



**VOLLE LEISTUNG
AUCH AN HITZETAGEN**

KÜHLUNG

Gezielte Kühlung gegen Hitzestress – mehr Wohlbefinden, mehr Leistung

An heißen Sommertagen leiden Kühe schnell unter **Hitzestress** – eine ernstzunehmende Belastung für Tier und Betrieb. Die Folgen: **sinkende Milchleistung, reduzierte Futteraufnahme und deutlich geringere Fruchtbarkeit.**

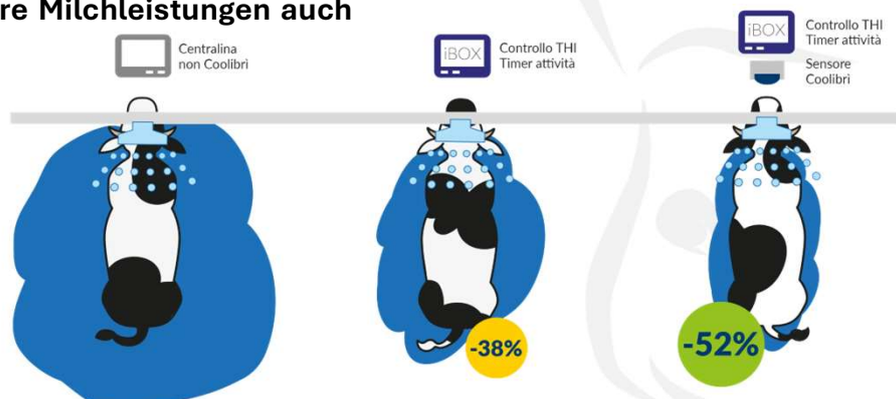
Ein wirksames Mittel dagegen ist ein **gezieltes Sprinklersystem**, das die Kühe **aktiv kühlt**. Dabei kommen **große Spezialdüsen** zum Einsatz, die das Wasser **nicht fein vernebeln**, sondern so auftragen, dass es **bis auf die Haut der Kuh vordringen kann** – durch das dichte Fell hindurch. Diese Art der Kühlung wirkt besonders effektiv, da die **Verdunstungskälte direkt auf der Haut entsteht** – genau dort, wo sie gebraucht wird.

Optional kann das System mit **Bewegungsmeldern ausgestattet** werden. So werden die Sprinkler **nur dann aktiviert, wenn sich tatsächlich Tiere im Bereich befinden** – das spart **Wasser und Betriebskosten**, ohne bei der Wirkung Abstriche zu machen.

Das Ergebnis: **spürbare Entlastung für die Tiere**, mehr Aktivität im Stall und **konstant höhere Milchleistungen auch an heißen Tagen.**

FAKTENCHECK

- ◆ EINFACHE INSTALLATION
- ◆ WASSERSPAREND
- ◆ FELLDURCHDRINGEND
- ◆ VOLL STEUERBAR
- ◆ KEIN HITZESTRESS MEHR
- ◆ KONSTANTE LEISTUNG



*elaborazione da dati climatici reali maggio - ottobre 2019 (Brescia)

FÜTTERUNG • KLIMATISIERUNG • ENTMISTUNG • STALLEINRICHTUNG