

DeLaval bodyconditiescore-systeem BCS - dagelijks, automatisch uw koeien scoren

MANAGED BY
DELPRO™
FARM
MANAGER

Het DeLaval BCS-systeem:

- Dagelijkse, consistente en accurate bodyconditiescore
- Overzicht op koe-, groeps- en veestapelniveau
- Helpt de diergezondheid en productie op een hoger niveau te krijgen
- Faciliteert optimalisering van de voerefficiëntie

Heupbeen

peesplaat

staartbeen

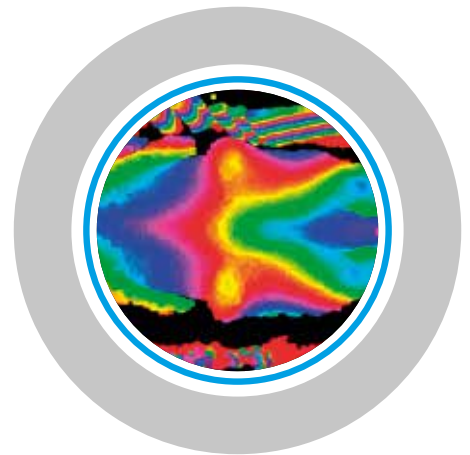
Zitbeen

peesplaat

Heupbeen

Waarom is bodyconditiescoren belangrijk?

Bodyconditiescores worden vaak gebruikt als maatstaf voor het algehele management op een melkveebedrijf, om zodoende een oordeel te kunnen geven over de diergezondheid en het voerregime. Voor een juist oordeel is het daarom van belang dat het scoren van de bodyconditie wordt gedaan op een accurate manier en op bepaalde tijdstippen in de lactatiecyclus. Als u als ondernemer een goed inzicht heeft in het conditiescoreverloop van uw veestapel kunt u daarmee zorgen voor optimalisatie van uw voerefficiëntie en uw algehele diergezondheid en hiermee de duurzaamheid op uw bedrijf vergroten.



3D-beeld van de BCS-camera



Hoe werd vroeger de conditiescore bepaald?

Voordat het DeLaval BCS-systeem bestond werd de conditiescore van een koe bepaald door te kijken naar en te voelen aan de koe. Om een goed beeld te krijgen van de conditiescore moet dit regelmatig gebeuren. En dit is een tijdrovende klus.

Het scoren van de bodyconditie is nauwkeuriger dan het wegen van uw koeien. Het gewicht hangt immers ook af van voer- en wateropname en of de koe net gemolken is.



Wat is de nieuwe manier van bodyconditiescoren?

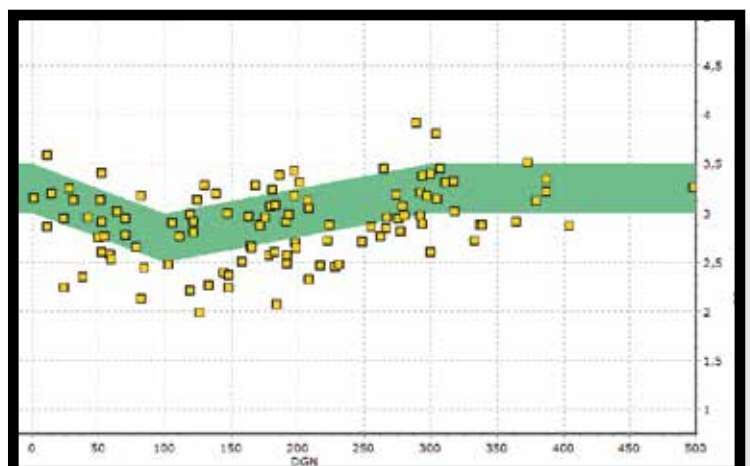
Het DeLaval BCS-systeem neemt afscheid van het menselijke scoren en de onnauwkeurigheid van kijken en voelen. Met dit systeem wordt automatisch de bodyconditiescore bepaald van elke koe in uw veestapel. Er wordt elke dag precies en accuraat gemeten zonder dat ze er iets van merkt.

Het DeLaval BCS-systeem, een revolutie in bodyconditiescoren

Het DeLaval BCS-systeem wordt geïntegreerd in uw melksysteem. Het maakt 3D-afbeeldingen van de achterkant van de koe als ze de camera passeert. De afbeeldingen worden geanalyseerd in de unieke DeLaval BCS-software en er wordt een score gegeven aan het dier. Deze score wordt aan u getoond in de DeLaval BCS-Software.

Managed by DelPro

De score van de dieren wordt verzonden naar de DelPro Farm Manager-software waar de data worden opgeslagen en daarna beschikbaar zijn voor u om te analyseren. Deze analyse kunt u doen op koe-, groeps- of kuddeniveau en wordt gepresenteerd in overzichtelijke grafieken. Daarnaast krijgt u een attentie wanneer de koe afwijkt van het bedrijfsspecifieke conditieverloop van uw veestapel. Dit maakt het DeLaval BCS-systeem ideaal om het management van uw veestapel te optimaliseren.



DelPro zorgt op elk gewenst moment voor een overzicht op veestapelniveau



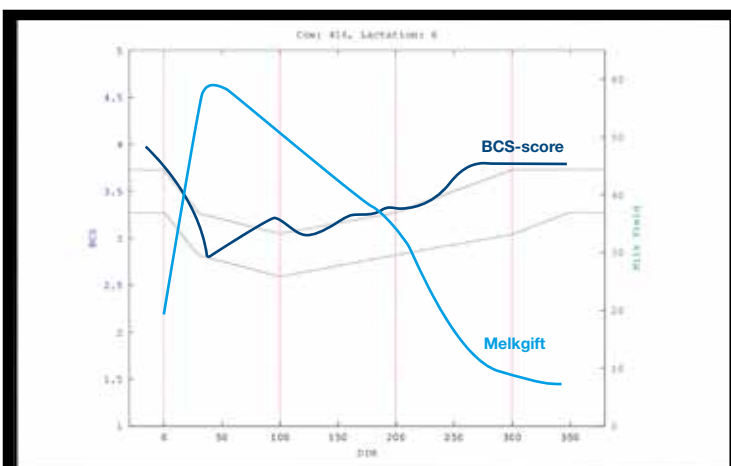
BCS kenmerken:

- Dagelijkse conditiescore van alle koeien
- Consistente methode van scores
- Geen stress van het scoren
- Vroege attenties op afwijkende koeien
- Eenvoudig uw scores delen met uw dierenarts en voeradviseur



BCS is een super hulpmiddel. Ik heb hierdoor snel inzichtelijk als een koe afwijkt van haar gewenste niveau. Het was niet mogelijk om dit zo accuraat te monitoren voordat ik met dit systeem werkte. BCS draagt absoluut bij aan de duurzaamheid van mijn veestapel.

Michael Arvidsson
Lövänget Lantbruk, Zweden



Grafieken op koeniveau laten de bodyconditiescore van elke individuele koe zien

De belangrijkste voordelen van het DeLaval bodyconditiescore-systeem BCS

Optimaliseren voerefficiëntie

Met een goede monitoring van de bodyconditiescores van uw koeien kunt u uw voerefficiëntie optimaliseren en zorgen dat uw koeien een optimale score behouden gedurende de hele lactatie.

Verbeteren diergezondheid

Consistente en accurate scores zorgen voor vroegtijdige attenties als een koe afwijkt van haar optimale conditiescore. Door eerder te kunnen ingrijpen kunt u besparen op uw diergezondheidskosten en voerkosten.

Verbeteren vruchtbaarheid

Bij regelmatig scores kunt u de conditiescore optimaliseren rondom insemineren en afkalven. Als een koe tijdens haar transitieperiode de juiste bodyconditiescore heeft, kunt u problemen reduceren. Als een koe in het begin van de lactatie in de transitieperiode optimaal presteert plukt u daar gedurende de rest van de lactatie de vruchten van.

Verhogen melkproductie

Wanneer de koeien in een optimale conditie zijn gedurende de lactatie draagt dit bij aan het maximaliseren van de melkproductie. Door het regelmatig monitoren van de conditiescore kunt u nog efficiënter produceren.

Tijd is geld

Het automatisch scoren van de bodyconditie zorgt voor een fikse tijdsbesparing ten opzichte van handmatig scoren. Daarnaast heeft u wel het voordeel van een groot inzicht in uw veestapel en kunt u uw bedrijf verder optimaliseren om zo efficiënt mogelijk te produceren.

