



# NYHEDSBREV

Nr. 1 - 2016



## Arrangementskalender:

### Mandag den 29. februar 2016, Dansk Kødkvægs årsmøde

- Start kl. 19.00 i Messecenter Herning Kongrescenter
- Se mere på [www.danskkødkvæg.dk](http://www.danskkødkvæg.dk)

### Lørdag den 19. marts 2016, Åbent Hus på Aalestrup Avlsstation

- På dagen kan du møde raceforeningernes avlsudvalg samt sponsorerne
- Der bliver serveret pølser og drikkevarer

### Torsdag den 5. maj 2016, Kødkvægets Dag

- Se mere på [www.danskkødkvæg.dk](http://www.danskkødkvæg.dk)



## Fokus på Kødkvæg og Naturpleje

### Af Henning Hansen, Formand, Dansk Kødkvæg

L&F Kvæg har besluttet at Forum for Okse- og Kalvekød skal deles op i to selvstændige fora. Et for slagtekalve og et for Naturpleje og Kødkvæg.

De to nye fora vil i lighed med det gamle arbejde under, og forberede og indstille beslutninger til L&F Kvæg.

Denne beslutning er begrundet i, at driftsgrenene kødkvæg og slagtekalve har så store forskelligheder, at det vil være mest rationelt med en adskillelse. Samtidig nedlægges Kvægs Styregruppe for naturpleje, og dens aktiviteter placeres i Forum for Naturpleje og Kødkvæg.

Forum for Naturpleje og kødkvæg kommer til at bestå af:

- En repræsentant for L&F Kvæg som formand
- En repræsentant for Dansk Kødkvæg
- En fra Landboforeningerne
- En fra Familiebruget og sandsynligvis også en fra Økologisektionen
- Fra SEGES deltager to væsentlige personer med stort kendskab til området, nemlig Per Spleth og Heidi Buur Holbeck

Desuden skal den kvægansvarlige konsulent fra L&F sidde med i forum, når han eller hun bliver ansat.

Jeg er ret sikker på, at den nye struktur vil bringe Dansk Kødkvæg lidt tættere på beslutningsprocessen omkring naturpleje, og det er jeg selvfølgelig godt tilpas med.



## **NEWS** Mindre landbrug – dyr i skat

**Af Anna Boel, Chefrådgiver, LMO**

Bliver landbrugsejendommen for lille, bliver den dyr i drift. Det koster nemt 20.000-30.000 kr. om året, når en mindre landbrugsejendom ikke kan vurderes som landbrugsejendom, men skal vurderes som en boligejendom. Dette gælder også, når landbrugsvirksomheden er drevet til topkarakter både landbrugsfagligt og økonomisk.

I den løbende drift er der altså mange penge at hente ved, at en landbrugsejendom har en størrelse, der berettiger til en offentlig ejendomsvurdering som en landbrugsejendom.

Som udgangspunkt vurderes mindre landbrugsejendomme med et areal over 5,5 ha som landbrug. Er arealet under de 5,5 ha vil ejendomme som udgangspunkt få en boligvurdering. Ud over arealet størrelse har driften af ejendomme og bygningsmassens karakter også betydning for, hvilken

ejendomsvurdering, ejendommen får. En ejendom på 10 ha med skrubarealer, mose mm kan derfor være en boligejendom, og en 5 ha ejendom med intensiv drift kan være en landbrugsejendom.

Skat har siden 2012 haft "time out" i vurderingssystemet. Skat skal være klar med de næste almindelige ejendomsvurderinger på alle boliger den 1/10 2017 til udsendelse februar/marts 2018. Landbrug og andre erhvervsjendomme får næste gang en ejendomsvurdering pr. 1/10 2018, som udsendes februar/marts 2019.

Mange tænker på en 2 ha grænse. Det er landbrugsloven, der opererer med en 2 ha grænse for, om der er landbrugspligt eller ej, men denne grænse har ikke betydning for den offentlige ejendomsvurdering eller for skatten.

**Her kan du se et eksempel på forskellen i udgifter for en erhvervs-mæssig drevet ejendom på 5,5 ha med kødkvæg på, alt efter om ejendommen er vurderet som landbrugsejendom eller vurderet som boligejendom.**

| Ejendom på 5,5 ha.     | Boligvurdering                                                  | Landbrugsvurdering                                           | Forskel e. 40 pct. skat |
|------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Ejendomsværdiskat      | Boligværdi 1.200.000 kr.<br>12.000 kr.                          | Stuehusværdi: 700.000 kr.<br>7.000 kr.                       | 5.000 kr.               |
| Ejendomsskat           | Grundværdi: 150.000 kr./ha. Promille: 22,56<br>3.384 kr. x 5 ha | Grundværdi: 60.000 kr./ha<br>Promille: 7,2<br>423 kr. x 5 ha | 8.900 kr.               |
| Forsikring 15.000 kr.  | Ikke fradrag                                                    | Fradrag erhvervsdel 9.000 kr.                                | 3.600 kr.               |
| Vedligehold 15.000 kr. | Ikke fradrag                                                    | Fradrag erhvervsdel 10.000 kr.                               | 4.000 kr.               |
| Afskriv. Driftsbygning | Nej (formentlig)                                                | Ja                                                           |                         |
| Rentefradrag           | 28 pct.                                                         | 40 pct.                                                      | 1.500 kr.               |
|                        |                                                                 |                                                              |                         |
| <b>Samlet forskel</b>  |                                                                 |                                                              | <b>23.000 kr.</b>       |



Hvis man driver en mindre landbrugsejendom med boligvurdering, kan der være mange penge at tjene ved at købe jord til ejendommen, så ejendommen vurderingsmæssigt bliver en landbrugsejendom.

Den gode økonomi i at drive landbrug hænger naturligvis også særligt sammen med, at landbruget drives erhvervs-mæssigt og har overskud, så landbruget ikke bedømmes til at være et underskudsgivende hobbybrug uden fradragsret for evt. underskud.

Som nævnt er en landbrugsvurdering en fordel i den løbende drift. Men skal den mindre landbrugsejendom sælges, vil situationen ofte være omvendt. Her vil det ofte være en skattemæssig fordel, at ejendommen er vurderet som en boligejendom.

Der kan være mange penge at tjene ved at få optimeret situationen skattemæssigt, både i forbindelse med den løbende drift og i forbindelse med salg af mindre landbrugsejendomme.



## NYT FRA UDLANDET:

### Fransk ammekoproduktion i økonomisk trædemølle

Af Finn Strudsholm, specialkonsulent, SEGES

”Den økonomiske trædemølle”, hvor lavere produktpriser løbende skal kompenseres med stigende produktivitet kører for fuld kraft i den franske ammekosektor.

Det viser en stor analyse fra universitetet i Clermont-Ferrand, hvor forskerne har set på økonomi og produktivitet i besætninger med ammekøer.

Analysen konkluderer, at en løbende stigning i produktivitet sammen med en fortsat offentlig støtte (EU m.v.) holder hånden under indtjeningen på de franske gårde med ammekøer.

Analysen dækker 719 fuldtidsbedrifter med ammekøer i en periode på 23 år fra start 90-erne til nu.

### Produktivitet er steget med 60 %

Målt som ”produktion af oksekød per arbejdstime” er produktiviteten steget med 60 procent over perioden.

Stigningen skyldes især investeringer i arbejdslettelser på gårdene. Men også mere enkle foderplaner – herunder et højere forbrug af kraftfoder – og en løbende genetisk fremgang for både dyr og planter har betydning for produktiviteten.

Indtjeningen hos de franske ammekoproducenter varierer fra år til år, men i faste priser er niveauet det samme i dag som for 23 år siden, og indtjeningen ligger i niveauet 20.000 euro per årsværk.

### Større og mere ekstensive bedrifter

I perioden er størrelsen af bedrifterne vokset med 53 procent og den gennemsnitlige størrelse af fokusbedrifterne nu på 112 DE mod 73 DE for 23 år siden.

I perioden er der samtidig sket en vis ekstensivering af bedrifterne, som indebærer, at græsmarkerne dyrkes og afgræsses mindre intensivt end tidligere. Belægningsgraden er faldet fra 1,3 til 1,2 DE/hektar.



## Selvforsyning med foder er godt for økonomien

Der er generelt en høj selvforsyning med foder på franske ammekobedrifter. De fleste ligger i niveauet 85 til 100 procent. Den laveste selvforsyning ses på større enheder, som indkøber mere korn og kraftfoder. Indtjeningen varierer meget mellem gårde, men generelt stiger indtjeningen i takt med graden af selvforsyning.

## Frankrig er EU-landet med flest ammekøer

Frankrig er landet med den største ammekobaserede kødproduktion i Europa og landets 4,1 millioner ammekøer udgør 1/3 af alle ammekøer i Europa.

Charolais er den største af de renracede populationer, og racen udgør 1,5 millioner af de franske ammekøer. Køer af Charolais er især talrige i det centrale Frankrig i regionen Massif Centrale.

Frankrig eksporterer i dag 60 procent af de fravænnede tyrekalve til Italien, hvor de fedes færdige til det italienske marked. Transporten af levende kalve fra Frankrig til Italien har været stigende og udgør i dag den største transport af levende kreaturer over grænserne i EU, skriver forskerne bag artiklen.

*Kilde: Animal, september 2015*

## NEWS Vælg tyren med omhu

Af Jørgen Skov Nielsen, Landskonsulent, SEGES

De avlsmæssige egenskaber som tyren er i besiddelse af præger en hel årgangs kalve, hvorfor der bør udvises stor omhu ved valg af besætningens tyr.

### Af hensyn til afkommets officielle afstamning skal alle avlstyre stambogsføres.

Det er ærgerligt når en besætning pludselig står med en hel årgangs kalve med uofficiel afstamning, som følge af fejl, uheld eller manglende betænksomhed i forbindelse med indkøb og brug af en foldtyr.

Konsekvensen af at anvende en tyr som ikke er stambogsført er, at afkommet registreres med ukendt fader. Det medfører, at afkommet ikke kan registreres med officiel afstamning og hermed heller ikke kan stambogsføres. Man taber

altså muligheden for, at anvende dyret i sit fremtidige avlsarbejde.

### Krav ved stambogsføringen

- Tyrens **mor** skal være stambogsført. Det er markeret med et "stambog" i feltet stbnr. på koens stamtavle.
- Tyrens **mor** skal være i live, så der kan udtages blodprøve til DNA-test til faderskabsbestemmelse, såfremt dette ikke allerede er sket f.eks. i forbindelse med stambogsføring af andet afkom.
- Tyrens **far** skal være stambogsført.
- Tyrens **afstamning** skal bekræftes ved sammenligning af DNA-typer på forældrene og tyren selv.
- Der er ingen krav til forældrenes eller tyrens egne avlsværdital eller præstationer i øvrigt.

**Der dispenseres ikke fra ovenstående krav og regler.**



## Priser

Der er omkostninger til DNA-bestemmelsen og stambogsføringen. Hertil kommer dyrlægens honorar for udtagning af blodprøverne. Prisen i alt beløber sig til et sted mellem 1.000 og 2.000 kr.

## Avlsmæssigt niveau.

Da en enkelt tyr i mange besætninger bliver far til en hel årgang kalve, kan man relativt let hæve besætningens niveau, når man vælger en tyr med høje avlsværdi- og eksteriørtal.

Køb derfor en tyr, hvis forældre ligger på et højt avlsmæssigt niveau. Såvel far og mor skal have gode avlsværdital for de væsentligste egenskaber. S-indekset på tyren bør ligge over 110.

Såfremt tyren er kåret skal tallet "helhed" være minimum 82.

Endelig er en god individafprøvning en væsentlig egenskab.

Mange tyre er i dag så godt deklareret, at de fleste har mulighed for at finde en tyr der tilgodeser egne krav og ønsker.

## Undgå indavl.

I forbindelse med valg af tyr er det væsentligt at sikre sig, at den ikke er for tæt beslægtet med besætningens hundyr. I almindelighed anbefales det kun, at foretage parringer der giver mindre end 4 % indavl. Det betyder, at en kalv kan have samme tyr som oldefar to steder i sin stamtavle.

## Eksempel:

| 1. generation | 2. generation | 3. generation | 4. generation                 |
|---------------|---------------|---------------|-------------------------------|
| Kalv          | Tyr (Far)     | Tyr (Farfar)  | <b>Hannibal (Farfars far)</b> |
|               |               |               | Ko (Farfars mor)              |
|               | Ko (Farmor)   |               |                               |
|               | Ko (Mor)      | Tyr (Morfar)  |                               |
|               |               | Ko (Mormor)   | <b>Hannibal (Mormors far)</b> |
|               |               |               | Ko (Mormors mor)              |



I forbindelse med beregning af indavl, tegnes en såkaldt "anecirkel" efter følgende model:

| 1. generation | 2. generation | 3. generation | 4. generation                                                             |
|---------------|---------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Kalv          | Tyr (Far)     | Tyr (Farfar)  | <b>Hannibal (fælles ane<br/>dvs. både farfars far og<br/>mormors far)</b> |
|               |               |               |                                                                           |
|               | Ko (Mor)      |               |                                                                           |
|               |               | Ko (Mormor)   |                                                                           |

Der tegnes en cirkel fra kalven og stamtavlen rundt til den fælles ane, Hannibal. Herefter kan indavlsgraden beregnes ved at tælle de linjer der er imellem de enkelte dyr i stamtavlen, i dette tilfælde 6 linjer, og indsætte resultatet i følgende formel:

$$0,5^{(6-1)} = 0,5 \times 0,5 \times 0,5 \times 0,5 \times 0,5 = 0,03125 = 3,125 \%.$$

Parringer der giver indavlsgrader på mindre end 4 % er som nævnt acceptable.