

## Persbericht

Dronten, 26 mei 2008

### **Drie landen – slechts één certificaat nodig**

*DLG (Duitsland), Control (ILVO – België) en stichting KOM ondertekenen een overeenkomst voor de wederzijdse erkenning van het certificaat "Onderhoudsmonteurs melkinstallaties".*

Werd tot op heden onderhoud en toetsing door een Duitse of Belgische monteur niet officieel erkend, is dit nu door de grensoverschrijdende wederzijdse erkenning van het persoonlijke certificaat "Onderhoudsmonteur melkinstallaties" mogelijk geworden. Dit zijn het Instituut voor Landbouw en Visserijonderzoek – Project Control (ILVO), Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft (DLG) en stichting Kwaliteitszorg Onderhoud Melkinstallaties (KOM) overeengekomen. De vertegenwoordigers van deze drie organisaties kwamen op woensdag 21 mei 2008 samen om de wederzijdse erkenning te ondertekenen. Dit betekent dat melkveehouders in deze drie landen onderhoud en toetsing door een buitenlandse monteur kunnen laten uitvoeren en daarbij blijven voldoen aan de landelijke kwaliteitseisen. De landspecifieke vereisten, o.a. meet- en adviesrapport, toetsing en afhandeling blijven hierbij gewoon van toepassing.

De drie onafhankelijke organisaties bieden alle een cursus aan tot het behalen van het certificaat. In zowel praktijk als theorie krijgen zij onderricht in o.a. melktechniek, melkqualiteit, uiergezondheid, hygiëne, melksystemen en doormeten en toetsen volgens relevante ISO normen (3918, 5707, 6690). De cursus wordt afgesloten met een examen waarbij de monteur zowel schriftelijk, mondeling als praktisch zijn kunnen moet bewijzen. Bij voldoende resultaten ontvangt de monteur een certificaat "Onderhoudsmonteur melkinstallaties" alsmede ook een naamstempel (nummer stempel voor België en een ID-kaart voor Duitsland). Met deze bescheiden zijn de monteurs bevoegd om in Duitsland, België en Nederland de melkinstallatie te toetsen aan de normen en af te handelen met een sticker of stempel. Voor het behoud van het certificaat dient de monteur o.a. jaarlijks een bijscholingsdag te volgen met een controle op zijn meetapparatuur alsook voldoende resultaten te behalen op steekproeven en rapportbeoordelingen.

In het kader van kwaliteitsborging en diergezondheid dient de melkinstallatie, waarmee tweemaal of vaker de koeien gemolken worden, te voldoen aan de breed erkende internationale ISO normen. Problemen met melkqualiteit of uiergezondheid voortkomend uit een niet goed functionerende of onderhouden melkinstallatie leiden tot economische verliezen voor de veehouder. Een goed geïnstalleerde en onderhouden melkinstallatie is de basis voor de productie van kwaliteitsmelk. De

melkqualiteit en diergezondheid worden echter niet alleen door het technisch functioneren van de melkinstallatie bepaald, maar zeker ook door de veehouder en zijn management. De gecertificeerde onderhoudsmonteurs zijn ook bekwame gesprekspartners en adviseurs rondom het melken en die techniek en kunnen de veehouder bij problemen dan ook met raad en daad bijstaan. Zij begrijpen de samenhang tussen mens, dier en techniek en kunnen ook beoordelen of een dierenarts of andere adviseur er bij betrokken moet worden. Door de met het certificaat samenhangende bijscholing en kennisactualisering maakt de gecertificeerde onderhoudsmonteur een bekwame en nu ook grensoverschrijdende gesprekspartner.

.....

Bij vragen over dit persbericht kunt u zich wenden tot:

Stichting KOM : +31 320 385470

DLG : +49 69/24788317 (Duitsland)

Control (ILVO) : +32 92 722773 (België)

\*\*\*\*\*

Bijvoegd: Foto van ondertekening door de heren v.l.n.r. Ludo Bols (Control), Peter Huijsmans (Stichting KOM) en Lothar Hövelmann (DLG).

