



## CowScout für Hals oder Fuß

Der Vorbote für fruchtbare Zeiten mit gesunden Kühen.



## Fruchtbare Zeiten mit CowScout

CowScout zeigt Ihnen verlässlich, wann die beste Zeit für die Besamung gekommen ist. Komfortable Alarmfunktionen lassen Sie keine Aktivitätsmeldung verpassen. Das bedeutet: Sie und Ihre Mitarbeiter sind immer rechtzeitig über die Brunst Ihrer Kühe informiert. Während Sie die Reproduktionskosten senken, optimieren Sie zugleich Ihren wirtschaftlichen Erfolg in der Milchproduktion und Zucht. CowScout lässt Sie in Echtzeit reagieren!

### Ein CowScout für Alle

Ob an Hals oder Fuß – CowScout ist aufmerksam tagaus, tagein: Ein Sensor erfasst die Bewegung des Tieres zu jeder Zeit und meldet die gemessene Aktivität in kurzen, turnusmäßigen Abständen über Antennen an die Prozesseinheit. Dort werden alle Daten analysiert. Hohe Aktivitäten werden Ihnen sofort tierindividuell angezeigt. Beste Voraussetzungen also für ein erfolgreiches Fruchtbarkeitsmanagement!



Bequem und sicher nimmt Ihnen CowScout das Beobachten ab: Rund um die Uhr, Tag und Nacht.

CowScout als Hals- oder Fußtag mit Anbindung an DMS 21/DairyPlan.



## Gut zu Fuß

CowScout Fuß zeigt Ihnen, wie mobil Ihre Tiere sind. Steh-, Liege-, und Laufzeiten der Kuh werden erfasst und ihre täglichen Schritte gezählt. Sowohl bei erhöhter als auch bei verringerter Aktivität sendet CowScout Fuß eine Alarmmeldung. Das bedeutet, es hilft Ihnen nicht nur den idealen Besamungszeitpunkt zu erkennen, sondern auch Gesundheitsstörungen schnell zu beheben und die Haltungsbedingungen zu optimieren. Beste Voraussetzungen also für vitale, langlebige Kühe!

Eigene Aufgaben Betrieb Schnelle Eingabe Listen Einstellen

### Gesundheit und Management - Gesundheitshinweise

Tier	Gruppe	Lakt. Tage	Reprod. status	Schritt #	Aufstehen #	Liegen (🕒)	Laufen (🕒)	Stehen (🕒)
116	7	18	Offen	5164 (5%)	2 (-40%)	3.4 (61%)	1.0 (18%)	19.6 (34%)
59	7	95	Offen	2149 (-9%)	8	11.3 (-15%)	0.6 (4%)	12.1 (9%)
144	2	360	Trächtig	2001 (-43%)	9 (-10%)	13.0 (10%)	0.3 (-42%)	10.6 (3%)

Über detaillierte Grafiken folgen Sie Ihren Kühen auf Schritt und Tritt.





## Die Fütterung im Griff

CowScout Hals überwacht die Fresszeiten Ihrer Tiere. Es misst die Zeiten, in denen Ihre Kühe Grundfutter aufnehmen oder weiden. Mit der Alarmfunktion erhalten Sie einen sofortigen Hinweis auf Fütterungs- oder Gesundheitsprobleme, auf die Sie dann schnell und gezielt reagieren können. CowScout Hals ist die ideale Lösung, um neben dem Fruchtbarkeitsmanagement auch das Fütterungsmanagement für Ihre Herde zu optimieren. Die richtige Wahl für eine dauerhaft hohe Leistung!



Das VPU-Webportal gewährt Ihnen jederzeit  
Einsicht in den tierischen Appetit.



## CowScout – Immer meine Wahl.

Über Internetverbindung und wahlweise mit dem PC, Laptop, Tablet oder Smartphone behalten Sie den Überblick über die aktuellen Reproduktionsdaten, die Fresszeiten und die Mobilität Ihrer Tiere. Auf Wunsch sendet CowScout den jeweiligen Alarm direkt als E-Mail an Sie, Ihre Mitarbeiter oder den Besamungstechniker. So sind alle Beteiligten stets rechtzeitig informiert.

① CowScout sendet störungsfrei auf vier UHF-Frequenzen. Sie haben überall und jederzeit Zugriff auf die Tierdaten im Webportal.

② 7 Tage/70 Tage/ Laktationsübersicht mit farbigen Symbolen für die Anzeige von tierindividuellen Ereignissen. (hier: Aktivitätslinie in der 7-Tage-Ansicht)

③ Dank CowScout werden erhöhte Aktivitäten rechtzeitig gesehen und so der Besamungserfolg verbessert. Sie sparen Zeit und Geld!

**Mit hoher Reichweite zum Besamungserfolg:** Die Signale der Responder werden in einem Umkreis von bis zu 1000 Metern empfangen.



*Das passende System für alle Ställe:  
CowScout I mit integrierter Tiererkennungsfunktion zur  
Anbindung an ein Herdenmanagementsystem,  
CowScout S für Betriebe ohne Herdenmanagementsystem oder  
mit bereits vorhandener elektronischer Tiererkennung.*



## CowScout auf einen Blick:

- Lückenlose, kontinuierliche Brunstüberwachung und Anzeige des optimalen Besamungszeitpunktes
- Hinweis auf verringerte Fresszeiten zur frühzeitigen Erkennung z.B. von Gesundheitsstörungen
- Anzeige von Liege-, Steh- und Laufzeiten zur frühzeitigen Erkennung z.B. von Gesundheitsstörungen
- Sichere Tiererkennung im Melkstand, in der Selektionsvorrichtung und in der Futterbox durch bewährte und zuverlässige ISO-Technologie
- Stand-Alone-System für flexiblen Einsatz unabhängig von der ISO-ID
- Bei Anbindung an das Internet Daten jederzeit und überall abrufbar
- Übersichtliche und leicht verständliche graphische Anzeige von Aktivitäten, Fresszeiten und Laktationsphasen im Webportal



*Direkt vom Tier auf den  
Bildschirm: Jederzeit aktuelle  
Daten auf Ihren Mobilgeräten.*

## Ihr Nutzen

- Höhere Einnahmen und reduzierte Reproduktionskosten
- Vitalere und langlebige Kühe
- Arbeitszeitersparnis und vereinfachte Arbeitsorganisation



## *Wir leben unsere Werte.*

Spitzenleistung • Leidenschaft • Integrität • Verbindlichkeit • GEA-versity

Die GEA Group ist ein globaler Maschinenbaukonzern mit Umsatz in Milliardenhöhe und operativen Unternehmen in über 50 Ländern. Das Unternehmen wurde 1881 gegründet und ist einer der größten Anbieter innovativer Anlagen und Prozesstechnologien. Die GEA Group ist im STOXX® Europe 600 Index gelistet.

### **GEA Farm Technologies GmbH**

Siemensstraße 25 - 27, D-59199 Bönen  
Tel. +49 (0) 23 83 93 7-0, Fax +49 (0) 23 83 93 8-0  
[www.gea.com](http://www.gea.com) | [www.gea-farmtechnologies.com](http://www.gea-farmtechnologies.com)