

Tijd om weer gewoon te boeren

Profiteer nu van onze unieke innovaties
voor 1.000 liter meer melk per koe



Informeer naar de speciale acties!



DeLaval - natuurlijk meer melken

Herd Navigator™ heeft een economisch voordeel van meer dan € 170 per koe per jaar



Berdine Sweep: eigenaar Sweep Agro

Afgelopen jaar heeft Sweep Agro bij 14 melkveebedrijven met een Herd Navigator, gegevens verzameld. Daarnaast is de veehouders gevraagd hoe zij het werken met de Herd Navigator ervaren en wat de meerwaarde van deze tool is voor hun bedrijf. Op deze 14 bedrijven zijn gegevens verzameld van het eerste jaar dat zij de Herd Navigator gebruikten en van 2016-2017. Deze technische kengetallen zijn omgezet naar economische cijfers. Het voordeel is gemiddeld € 171 per koe per jaar. Om een realistisch beeld te vormen zijn voor deze inventarisatie uitsluitend bedrijven meegenomen die twee of meer jaren met Herd Navigator werken.

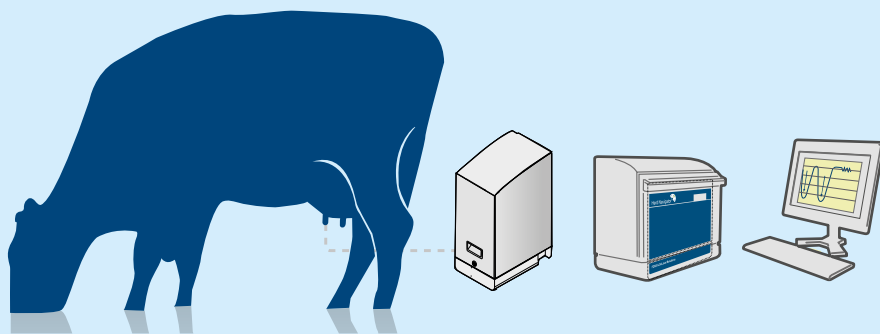
Automatiseren met Herd Navigator



Hoe werkt Herd Navigator?

Terwijl de koeien gemolken worden, worden er automatisch melkmonsters genomen. De resultaten worden verwerkt in een geavanceerd biomodel.

Zo worden vroege attenties verkregen, leidend tot kansen op kortere tussenkalftijd, hogere productie, minder medicijngebruik, minder arbeid, meer inzicht en een lager vervangingspercentage. Herd Navigator verbruikt sticks voor de daadwerkelijke analyse.



Herd Navigator past op automatische en conventionele melksystemen

DeLaval Herd Navigator

- Vroege attenties
- Kortere tussenkalftijd
- Lager inseminatiegetal, grip op vruchtbaarheid
- Hogere levensproductie
- Preventief werken

- Minder medicijngebruik
- Lager celgetal
- Meer inzicht in de veestapel
- Geen data maar een relevante werkljst en actiepunten
- Mindere inzet arbeid
- Lager vervangingspercentage

- Gezondere en duurzamere veestapel
- Beter bedrijfsrendement
- Managed by DelPro

Wilt u ook meer dan € 170 per koe per jaar verdienen met Herd Navigator?

Stuur een mail naar info.nl@delaval.com

of neem contact op met de DeLaval dealer bij u in de buurt



Jurjen en Rinze Wassenaar uit Menaldum: **Elke dag rendement van Herd Navigator**



De gebroeders Jurjen en Rinze Wassenaar waren in 2009 een van de eerste referentiebedrijven van DeLaval voor Herd Navigator in hun 2x14 Blue Diamond Rapid Exit melkstal. Nu 9 jaar later vertrouwen ze nog steeds dagelijks op de managementinformatie en acties die het systeem hun voorstelt.

“Het vervangingspercentage is in de eerste jaren gedaald van 30% naar 15%. Naast een verbeterd rendement is het ook de verdienste van Herd Navigator dat ons bedrijf in de bedrijfsvergelijking van de vruchtbaarheidsstudieclub altijd bovenaan staat.”



Marc Harpes uit Rippweiler (Luxemburg): **Een verantwoorde investering**

Na de overschakeling naar robotmelken met twee VMS'en van DeLaval en met 120 koeien aan de melk zoekt Marc Harpes naar mogelijkheden om zijn koemanagement te verbeteren.

“Met de Herd Navigator kan ik op het juiste moment insemineren en sturen op het juiste tijdstip van insemineren. Een tocht overslaan is geen probleem, ook niet bij hoogproductieve dieren. Herd Navigator vindt ze allemaal. Dat alleen al maakt het tot een verantwoorde investering. Ook een vroegtijdige detectie van mastitis en ketosis wordt door Herd Navigator feilloos geregistreerd. Het levert me niet alleen veel tijdvoordeel en rendement, maar geeft ook meer werkplezier en rust onder de veestapel, wat de melkproductie ten goede komt.”



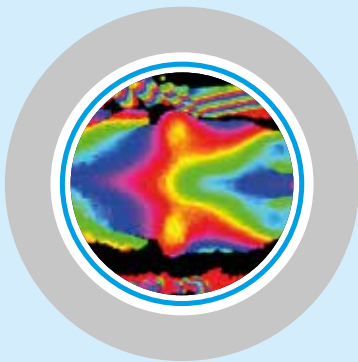


Met het bodyconditiescore-systeem BCS economisch voordeel van meer dan € 50 per koe per jaar

Afgelopen jaar heeft Valacon van zes melkveebedrijven gegevens verzameld met het Bodyconditiescore-systeem BCS. Daarnaast is samen met de veehouders besproken hoe zij met de BCS het management kunnen verbeteren. Op deze zes melkveebedrijven is een nulmeting uitgevoerd voordat zij gestart zijn met het Bodyconditiescore-systeem BCS. Na een jaar is een éénmeting uitgevoerd. Met deze metingen worden verschillende technische cijfers verzameld. Er is nagegaan welke kengetallen direct en indirect verbeterd zijn door gebruik van de BCS. Ook zijn deze technische kengetallen omgezet in economische cijfers. Het economische voordeel kan oplopen tot € 56,25 per koe per jaar.



Automatiseren met **BCS**



3D-beeld van de BCS-camera

Hoe werkt BCS?

Het DeLaval BCS-systeem wordt geïntegreerd in uw melksysteem. Het maakt 3D-afbeeldingen van de achterhand van de koe als ze de camera passeert.

De afbeeldingen worden geanalyseerd in de unieke DeLaval BCS-software en er wordt een conditiescore gegeven aan het dier. Deze wordt u getoond in de DeLaval BCS-Software.



BCS past op automatische en conventionele melksystemen

DeLaval BCS

- Dagelijks consistente en accurate bodyconditiescores
- Voorkomt dat uw koeien te rijk in conditie zijn aan het eind van de lactatie
- Vroegtijdige attenties om proactief te handelen

- Optimaliseert de transitieperiode en opstart na het afkalven
- Overzichten op koe-, groeps- en veestapelniveau
- Individueel bijsturen van rantsoenen
- Gezondere veestapel

- Geen stress in de stal
- Hogere voerefficiëntie
- Verbeterde melkproductie
- Verbeterde vruchtbaarheid
- Betere fosfaatefficiëntie
- Managed by DelPro

Wilt u ook meer dan € 50 per koe per jaar verdienen met BCS?
Stuur een mail naar info.nl@delaval.com
of neem contact op met de DeLaval dealer bij u in de buurt



Martin Bennink uit Lheebroek: **BCS ook waardevol op TMR-bedrijf**



In eerste instantie was Martin sceptisch over de BCS omdat hij alle krachtvoer in het basisrantsoen verstrekt in de TMR.

Individueel sturen per koe is niet mogelijk met TMR, maar de conditiescore vanuit de BCS gebruikt hij om te bepalen wanneer dieren verplaatst worden van de hoogproductieve naar de laagproductieve groep.

“Met het bodyconditiescore-systeem BCS zijn we in staat de spreiding binnen de veestapel verder te reduceren. Conditiescoren deden we al handmatig, maar de BCS neemt ons hier veel werk uit handen, is consistent en het geeft meer rust in de stal.”



John Arkink uit Weerselo: **Toegenomen slagingskansen van inseminaties**

John Arkink gebruikt de uitkomsten van het bodyconditiescore-systeem BCS bij zijn vruchtbaarheidsbegeleiding.

“Veel cysteuze koeien hebben een sneller verval van BCS dan gezonde, vruchtbare koeien. Dit vormt in de vruchtbaarheidsbegeleiding een goede graadmeter om de juiste dieren te onderzoeken en tijdig te kunnen behandelen.”

John gebruikt de gegevens ook om het optimale inseminatiemoment te bepalen. “We weten dat, als een dier sterk in de negatieve energiebalans zit, het lastig is om het bevruchte eitje te laten nestelen in de baarmoeder. Zodra de BCS vlak loopt of iets toeneemt wordt bij de eerstvolgende tocht pas begonnen met insemineren. Hierdoor zien we de slagingskansen van de inseminaties toenemen.”





René en Henk Drenten:

**1.500 kilo
meer melk per
koe én meer
arbeidsplezier**

Als alle omstandigheden goed zijn kunnen koeien enorme producties met gemak aan, zo ervaren vader Henk (61) en zoon René (26) Drenten. In hun nieuwe stal produceren de koeien gemiddeld **9 kilo melk per dag meer**, mede dankzij de DeLaval VMS melkrobots.

Zes uur per dag stonden ze hun koeien te melken. “We kwamen nergens anders aan toe dan aan voeren en melken”, blikt René Drenten uit Holthone terug. “’s Avonds had ik nergens meer zin in”, vult vader Henk aan. Dat is echter allemaal verleden tijd. De melkveehouders melken sinds mei 2017 in een fraaie nieuwe 3+3-rijige stal hun 175 koeien met 4 DeLaval VMS melkboxen.

In 2017 hebben ze meer dan 2 miljoen liter melk afgeleverd aan de zuivelverwerker. Ondanks dat de veestapel wel wat ingekrompen is en het doel van 250 koeien in de nieuwe stal nog niet in zicht is, zijn ze daarmee zeer tevreden. “We hadden in de begroting als uitgangspunt 1,8 miljoen kilo melk genomen.” Een mooie meevaller dus, vooral met de huidige melkprijs.

“Ik had niet gedacht dat koeien en techniek zo goed samen zouden gaan”, aldus René. Vader Henk knikt. “Op deze manier is het boerenwerk weer leuk.”

Optimaal melken en hoge capaciteit - automatisch de beste met **VMS**



DeLaval VMS

- Dynamisch melken
- MDi - mastitis detectie index
- Stoomdesinfectie SBF optioneel
- Melkseparatiemodule
- Online celgetalmeter OCC
- Op afstand te bedienen
- Toegankelijk via MyFarm app

- Melkstroomgestuurd koelen
- Unieke, veelzijdige Clover tepelvoeringen voor VMS
- Duofilter, volautomatische filterwissel
- Smart milking
- Automatische monsternamen
- Smart pulsation

- Vrij koeverkeer of feed first
- Optimaal in combinatie met Herd Navigator en BCS
- Managed by DelPro

Wilt u ook **1.000 liter meer melk per koe** melken met VMS?
Stuur een mail naar info.nl@delaval.com
of neem contact op met de DeLaval dealer bij u in de buurt





Betalen op maat Flexibel, voordelig, duidelijk

Als u rekent, komt u uit bij
DeLaval

**Looptijd tot
10 jaar***

*) afhankelijk van het
product/systeem en
het totaalbedrag van de
financiering

**Vaste rente:
zeer laag
tarief**

**Snelle
krediet-
beoordeling**

**Betalen per
maand**

**Mogelijkheid
om fiscale
voordelen te
verkrijgen**

**Het object is de
zekerheid: geen
beperking in
leencapaciteit**

Wilt u meer weten over onze aantrekkelijke
financiering?

Stuur een mail naar:
info.nl@delaval.com

of neem contact op met de DeLaval dealer bij
u in de buurt