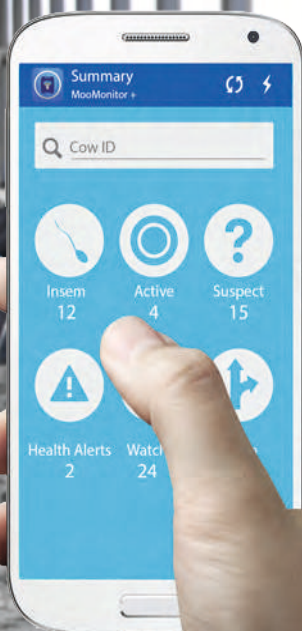


# Az állomány ivarzásának és egészségének pontos és folyamatos megfigyelése

A legújabb technológia az egészség és az ivarzás megfigyelésére

## **MooMonitor +**



[www.dairymaster.com](http://www.dairymaster.com)



*Experience the difference*



Közvetlen értesítések  
telefonjára.

## Könnyedén észleli az ivarzást és a tehenek egészségügyi problémáit ...

A MOOMONITOR + ADATELEMZÉSE FEJLETTEBB, MINT BÁRMELYIK MÁS HASONLÓ RENDSZER A PIACON.

A MooMonitor + növeli a gazdaságok nyereségességét a mezőgazdasági alkalmazottak felé támasztott munkaerő követelmények csökkentése által, valamint javítja a reprodukív teljesítményt, az állatok általános jólétét és minimalizálja a nem észlelt ivarzás és a nem diagnosztizált betegségek miatt bekövetkező veszteségeket. A MooMonitor + a tehenek nyakmozgását érzékelve nyomon követi az ivarzásra utaló fizikai jeleket, úgy mint pihenés, kérődzés, etetés, fej helyzet és nyugtalanság.

- Magasabb ivarzás észlelési arány
- Kevesebb nem észlelt ivarzás
- Kedvezőbb termékenyítési index
- Lehetővé teszi magasabb genetikai értékű bikáktól származó drágább sperma alkalmazását
- A problémás tehenek korábbi beazonosítása (anösztruszos és cisztás)
- Kevesebb munka / idő a tehenek megfigyelésére
- Csökkenti a költségeket, pl. hormonterápia
- Könnyen használható
- Kisebb befektetés - nagyobb haszon
- Jobb hatékonyság (több borjú, több tej)
- Több vemhesség = több borjú

# Egészség és állapot megfigyelése



## INFORMÁCIÓ A TEHENEKRŐL ÉJJEL NAPPAL



### Termékenység és tenyésztés

- létfontosságú a gazdaság, jövedelmezősége szempontjából.
- Kevesebb munka.
- A legjobb tehének szelektív tenyésztése és az alutjeljesítő tehének felszámolása.



### Kérődzés

- A kérődzés megmutatja, hogy érzi magát a tehén.
- Egészség és állapot jelzés.
- A betegség korai felismerése gyorsabb terápiára.
- Csökkentett antibiotikum használat szupportív terápiával.
- Kevesebb tehén eladás, selejtezés és elhullás.



### Pihenés

- Istállóban tartott tehének esetében fontos a kényelem.
- A megfelelő pihenő idő jelzi az elégedettséget és egészségét, a túlzott pihenő idő betegség utal.
- A pihenő idő megmutatja, hogy érzi magát a tehén.
- Hosszabb pihenő idő csökkenti a sántaságot és növeli a tejtermelést.



### Etetés

- A termelés közvetlenül kapcsolódik az etetéshez.
- Nyomon követi a táplálkozási magatartást.
- Utalás a száraz anyag bevitelre az elapasztott és frissen ellett teheneknél.
- Az evéssel töltött idő naponta.



### Nyugtalanság

- Javítja ivarzást.
- Magatartásbeli változások észlelése.
- A folyamatos megfigyelésnek köszönhetően, rövidebb vagy finomabb változtatások is kimutathatók.



### Teljesítmény

- Elapasztott és frissen ellett tehének jobb kezelése.
- Fájdalom, betegség és szorongás korábbi érzékelése.
- A beteg tehének gyorsabb visszatérése a termelésre.
- Gyors megtérülés.

# Az egész állománya a zsebében van...

A 2 IRÁNYÚ MOBIL ALKALMAZÁST HASZNÁLVA NEM KELL IDŐT TÖLTENIE A SZÁMÍTÓGÉP ELŐTT.

Az applikáció lehetővé teszi a 2 irányú interakciót a rendszerrel és pl. a tehenekre és inszeminációra vonatkozó adatok azonnali bejegyzése. Ha a rendszer beteg tehenet érzékel, azonnal küld egy értesítést közvetlenül a telefonra, lehetővé téve ezzel a gyors beavatkozást. Állatorvosok illetve inszeminátorok, egy telefonnal akár több gazdaságot is felügyelhetnek.

**Megtermékenyítés**  
A tehen  
készen áll  
a megtermékenyítésre

**Feltételezett**  
Tehenek a normálisnál  
magasabb aktivitással,  
lehetséges ivarzás

**Aktív**  
Az ivarzó tehenek  
érzékelése

**Megfigyelés**  
Tehenek hozzáadása  
a megfigyelési listához,  
az adataik gyors lekérése  
céljából

**Egészségügyi  
figyelmeztetések**  
Abnormális viselkedést  
tanúsító tehenek

**Válogatás**  
Tervezett kiválasztásra  
szánt tehenek



Több szabadidő a családdal

# Tartsa kézben a dolgokat...



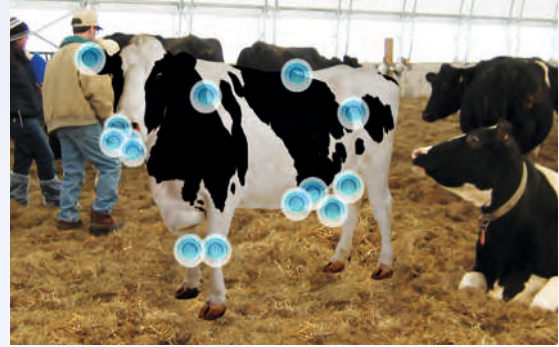
## VALÓS IDEJŰ INFORMÁCIÓ

4x gyakoribb adatforgalom, ami azt jelenti, hogy több valós idejű információnak köszönhetően az intézkedéseket azonnal meg lehet hozni. A rendszer segítségével pontosan nyomon követhetőek a magatartásbeli változások és a betegség sokkal gyorsabban beazonosíthatók.



## CSÖKKENTETT ENERGIAFOGYASZTÁS

Ez 20 x-os csökkenést jelent, amivel az akkumulátor élettartama akár 10 évre is növekedhet!



## TÖBB ADAT

Nagy pontosságú aktivitás és viselkedéselemzés. 6x több mérési mutató. 24x több adatot minden egyes állatra vonatkozólag. 210000 adat minden tehénről évente.



## EXTRA HOSSZÚ HATÓTÁVOLSÁG

Jelentős javulás hatótávolságban. Ezért a rendszer nagy gazdaságok számára is megfelelő.

# Megnövelheti az átlagos napok tejhozamát...

## SEGÍT NÖVELNI A 21 NAPOS TERMÉKENYÍTÉSI IDŐT

- Nagyobb magabiztossággal lehet meghatározni, hogy a tehenek mikor termékenyíthetők.
- Segít növelni a vemhességi értékeket - több pénz gyanakkora állatállománnyal.
- Gyorsabban kiszűrhetők a termékenységi problémákkal küzdő állatok.  
Segít csökkenteni a hormonok alkalmazását – csökkenő költségek.
- Csökkentse a napok számát az első termékenyítésig.

## SEGÍT JAVÍTANI A CSORDA EGÉSZSÉGÉT.

- Frissen ellett tehenek egyszerűbb kezelése.
- Beteg tehenek korai felismerése.
- Csökkentett kezelési költségek.
- Jobb reagálás a szupportív terápiára.
- Kevesebb visszatartott tej az antibiotikumokhoz.
- Ellenőrizni tehenek reakcióját a kezelésre.
- Kevesebb tehén a kezelő karámban
- Egészségesebb, boldogabb tehenek.



## Hozzáférés az adatokhoz út közben is...

A TEHENEIRŐL AZ ÖSSZES INFORMÁCIÓ A KEZÉBEN VAN

Képzelve el, hogy amikor ránéz a csordára, az összes fenti információ azonnal a rendelkezésére áll. Ez most a MooMonitor-ral már lehetséges.

A MooMonitor -t, mint az egyik legpontosabb aktivitás figyelő rendszert ismerik a világon. Nyomon követi a tehenek napi viselkedését és pontosan beazonosítja a különleges viselkedési formákat, mint az ivarzást, etetést, kérődzést, pihenést, fejpozíciót és a nyugtalanságot.

Minél pontosabb az ivarzás megfigyelés, annál több állatot lehet mesterségesen megtermékenyíteni (AI) és így az állatok gyorsabban lesznek vemhesek. Ennek eredményeképp lerövidül az ellések között eltelt idő, amivel pénz takarítható meg, mert csökken a leselejtezendő állatok aránya, a befektetett munkaerő és az újra megtermékenyítések száma.

A MooMonitor+ egy plusz elektronikus állattenyésztő, amely az állomány nagyságától függetlenül segít összpontosítani minden egyes tehenre, a jövedelmezőséget, az ivarzás figyelését, tehenek jólétének és az Ön életminőségének javítása érdekében.



# A rendszer áttekintése...

## A MOOMONITOR + AZ ELSŐ FELHŐ ALAPÚ SZOFTVER RENDSZER A PIACON

A felhő alapú szoftver előnyei:

- Központi technikai támogatás - kevesebb technikai támogatás a gazdaságok egyéni számítógépein
- Azonnali szoftverfrissítés minden ügyfél számára
- Hozzáférés az információhoz bárhol, bármikor.
- Különböző szintű mérési képességek, - Alap, Bővített, Elit, Kompletts csomag stb.



## Scanneljen az okostelefonjával..



### A TRANSPANDER HOZZÁRENDELÉSE A TEHÉNHEZ SOHA NEM VOLT KÖNNYEBB

A bankszektor következő technológiai forradalma a fizetés érintésmentes bankkártyával. A Dairymaster már használja ezt a technológiát a MooMonitor-ban. Olvassa le a MooMonitor-t egy kompatibilis telefonnal - megkönnyítve ezzel a MooMonitor + hozzárendelését a tehenekhez vagy az egyes tehenekre vonatkozó adatok lekérését. További előnye, hogy a könnyű használat miatt kevesebbet kell foglalkozni az állattal, amely kevesebb stresszt jelent mind a gazda mind a tehen számára.

A MooMonitor + -on keresztül több gazdaságot is felügyelhet a telefonján.

## Miért várna tovább?

### AZ EGÉSZSÉG ÉS A TERMÉKENYSÉG NYOMONKÖVETÉSE ELENGEDHETETLEN

A gazdáknak kevesebb ideje van és a csordák mérete növekszik. A MooMonitor + lehetővé teszi a gazdálkodóknak, hogy gombnyomásra hozzáférjenek az állománnyal kapcsolatos információkhoz

A termékenység javítása a MooMonitor- al több borjat, egészségesebb teheneket és eredményesebb tenyésztés.

Hívjon minket még ma és kérje a demo verziót!

Scanneljen MooMonitor+ segítségével & rendelje hozzá teheneit az okostelefonjához



# Gondoskodjon állománya minden egyes egyedéről... Hívja a Dairymaster-t még ma!

A tudományt és a technológiát alkalmazzuk, hogy a tejtermelés nyereségesebb, élvezetesebb és fenntarthatóbb legyen.

## Ireland (head office)

Dairymaster,  
Causeway,  
Co. Kerry,  
Ireland.

**Tel:**+353 (0) 66 7131124

**Fax:**+353 (0) 66 7131670

## United Kingdom

Dairymaster (UK) Ltd.,  
Buntsford Hill Business Park,  
Buntsford Park Road, Bromsgrove,  
Worcestershire, B60 3DX, United Kingdom.

**Tel:**(01527) 878505

**Fax:**(01527) 878003

## United States






Dairymaster USA Inc.  
11405 Sebring Drive,  
Cincinnati, OH 45240,  
USA

**Tel:**(513) 942 0868

**Fax:**(513) 942 2934



Központ: 8500 Pápa, Mozsár u. 14.  
Tel.: 89/510-180, Fax: 89/510-199  
Központi mobil: 30/385-7584, 30/747-1529  
E-mail: keszenlet@keszenlet.hu  
E-mail: www.keszenlet.hu

-  Fejés
-  Etetés
-  Hűtés
-  Trágyaki húzók
-  Egészség és Termékenység Megfigyelés

[www.dairymaster.com](http://www.dairymaster.com)

**DAIRYMASTER**  
  
*Experience the difference*

