

Biologische Stallhygiene - die natürlichste Art der Stallhygiene

In drei Schritten zu einem gesunden Stall:

Grundreinigung - natürliche Desinfektion - biologische Stabilisation

Durch diese auf einander abgestimmten Verfahrensschritte einer biologischen Stallreinigung wird keine Sterilisation erreicht sondern eine Reduzierung und Verdrängung von Schadkeimen und Bakterien. Durch einen langfristigen Einsatz der biologischen Stallhygiene können Sie das Keimspektrum Ihrer Stallflora **positiv verändern**. Sie ersetzen schädliche Bakterien durch positive z. T. auch probiotisch-aktive Bakterien.



Durch die Haltung von Tieren können sich im Stall

verschiedenste gesundheitsschädliche Produkte bilden.

Zudem können Tierställe eine Basis für bakterielle Krankheitserreger und andere Parasiten sein. Ohne Gegenmaßnahmen nimmt im Allgemeinen die Krankheitsrate der Tiere im Stall ständig zu.

Der erste Schritt ist eine saure, neutrale oder basische **Grundreinigung** des Stalls.



Anschließend werden mit **Effizient- Balsam- Stallhygiene** und seinem einzigartigen definierten Kräuterauszug aus den natürlichen Wirkstoffgemischen der Rinde - nicht nur Bakterien, sondern auch Hefen und Schimmelpilze gehemmt. Resistenzen sind bei diesen Pflanzenstoffen nicht bekannt.

Der dritte Schritt ist der Einsatz von **Effizient-MSB-Stallhygiene**. Durch seine speziell adaptierten Mischkulturen z. T. probiotisch-aktive Milchsäurebakterien- gibt es u. a. durch die Produktion von Milchsäure eine natürliche pH-Wert-Verschiebung und damit ein negatives Lebensumfeld für Krankheitserreger wie *Clostridien*, *E.Coli*, *Salmonella*, *Staphylo-* und *Streptococcus* und andere säureintolerante Keime.



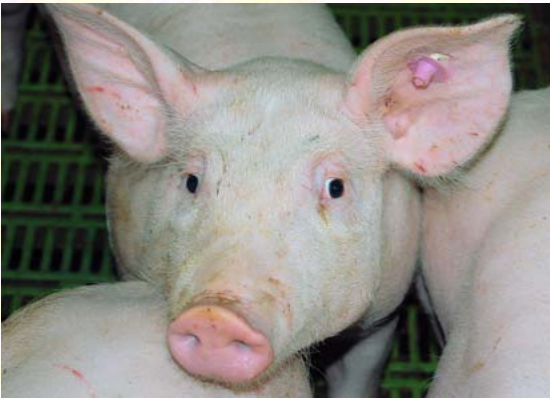
Bei bakteriellen Belastungen wird durch die Vermehrung der gewünschten Mikroorganismenflora ein positiver Gegenkeimdruck erzeugt und damit ein Überschuss an Substratkonkurrenten den Schadkeimen gegenübergestellt.

Wo ein probiotisches Bakterium sitzt - kann kein zweiter Schadkeim existieren.

Deshalb noch einen Schritt **weitergehen**. Die Dosierung des natürlichen und biologischen Trinkwasser- und Futterzusatzes **Effizient-MSB-TWZ**. Ein auf die jeweilige Tierart abgestimmte Milchsäurebakterien-Starterkultur kann sehr vorteilhaft wirken:

- bei Jungtieren, Alttieren, Tragenden
- bei hohen Tierbesatzdichten
- gegen die Vermehrung von Krankheitserregern

Starterkulturen zur Milchsäurefermentation können im Darmstoffwechsel aktiv und probiotisch sein.



Der Einsatz dieser innovativen und natürlichen Produkte ist für jede Tierart und Haltungsform anwendbar. Egal ob Bio-Betrieb oder konventionelle Tierhaltung, Freiland-Haltung oder geschlossener Stall:

Mit dem Einsatz dieser einzigartigen Produkt-Kombination können auch **Sie** in Ihrem Stall den Einsatz von Chemikalien, Medikamenten und Antibiotika langfristig **reduzieren** oder absetzen.

Ihr
Ansprechpartner:
Thore Petersen

Telefon
0151 54464401



Eilers Futtermittel GmbH & Co. KG
Lütkenfelde 6a • 48282 Emsdetten
Tel: 02572 96017-0 • Fax: 02572 96017-69
www.eilers-futtermittel.de
info@eilers-futtermittel.de

Eilers Futtermittel

Biologische Stallhygiene

-
die natürlichste Art der

-
Stallhygiene

Komponenten-System:
Effizient- Stallhygiene

Einfach in der Anwendung
aber stark in seiner Wirkung