



Parlor Watch: pc in de melkput

In de melkput met uw managementsysteem werken, kijken wat er in de wachtruimte en afkalfstal gebeurt en attenties ontvangen van de koeien die gemolken worden. Het kan allemaal met de nieuwe Parlor Watch terminal.

Tekst: Frits Huiden – Foto's: Bert Blok

De eerste Parlor Watch terminal is geplaatst in de nieuwe 28 stands Boumatic carroussel melkstal van Maatschap Rompelberg uit Eijsden (L). Het is een geheel waterdicht roestvast stalen 17 inch scherm met toetsenbord dat bij de melker in de put hangt. De terminal is als tweede gebruiker direct gekoppeld aan de normale pc in het kantoor. Hierdoor kan deze vanuit de put bediend worden. De pc in kantoor is gekoppeld met de procescomputer van de melkstal en er draait een Uniform-Agri managementprogramma op. Tijdens het melken komen er op het Parlor Panel (het scherm) regels met koegegevens te staan. Elke koe die op dat moment gemolken wordt heeft zijn eigen regel met standnummer, koenummer en symbolen voor de diverse attenties. Zo wordt bijvoorbeeld weergegeven of de koe droog gezet moet worden of het melkstel afgetrapt heeft, maar is optioneel ook de activiteitsmeting van de stappentellers te zien. Is er wat mis dan licht de regel van de koe op.

De informatie over het droogzetten haalt de Parlor Watch uit het managementprogramma. Dubbelklik op het gegeven en de terminal geeft direct het juiste tabblad uit het Uniform programma weer, waar het volledig bestuurd kan worden. Er hoeft dus niet te worden doorgeklikt. Dit voordeel is alleen mogelijk door een goede samenwerking tussen de Parlor Watch software en het Uniform programma. Iets wat nog niet met andere merken programma's kan. Dat komt omdat de ontwikkelaar van de Parlor Watch, Bert Blok van het bedrijf Roadhouse PC-Products, oud medewerker van Uniform Agri is. Hij kent daardoor de mogelijkheden van het Uniform-Agri programma.

■ Boumatic logfile

De gegevens van de melkstal haalt de Parlor Watch uit de procescomputer van Boumatic. Deze houdt standaard een logfile bij wat normaal gebruikt wordt door monteurs om storingen uit te lezen. Nu wordt het logfile constant uitgelezen door de Parlor Watch. De Parlor



Elke regel is een standnummer met alle relevante gegevens. Rechts in het scherm de camerabeelden.

Watch is naast Uniform-Agri ook gebonden aan Boumatic. Deze melkmachinebouwer heeft een open softwarestructuur wat koppeling makkelijker maakt. Ook is het volgens Blok een van de weinige die een logfile bijhoudt. Blok sluit de Parlor Watch voor andere merken overigens niet uit. Melkveehouder Rompelberg kijkt via de Parlor Watch ook met drie IP camera's in de afkalfstal en wachtruimte. Bovendien is er een internetaansluiting om de camera's te besturen of gewoon een beetje te surfen. Het systeem kost 8.000 tot 10.000 euro. Er is bij Rompelberg niet bespaard op melkmeters; die zijn gewoon geïnstalleerd. ■