



KVÆGKONGRES2019

Ruth Davis

SEGES

**Estimering af genetisk parametre
for ungdryroverlevelse hos
kødkvægskrydsningskalve**

**Estimering af genetisk parametre
for ungdyroverlevelse hos
kødkvægskrydsningskalve**

Kødkvægskrydsningskalve



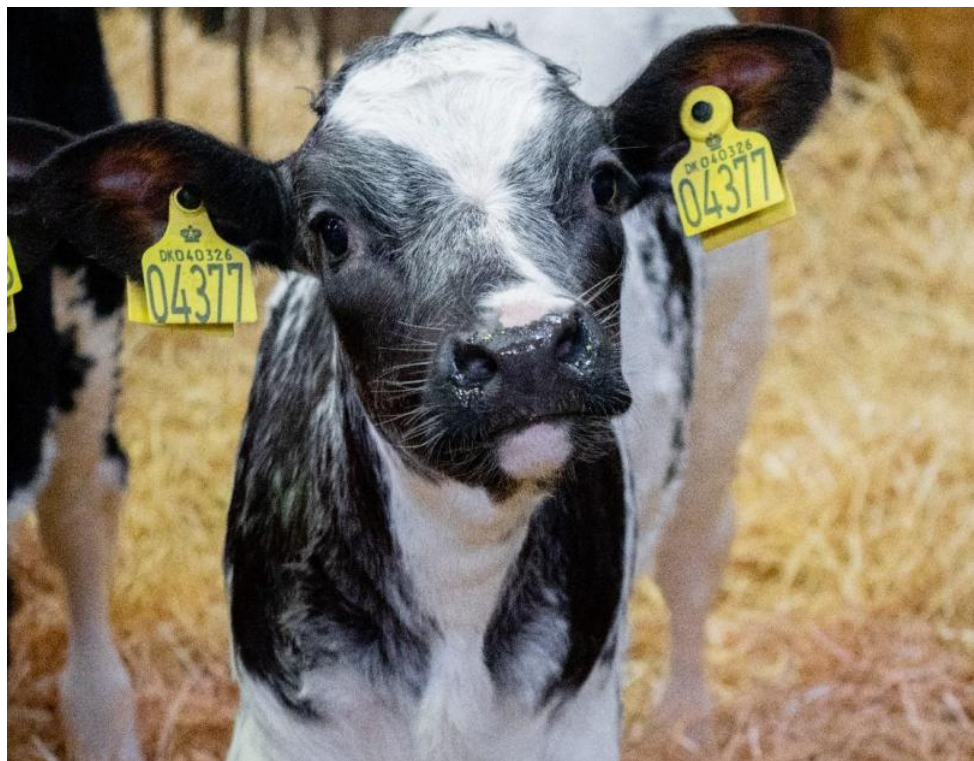
X



SEGES



Kødkvægskrydsningskalve

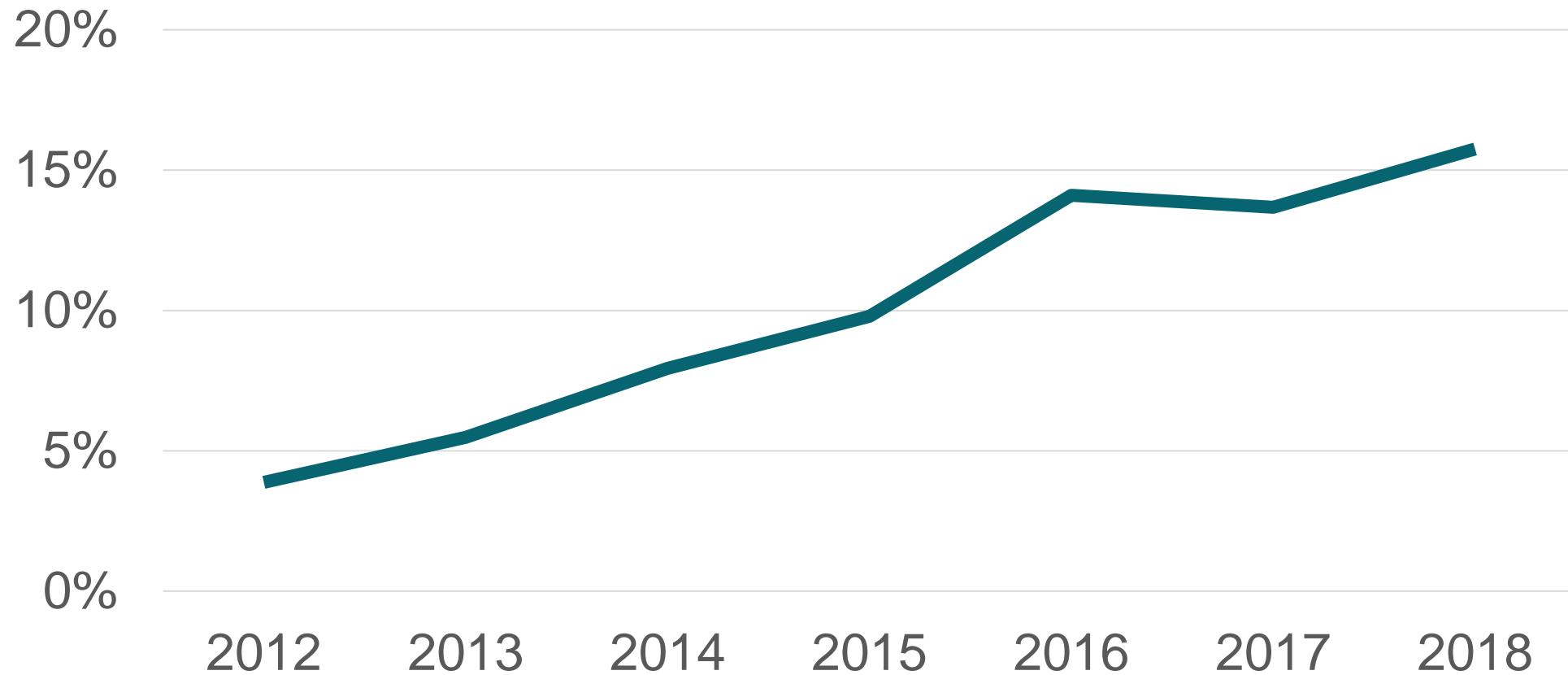


Bedre bøffer

=

Flere penge til
landmanden

Andel køer insemineret med kødkvægssæd



Estimering af genetisk parametre

for ungdyroverlevelse hos

kødkvægskrydsningskalve

Ungdyrooverlevelse

At dyret overlever, indtil det skal slagtes

Nu kun avl for:

- Levendefødt kalv
- Let fødsel
- Høj tilvækst
- God slagteform



Ungdyroverlevelse

- 10 % af kalvene dør fra fødsel til slagt (begge køn)
 - 5 % den første måned
 - 5 % efterfølgende

Plads til forbedring!

Estimering af genetisk parametre

for ungdyroverlevelse hos

kødkvægskrydsningskalve

Kan vi avle for det?

J A !

- ✓ Det er arveligt
- ✓ Der er forskel mellem tyre
- ✓ De bedste tyre kan forbedre ungdyroverlevelse med 5 %
- ✓ Det bliver en del af avlsmålet i 2019



Tak for opmærksomheden!