

Gevinst ved små ændringer

Noteringen

► Svin

Basisnotering (68,0-90,9) uge 47: 10,20 kr.

Friland A/S giver i uge 47 følgende tillæg til konventionel notering: Øko-tillæg (alle grise): 16,30 kr./kg. Kvalitetstillæg (godkendte grise): 3,00 kr./kg. Søer (slages ca. hver 3. uge) 13,00 kr./kg. Der udbetales også konventionel efterbetaling fra Danish Crown.

► Smågrise

Vejledende notering fra Videncenter for Svineproduktion for økologiske smågrise for uge 47: Beregnet smågrisenotering: 30 kg: 1.065,96 kr. (+7,81). Kg-regulering: 12-25 kg: 16,71 kr. 25-30 kg: 16,70 kr. 30-40 kg: 15,92 kr. Noteringen tager udgangspunkt i basisnoteringen fra Friland A/S og er inklusive efterbetaling.

► Kvæg

Friland A/S giver følgende merpriser for økologisk kvæg leveret i uge 47: Kalve u/12 mdr.: 4,25 kr./kg. Kvier og stude: Variabelt tillæg 10,50 kr./kg, kontrakttillæg 1,75 kr./kg.

Ikke-kvalitetsgodkendte kvier og stude form > 3,5: 6,75 kr./kg. Ikke-kvalitetsgodkendte kvier og stude form < 3,5: 7,50 kr./kg.

Køer og tyre > 24 mdr: 7,50 kr./kg. DB køer, kontrakttillæg: 1,00 kr. Ungtyre 12-24 mdr., variabelt tillæg: 4,50 kr./kg., kontrakttillæg: 0,00 kr./kg.

Kvalitets-godkendte dyr på kontrakt aftegnes med variabelt tillæg + kontrakttillæg. Tillæggene gives til dyr, som overholder veldefinerede kvalitetskrav.

► Tyrekalve

Vejledende notering på økologiske tyrekalve fra Brancheudvalget for Økologiske Kødproducenter: Jersey, (3. mdr., 65 kg). Pris: 1.362 kr. Kg-reg.: 9 kr. SDM, (3. mdr., 96 kg). Pris: 2.395 kr. Kg-reg.: 12 kr. Priserne er inkl. afhornning og studning.

Økologi & Erhverv tager forbehold for evt. fejl.



Bjarne Nebel har på fire måneder halveret kalvedødeligheden i sin malkekvægsbesætningen. Sammen med tre kollegaer har han udvekslet erfaringer og få inspiration til nye arbejdsgange gennem deltagelse i projektet Dyrevelfærd i mælketanken. Foto: Irene Brandt

Det giver noget at få andre til at se på ens produktion fra en ny vinkel har fire mælkeproducenter erfaret. De har fået gevinst af ændringer i arbejdsgangene i produktionen.

DYREVELFÆRD
AF ANNA-CHRISTA BJERG

Mælkeproducenterne Bjarne Nebel, Niels Hedegaard Nielsen og Mads Helms er sammen med Gert Glob Lassen (beskrevet i Økologi & Erhverv nr. 597) økologiske leverandører til Them Andelsmejeri, og de har i samråd med hinanden og mejeriet valgt at deltage i projekt Dyrevelfærd i mælketanken for at udvikle deres dyrevelfærd og fremtidssikre deres økologiske mælkeproduktion.

Gruppens værdi

Det går igen i udsagnene fra de fire mælkeproducenter, at det at drøfte udfordringer og arbejdsgange med hinanden på møder og driftsbesøg hos hinanden er en af de ting, de alle tillægger værdi som deltagere i projektet, ligesom de forskellige eksperter også har bidraget med nye synsvinkler.

- Vi er en lille homogen gruppe, der alle i forvejen gerne ville gøre det lidt bedre. Møder, bedriftsbesøg og øjne ude fra på bedrifterne har været sundt, og har givet os nye synsvinkler på vores produktion, siger Bjarne Nebel og forsætter:

- At gå i gang med noget nyt kræver, at man er åben for nye måder at gribe arbejdet an. Det, at andre kigger med, har givet mig nye input og synsvinkler på min praksis, der har synliggjort små uhensigtsmæssigheder, som jeg kan arbejde med.

- Det har været interessant at komme rundt og se, hvad vi gør hver for sig, og hvilke fokusområder man vælger hvert sted. Måske kan man nå frem til noget helt tredje, vi kan gøre sammen, siger Mads Helms.

Kalvedødelig nedbragt

På fire måneder har Bjarne Nebel næsten halveret sin kalvedødelighed, som var det fokusområde, han gerne ville forbedre, ved at arbejde med at forbedre hygiejnen og procedurer i kalvestalden. Kvægrådgiver Birgitte Kjemtrup Høyer, Økologirådgivning Danmark, foreslog på bedriftsbesøget, at Bjarne Nebel skulle vaske mælkeskålene til kalvene oftere for at få en bedre hygiejne ved kalvene og give kalvene mælk tre gange om dagen i stedet for to, for at få dem til at vokse bedre. Det var konkrete tiltag, der var lette at gå til.

- Den fire liters skål, jeg fodrede kalvene med, blev reelt kun fyldt til tre liter, så kalvene fik mindre, end jeg troede, og var reelt i underskud af energi. Nu får kalvene 2,5 liter tre gange om dagen, og vi vasker skålene efter hver mælkefodring, fortæller Bjarne Nebel.

Han har en medarbejder som er meget velmotiveret og omhyggelig hos kalvene.

- Det er jo meget motiverende, at kalvene overlever, i stedet for at

“ Vi er en lille homogen gruppe, der alle i forvejen gerne ville gøre det lidt bedre. Møder, bedriftsbesøg og øjne ude fra på bedrifterne har været sundt, og har givet os nye synsvinkler på vores produktion

vi skal håndtere døde kalve, siger Bjarne Nebel.

Kalvesundhed og kælvningsalder

- Vi har taget mælkeprøver, fra mælken bliver malket ud fra koen, og til kalven drikker det, for at tjekke mælkenes kvalitet, siger Niels Hedegaard Nielsen.

Hans fokusområde er at få kalvene til at vokse bedre, eliminere deres tendens til at få diarre på 5.-7. dagen og få en relativ høj kælvningsalder i besætningen bragt ned.

Problemerne med diarre gav nogle af kalvene et knæk, så de voksede langsomt og let blev syge i lang tid efter, og i de værste tilfælde, blev de ved med at være mærket af det.

- Først var det meningen, at der skulle etableres et bedre mælke-

kølingssystem for at sikre en bedre mælkekvalitet til kalvene, men nu har vi i stedet valgt at syrne mælken, fordi vi ikke kunne finde et transportabelt kølingssystem, der passer til vores bedrift, siger Niels Hedegaard Nielsen.

Den syrnede mælk har givet mindre diarre.

- Jamen sådan et skub giver jo altid noget, og der er mange ideer, vi kan bruge, siger han.

Ko og kalv omkring kælvning

Mads Helms fokuserer på ko og kalv i perioden omkring kælvning. Han har øget mængden af mælk og fuldfoder til kalvene, for at de skal vokse bedre, og så har han eksperimenteret med at lade ko og kalv gå lidt længere sammen. Det er noget, han har prøvet før og opgivet, men nu er det aktualiseret af, at han planlægger at bygge en ny kælvningsafdeling.

- Jeg vil også gerne kunne give den kælvende ko bedre plads, så hun selv kan vælge, hvor hun vil kælle ligesom ude på marken. Det kræver imidlertid meget god plads, noget jeg ikke har haft. Men på grund af det kommende byggeri eksperimenterer jeg nu med nogle få køer i de nuværende rammer, for at se om det kan give gode ideer til den kommende kælvningsafdeling, siger han.

Fortsat udvikling

Bjarne Nebel har flere indsatser for at forbedre kalvenes overlevelse undervejs.

- Jeg skal have skaffet mere lys og luft inde i kalvestalden, som er en gammel staldt, siger han.

Desuden fokuserer han på at udvikle mælkekvantiteten til kalvene endnu mere og få kimtallet længere ned. Som det er nu, bliver mælken til kalvene kølet af drikkevand, og det er ikke koldt nok om sommeren, i stedet skal han have koblet isvand på til køling.

Tilsvarende har de øvrige også nye tiltag at arbejde med lige så snart, de nuværende indsatser er indarbejdet som rutiner.

Den menneskelige faktor

- Når man fokuserer på en ting, kan man flytte noget. Nogle af tingene har dyrlægen og jeg også talt om tidligere, men deltagelsen i projektet og udvælgelsen af fokusområde har betydning, at jeg har fået gjort noget ved det, siger Bjarne Nebel.

Niels Hedegaard Nielsen understreger også, at han helst fokuserer på en ting ad gangen for at kunne se, hvad der virker. Han har været imponeret af den opfølgning, der har været i projektet.

Mads Helms finder at timingen for projektet er god, der er en enorm bevidsthed i samfundet om dyrevelfærd lige nu, og det er et højaktuelt emne.

- Det er jo de menneskelige faktorer, som har stor betydning for at ændre på arbejdsgange, derfor er det typisk, at ændringer tager tid, siger han.

Det vil være et vedvarende projekt over tid at arbejde med dyrenes velfærd.

Dyrevelfærden i økologien skal videre

Det er i de små daglige opgaver og opmærksomhed, at der flyttes noget på det langsigtede niveau af dyrevelfærd.

- Arbejdet med projekt Dyrevelfærd i mælketanken i Them er en del af en målsætning om at blive bedre til at vurdere og arbejde med dyrevelfærd i økologien og at finde ud af, hvad det rent praktisk betyder, ude hos de økologiske mælkeproducenter, fortæller projektleder Iben Alber Christiansen.

Det, der har vist sig som en udfordring, er at skifte fra at lave velfærdsvurdering til praktiske handlinger i det daglige – og tilbage igen. Indsatsområderne skal helst have et element, som både landmanden og det omgivende samfund kan se værdien af. Projektet viser indtil nu, at det er i de små daglige opgaver og opmærksomhed, at der flyttes noget på det langsigtede niveau af dyrevelfærd.

Projekt Dyrevelfærd i Mælketanken er støttet af Den Europæiske Fond for Udvikling af Landdistrikterne og Miljø- og Fødevareministeriet.



Iben Alber Christiansen.

- Det faktum, at landmændene i Them har lyst til at arbejde med nogle af de store udfordringer, man kan have som økolog - for eksempel med kalve og med kævningsforhold - viser, at det drive og den lyst til at udvikle sig, de har i Them, er den indstilling, som skal være med til at sikre dyrevelfærden i økologien fremover, siger Iben Alber Christiansen.

-For dyrevelfærd er ikke nødvendigvis sikret med køer, der springer rundt på marken om sommeren eller en kalv, der får lov at blive sammen med sin mor 12 timer længere. Det er måske dét, forbrugeren ser som bedre dyrevelfærd, men for den enkelte landmand, som har ansvaret for dyrene i det daglige, er det jo mindst lige så basalt at arbejde med at sikre dyrenes sundhed og trivsel og samtidig ind i mellem at få sat spørgsmålstegn ved rammerne om dyrenes dagligdag og se på deres adfærd. Gøres dette bevidst og velovervejet ud fra en systematisk velfærdsvurdering, så bliver det med ændringerne muligt for dyrene at få udtrykt deres naturlige adfærd. Projektet viser, at der er flere måder at klare sammenlignelige udfordringer på, men alle har samme målsætning: at blive bedre til det der med dyrevelfærd i økologien, siger Iben Alber Christiansen.

Projektet fortsætter i 2017.

acb@okologi.dk

Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne: Danmark og Europa investerer i landdistrikterne



Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne

Mange afslag

TILSKUD: NaturErhvervstyrelsen er nu næsten færdig med at sende afslag og tilsagn ud på Økologisk Investeringstøtte 2015. Styrelsen har modtaget 387 ansøgninger til en pulje på 40 mio. kr. Der er samlet søgt om tilskud til investeringer for 100 mio. kr., og derfor vil der være mange projekter, der ikke kan få tilskud i denne omgang.

NaturErhvervstyrelsen har prioriteret ansøgningerne og fordelt pengene på baggrund af projekternes omkostningseffektivitet, der er beregnet som summen af de point, de ansøgte teknologier er tildelt i teknologilisten, bedriftens størrelse samt det samlede tilskudsberettigede beløb.

NaturErhvervstyrelsen har foretaget en prioritering af projekterne og fastlagt et minimumsniveau for omkostningseffektiviteten på de forskellige indsatsområder. NaturErhvervstyrelsen har offentliggjort minimumsniveauet for omkostningseffektivitet i de projekter, der har fået tilsagn om støtte i 2015 på sin hjemmeside. Hvis du ikke har opnået støtte i denne runde, så er der mulighed for at søge igen. Ordningen for 2016 er netop åbnet 1. november, og der er ansøgningsfrist den 17. januar 2017.

Yding Smedie matcher Teknologipuljen

ANSØGNINGSFRIST 17. januar 2017

- Udnyt tilskud

AGROMEK M9580



Strigler



Lugevogn



Kompostvender



Radrenser til alle typer rækkeafgrøder

- Kamerastyring
- Frødstyr
- Gødningsudstyr



Lugerobot

Yding Smedie

Ydinggade 39 A
8752 Østbirk

www.ydingsmedie.dk
7578 2230