

Pen en papier zijn niet meer nodig



De achterkant van een sigarendoosje, de rug van je hand, een blocnootje; ze voldoen allemaal prima om even snel iets op te schrijven. Zo zijn ook vele gegevens van geiten genoteerd, in den beginne. En hoewel menigeen nog met pen en papier op zak in de stal loopt, is het niet meer noodzakelijk. Administratie en registratie zijn in 25 jaar tijd hard veranderd.

Elda

Van 1986 tot en met 1991 was er helemaal niets om gegevens van geiten bij te houden. Geitenhouders registreerden bijna niets. Soms hielden ze een geschreven administratie bij en soms werkten zij in programma's als WordPerfect of met spreadsheets. ELDA is begin jaren negentig begonnen met het ontwikkelen van een managementprogramma (EGAM) in toen nog de DOS-omgeving. De behoefte aan administratie werd steeds groter, zeker voor de bedrijven die kengetallen gebruikten om vooruitgang te boeken. Vanaf 1995 is ELDA gestart met melkcontrole voor de professionele geitenhouderij. Door de grotere dierenaantallen werd er een eenvoudiger systeem ontwikkeld dan dat wat gehanteerd wordt in de rundveesector. In 2000 zijn de eerste fokwaardes ontwikkeld van de eerste bedrijven

die melkcontrole hebben gedaan. Deze bedrijven hebben het fundament gelegd voor de gehele geitensector.

Eind jaren 90 en verder

In de periode 1998-2002 is ruim 90 procent van de geitenbedrijven voorzien van het managementpakket EGAM. In de periode 2001-2006 zijn alle bedrijven omgezet naar de Windows-omgeving. Nog steeds wordt het programma continu aangepast aan de nieuwste Windows-versies en ontwikkelingen op computergebied.

Met de toenemende eisen aan de kwaliteit van registratie en het groeien van het aantal dieren per bedrijf, nam de behoefte aan een betere identificatie toe. Elda heeft daarom al vanaf 2000 gewerkt aan de introductie van elektronische oornummers en readers om

administratie en melkcontrole te vereenvoudigen. Vanaf 2007 heeft Elda eigen elektronische oornummers voor geiten en schapen ontwikkeld en deze zijn met succes op de markt gebracht. Met de komst van de verplichte I&R en VKI in 2010 is de uitwisseling van gegevens nog belangrijker geworden. Bijna alle gebruikers van EGAM hebben naast het managementprogramma inmiddels een reader. Daardoor wordt niet alleen de administratie gemakkelijker, maar ook de melkcontrole en mogelijkheden voor verdere automatisering. Op dit moment staat de ontwikkeling van één centrale database voor de geitenhouderij op het programma, waardoor uitwisseling van gegevens onderling ook in de toekomst gemakkelijker wordt. Daarnaast wordt er onderzoek gedaan naar kengetallen voor de duurzame geitenhouderij. De kans op positieve bedrijfsontwikkelingen in de toekomst is groot, vooral door het kunnen ontwikkelen van goede bedrijfsspecifieke en landelijke kengetallen. Dit is van levensbelang voor de fokkerij.

Toekomst

In 25 jaar heeft de geitenhouderij dus grote stappen gemaakt, ondanks zijn geringe omvang. Dit is niet zonder slag of stoot gegaan, maar waar een wil is, is een weg. Natuurlijk hoopt ELDA dat de sector zich in de toekomst verder zal ontwikkelen en dat automatisering een vlucht zal nemen in bedrijfsefficiëntie door gebruik van fokkerij en kengetallen. 