10 als Biobetrieb. Herr Michael Stark ist der Gutsverwalter für den Biohof Gut Riem und für 4 weitere Betriebe. Er hat federführend in enger Kooperation im dem Verkaufsberater Alfred Putz, der Firma Schauer Agrotronic die Detailplanung ausgeführt.

Alle Tiere sind in einem Stall mit viel Luft und Auslauf untergebracht. Für das Wohlbefinden der Tiere ist eine Tiefstreu-Liegefläche vorgesehen, die mit dem Hoftrack einmal wöchentlich entmistet wird. Dazu werden mit teleskopierbaren Trenngittern die Tiere kurzzeitig nach vorne zum Fressgitter weggesperrt. Auch im Auslauf befinden sich teleskopierbare Trenngitter, um die Tiere beim Entmisten in den Stall zu sperren. Die Entmistung erfolgt aber mechanisch über eine Pendelschieber Entmistungsanlage. Damit der Auslauf trocken bleibt und wenig Geruchs- und Ammoniakemissionen

entstehen wurde eine 10 cm-tiefe Führungsrinne eingebaut, in der sich aufgrund des Gefälles der Laufläche zu Rinne, die Jauch sammelt. Da nur wenige Tiere eingestallt sind, reicht das bei einmaliger Entmistung pro Tag.

Um dem höheren Wärmeanspruch der Ferkel gerecht zu werden, wurde ein geschlossenes und beheiztes Ferkelnest in den 2 BeFree-bio Abgerkelboxen eingebaut. Damit kann auch die Muttersau bei Bedarf für Behandlungen kurzzeitig fixiert werden. Die Abferkelung erfolgt jedoch frei, ohne Fixierung. In der Ferkelaufzucht sind Ferkelnestabdeckungen mit Streifenvorhängen eingebaut, wie sie bei Kaltstalllösungen üblich sind. Die Fütterung erfolgt bei allen Schweinen trocken und händisch. Eine Besonderheit hierbei ist das schwenkbare Fressgitter, um bei Führungen mit Kindergruppen, die Futtevorlage einfacher zu handhaben, ohne dass diese unmittelbar Tierkontakt haben. Trotz Schutzkleidung und Desinfektion kann damit zusätzlich das Hygienierisiko weiter minimiert werden.

Auch für die Schafe wurde das TopSafe Fressgitter vorgesehen. Damit können die Tiere kurzzeitig fixiert werden und es entsteht mehr Ruhe beim Fressen. Die Kälber können ebenfalls über einen Kälberschlupf in den eigenen Kälber-Fress- und Liegebereich oder sich zusammen mit ihren Müttern

aufhalten. Ein kleiner Hoftrack steht für sämtliche Arbeiten zur Unterstützung zu Verfügung. Es wird damit die Silage oder das Heu für die Tiere herangeschafft, genauso wie das benötigte Stroh zum Einstreuen.

Die schlachtreifen Tiere werden bei einem Partnerbetrieb, der Bio-Metzgerei Tagwerk aus Langenbach bei Freising verarbeitet. Eine eigene Verarbeitung ist für den Bio-Guthof Riem nicht rentabel, aber es werden Überlegungen angestellt, die verarbeiteten Wurst- und Fleischprodukte zukünftig am Gutsbetrieb über SB-Automaten in der Direktvermarktung den zahlreichen Besuchern und KonsumentInnen der Region anzubieten. Damit wäre der Kreislauf geschlossen. Der Lernbetrieb Gut Riem mit dem Mitmachstall ist ein äußerst gelungenes, nachhaltiges Konzept, um der gegenwärtig starken Entfremdung des Konsumenten gegenüber zeitgemäßer Landwirtschaft entgegenzuwirken. Beim Mitmachstall Gut Riem können nicht nur Kinder und Erwachsene lernen, wie ökologische Landwirtschaft und Tierhaltung (in „fast allen Bereichen“) funktioniert, sie können sich dann auch selber von der hohen Qualität und dem Geschmack von hier erzeugten Lebensmitteln überzeugen.



JETZT VIDEO ANSEHEN!



KONTAKT

INFORMATIONEN
AUSKUNFT
ANGEBOTE



SCHAUER Agrotronic GmbH
Passauer Straße 1
AT-4731 Prambachkirchen
+43/72 77/23 26-0
office@schauer-agrotronic.com



**SCHAUER Maschinenfabrik GmbH
Vertriebsgesellschaft**
Gewerbering 19
DE-94060 Pocking
+49/85 31/82 72
germany@schauer-agrotronic.com



SCHAUER Agrotronic AG
Sentmatte 4
CH-6247 Schötz
+41/41/926 80 00
office@schauer.ch



SCHAUER®

PERFECT FARMING SYSTEMS



youtube.com/user/stalltechnik | facebook.com/schaueragrotronic



www.schauer-agrotronic.com