



FrimTec GmbH



FrimTec GmbH, Inhaber: Friedrich Frank, Weidenweg 1, 86869 Oberostendorf,
Tel.: 08243 / 960503, Fax: 08243 / 968601, Handy: 0160 / 94128148
E- Mail: info@frimtec.de, Homepage: www.frimtec.de

PRESSEINFORMATION




Progesteron-Testgerät „eProCheck“

Fruchtbare Kühe – Freude im Kuhstall

Mit einem neuartigen Progesteron-Testgerät ist das Unternehmen FrimTec aus Oberostendorf in Fachkreisen auf reges Interesse gestoßen. Die junge Firma um Inhaber Friedrich Frank stellt ihre Erfindung jetzt auf der EuroTier 2006 in Hannover vor.

Durch die Kenntnis des Progesteron-Wertes in der Milch lassen sich Rückschlüsse auf den Fruchtbarkeits- und Trächtigkeitszustand der Kuh schließen. Die Firma FrimTec entwickelte zu diesem Zweck ein vollautomatisches Dosier- und Mischsystem, das Flüssigkeiten ansaugt, mischt und wieder zuteilen kann.

Mit der Erfindung der Firma FrimTec, dem „eProCheck“ beträgt die Zeit des Arbeitsaufwandes zur zuverlässigen Hormonbestimmung nur noch 1 Minute.

Das neue Testverfahren ist im wahrsten Sinne des Wortes ausgezeichnet. Die Firma FrimTec ist Sonderpreisträgerin des „Ostallgäuer Innovationspreises 2003“, Gewinnerin des DLZ-Innovationspreises 2004 und auch Gewinnerin des „Businessplanwettbewerbs Schwaben 2005“. Bei der Neuheiten-Aktion zur EuroTier 2006 wird die Firma FrimTec mit ihrem

 **eProCheck** durch eine Silbermedaille ausgezeichnet.



„Ich bin zuversichtlich, dass wir den Landwirten mit unserem Progesteron-Testgerät dabei helfen können, ihre Arbeit zu optimieren“, freut sich Inhaber Friedrich Frank über positive Rückmeldungen von Praktikern, die vor allem die exakten Messergebnisse und die Zeiteinsparung loben.

Auf der EuroTier 2006 in Hannover ist das Unternehmen FrimTec in Halle 24 am Messestand E22 anzutreffen. Weitere Informationen finden Interessierte im Internet unter www.frimtec.de (E- Mail: info@frimtec.de).

Die Anschrift des Unternehmens:

FrimTec GmbH
Weidenweg 1
86869 Oberostendorf

Telefon: 08243 / 960503
Fax: 08243 / 968601
Mobil: 0160 / 94128148