

Veehouderijpraktijken

CRV ondertekent Europese gedragscode 'Efabar'

Klonen, dierwelzijn, inteelt: het zijn onderwerpen die de maatschappij én de fokkerijorganisaties bezighouden. Om meer openheid te bieden voert CRV de Europese gedragscode Efabar in.

Dierwelzijn en ethiek staan volop in de maatschappelijke belangstelling. Het bedrijfsleven in de veehouderij heeft hierop ingespeeld en een Europese gedragscode afgesproken. Dat moet bijdragen aan transparantie en zelfregulering in de sector. Die Europese gedragscode kreeg de naam Efabar mee en staat voor European Farm Animal Breeders and Animal Reproduction. Een van de bedrijven die de code invoert, is fokkerijorganisatie CRV.

Wiepk Voskamp, manager onderzoek en ontwikkeling bij CRV, was nauw betrokken bij het opstellen van de code. 'Binnen Effab, het Europese forum van fokkerijorganisaties, liep een project over duurzaamheid en maatschappelijk verantwoord fokken. De vraag was: wat doen we daaraan als fokkerijorganisaties en hoe ervaart de maatschappij dat? We zijn in gesprek geweest met ethische centra, wetenschappers en dierenbeschermingsorganisaties.'

De fokkerijorganisaties kwamen erachter dat ze het eigenlijk nog niet zo slecht deden, geeft Voskamp aan. 'We concludeerden dat als we dan al zoveel deden, we het net zo goed op papier konden zetten. Dan kunnen we beter inspelen op de toekomstige regelgeving en zijn we transparanter voor de consument.'

'Niet om te betuttelen'

Het opstellen van de code was een ingewikkeld proces, vertelt Voskamp. 'In eerste instantie stonden er allemaal regels in: je mag niet klonen, je mag dieren niet slaan, je mag stieren geen ring in de neus doen. Dat was zo gedetail-

leerd, dat wilde geen enkele organisatie ondertekenen. De code is niet bedoeld om te betuttelen. Dat zou niet werken.' Voskamp en haar collega's onderwierpen de opgestelde regels vervolgens aan een nadere studie. 'We kwamen erachter dat aan alle regels waarden ten grondslag lagen, zoals dierwelzijn, diergezondheid, veiligheid en duurzaamheid. Die waarden staan nu in de code. Het gaat erom dat je als organisatie kunt aantonen dat je over een bepaald onderwerp hebt nagedacht, dat je er verantwoord mee bent omgegaan.'

Voskamp geeft een voorbeeld. 'Wij doen stieren een ring in de neus. Dat doen we omdat we de veiligheid van de medewerkers belangrijker vinden dan de beperkte hinder die de stieren ervan ondervinden.'

Ethische commissie

Het invoeren van de code betekent niet dat CRV ineens heel veel dingen anders gaat aanpakken. 'We voldoen al in grote mate aan de code', stelt Voskamp. Zo zijn de nieuwe dierstallen van HG ingericht met veel oog voor dierwelzijn. 'Voor de wachstieren hebben we bijvoorbeeld groepshuisvesting en een strobed.'

Ook het fokdoel krijgt aandacht in de code. Binnen het fokdoel moet productie in balans zijn met vruchtbaarheid en gezondheid. Daarnaast is inteelt een onderwerp dat aan de orde komt. 'Je moet aantoonbaar maken dat je met genetische diversiteit bezig bent.'

Als organisatie moet je ook aan kunnen tonen dat je ethische afwegingen maakt. 'Ons bedrijf heeft een eigen ethische commissie die de directie adviseert over ethische vragen op het gebied van bijvoorbeeld dierwelzijn en duurzaamheid in de fokkerij.'

Ook worden voortplantingstechnieken genoemd. Fokkerijorganisaties mogen technologieën alleen gebruiken als die het dierwelzijn van de volgende generatie niet in gevaar brengen. 'We houden ons bijvoorbeeld bezig met genomische selectie. We veranderen daarmee niets aan het DNA, maar benutten de geneti-

sche merkers alleen om gebruik te maken van de juiste natuurlijke genetische bronnen. Genetische manipulatie hebben we niet nodig, klonen evenmin.'

Voor de code is een checklist opgesteld die de verschillende afdelingen in het bedrijf die met het onderwerp van de code te maken krijgen jaarlijks moeten invullen. 'Zo maken we onze werkwijze helder naar elkaar en naar de buitenwereld. Met de invoering bevestigen we dat we open willen zijn. We hoeven niet de wereld te veranderen, maar we laten wel zien wat we doen.'

Inge van Drie

