

Staldmøde: Yversundhed hos den ældre malkeko

Økologisk Landsforening sætter spot på malkekøers levealder og en bekymring, der følger med ældre køer: mælke kvalitet og højt celletal. Det sker ved et åbent staldmøde i Them den 1. maj.

Hvis man kan hæve malkekøernes alder, er det godt for både økonomi og økologi. Holdbare køer er udtryk for sundhed og velfærd i besætningen, og en lav udskiftning er godt for både klima og pengepung. Det er nemlig dyrt at opdrætte nye køer – både målt i kroner og i drivhusgassen metan.

Med ældre køer følger desværre også en risiko for højt celletal, og yversundheden kan være udfordret. Derfor sætter Økologisk Landsforening fokus på dette emne ved et arrangement onsdag den 1. maj hos økologisk mælkeproducent Bjarne Nebel, Sepstrup Vestergaard ved Them.

Bjarne Nebels køer malker i fem år, hvor gennemsnittet for økologiske Dansk Holstein-køer kun er tre år. På den måde får Bjarne i runde tal 20.000 kg mælk mere ud af hver kælvekvie, han opdrætter. Det er godt for både mælkens klimaaftryk og for økonomien. Bjarne Nebel giver stalden, der er bygget i 2010, en stor del af æren for, at køerne holder længere.

- Der er sand i sengebåsene, og vi har flere bokse til goldkøer og nykælvere end før. Hygiejnen er bedre, og vi kan aflaste de gamle køer med ekstra tid i boksene, forklarer Bjarne Nebel om baggrunden for, at køerne i dag bliver ældre end tidligere.

Celletallet er imidlertid en udfordring

Længe leve den økologiske malkeko

Økologisk Landsforening sætter med projektet 'Længe leve den økologiske malkeko' fokus på levealder og holdbarhed hos køer. Projektleder Julie C. Henriksen, Økologisk Landsforening, mærker bred interesse for emnet hos økologiske mælkeproducenter.

- Vi har etableret to erfagrupper, hvor landmændene hjælper hinanden med at finde de tiltag, som den enkelte med fordel kan arbejde med for at øge levealder og malkeår. Selv om vi måske kredser om de samme indsatser, skal opgaven gribes forskelligt an, fordi staldsystemer og management varierer fra bedrift til bedrift, forklarer hun.

Det er erfagrupperne, der har peget på spørgsmålet om celletal og yversundhed hos ældre køer som et bekymringspunkt. Ved det åbne staldmøde 1. maj får deltagerne derfor svar på, hvad de kan gøre for at opretholde god mælke kvalitet hos ældre køer eller forbedre en for ringe kvalitet. Det er kvalitetsrådgiver Benny Kirkeby, SEGES, der står for denne del af programmet.

Programmet byder desuden på rundvisning i besætningen og oplæg om projektets mål og aktiviteter.

Tid, sted og tilmelding

Staldmødet finder sted onsdag den 1. maj, Sepstrup Vestergaard, Sepstrupvej 69, 8653 Them kl. 10.00 – 13.00. Alle er velkommen. Det koster 100 kr. at deltage pr. bedrift, så tag gerne medarbejdere med. Tilmelding er bindende og skal ske senest 24. april kl. 12.00. [Program og tilmeldingsblanket](#).

Sepstrup Vestergaard - Nøgletal januar 2019

Bjarne Nebel driver Sepstrup Vestergaard med 120 DH-malkekøer.

	S. Vestergaard	Gnsn. DH, øko
Årsydelse, kg EKM	10.547	10.160
Udsætterprocent	19,6	36,2
Levealder, år	7,2	5,3
Malkeår	5,0	3,1
Livsydelse pr. ko, kg EKM	49.372	30.197
Livsydelse pr. levedag, kg EKM	18,9	15,6

For yderligere oplysninger:

Julie C. Henriksen, projektleder, Økologisk Landsforening, 29 39 46 48

Forslag til fototekst:

Bjarne Nebel er leverandør til Them Mejeri og vært, når Økologisk Landsforening 1. maj inviterer til åbent staldmøde om celletal og yversundhed hos ældre køer.