

**DAMIT ES MIT DER FRUCHTBARKEIT KLAPPT:**

# Fruchtbarkeit einfach testen

Unfruchtbarkeit ist bei der Milchrinderhaltung eines der drängendsten Probleme. Die Biolab GmbH München bietet mit dem Fruchtbarkeitstest „Hormonost Easy Milch“ eine vergleichsweise einfache Möglichkeit der Problemlösung an.

Mit dem Milch-Progesteron-Test Hormonost können Landwirte die Fruchtbarkeit ihrer Kühe verbessern und die Wiederbeschaffungskosten senken. Ein hoher Besamungsindex und in Folge lange Zwischenkalbezeiten beruhen zum einen auf Fehlbesamungen, die man mit Hormonost vermeiden kann, und zum anderen auf Stillbrunsten nach einer Besamung, die mit Hormonost erkannt und zur erfolgreichen Nachbesamung genutzt werden können.

Bei unklaren Brunstzeichen bringt Hormonost Klarheit, ob eine Besamung sinnvoll ist. Ist die Kuh tatsächlich in der Brunst, kann die Besamung sofort stattfinden. Ab dem 19. bis zum 23. Tag sieht man mit demselben Test bereits drei Wochen



danach, ob die Besamung erfolgreich war. So wird Hormonost als Frühträchtigkeitstest eingesetzt.

Biolab bietet mit Hormonost den einzigen Progesterontest an, der nahezu 100-prozentig sichere Ergebnisse bringt. Das ist in der Praxis der Tierzucht selten, wo bekanntlich vieles von Unwägbarkeiten der Biologie abhängt. Skepsis, vor allem auch von tierärztlicher Seite, ob so etwas wie Hormonost überhaupt funktionieren kann, ist einem sicher.

Zu den Skeptikern gehörte auch Jungbauer Christian Radler aus Gramastetten bei Ried. Er heimste heuer mit seiner Fleck-

viehkuh Geri und deren Erstlaktationsleistung von 13.000 kg einen Preis auf der Rieder Messe ein. Trotz Laufstall sei eine Brunst nicht immer einfach zu erkennen. „70 % meiner 25 Kühe machen mir Probleme mit Stillbrunsten.“ Diese bekommt er jetzt mit Hormonost gut in den Griff. Der Züchter ist längst routinierter und überzeugter Anwender von Hormonost geworden, siehe [www.biolab-muenchen.de](http://www.biolab-muenchen.de).

Landwirte im Salzburger Land können Hormonost Easy Milch neuerdings auch von ihrer Besamungsanstalt Kleßheim beziehen.