

OKSEKATALOGEN

for kjøttfe

2016

Norske eliteokser

Norske ungokser

Utenlandske okser

Bestillingsrutiner

Priser



Fra avl til biff



BIFF NATUR & BIFF MAXX



Anbefalte seminokser til krysningsbesetninger i selvrekrutterenede storfekjøttproduksjon

BIFF NATUR Okser anbefalt til ekstensiv driftsopplegg

Kalvings-kode	Semin-nr.	Navn	Rase-kode	Delpoeng grovførørtak	Delpoeng kjøttfylde	Delpoeng lite fett	Delpoeng slaktetilvekst	NATUR-poeng
■	74033	First Boyd fra Li	A	1235	1147	1118	1096	1169
■	71044	Emil av Hånde	H	1007	1034	975	1043	1049
■	74034	Fyn av Grani	A	905	1016	1022	1058	1022
■	74029	Horgen Erie	A	972	951	1046	970	1017
■	71038	KB Devil 462	H	989	959	956	986	1017

BIFF MAXX Okser anbefalt til intensivt driftsopplegg

Kalvings-kode	Semin-nr.	Navn	Rase-kode	Delpoeng førutnytting	Delpoeng slaktetilvekst	Delpoeng kjøttfylde	MAXX-poeng
■	70101	Grieg av Dillerud	C	1047	1087	1073	1083
■	72072	EvenTyr av Dovre	L	1135	1032	1030	1081
■	72093	Fabian av Gorseth	L	1049	984	1046	1051
■	70104	KB Granit	C	1054	977	1016	1042
■	70106	Gideon av Stang	C	916	1071	1052	1040

BIFF NATUR og BIFF MAXX er en rangering av norske toppokser til bruk i krysningsbesetninger. Oksene er rangert i to kategorier; okser anbefalt som fedre i et ekstensivt driftsopplegg og okser anbefalt som fedre i et intensivt driftsopplegg.

Gjennomsnittsoksen ligger på 1000 poeng. 2/3 av oksene ligger mellom 900 og 1100 poeng.

Kalvingsvansker

- Oksen bør kun brukes på kyr.
 - Oksen kan også brukes på kviger.
- Bakgrunnen for fargekoden, er oksens prestasjoner i krysning med NRF.

NATUR poeng

De fire egenskapene er vektet henholdsvis 40-15-15-30.

MAXX poeng

De tre egenskapene er vektet henholdsvis 1/3, 1/3 og 1/3.

Rangeringen er gjort på oppdrag fra Nortura.



Tilgjengelighet og bestilling av sæd

På dunken til inseminør

På dunken til inseminerende personell finnes kun et tilfeldig utvalg ungoksesæd av hver rase. All annen sæd må bestilles.

På sædruta

Norske ungokser og eliteokser kan bestilles direkte gjennom inseminør uten at det belastes med bestillingsgebyr. Sæden hentes da fra sædruta som går hver femte uke. Er du interessert i å vite når sædruta passerer neste gang? Se www.tyr.no.

Trykk på «**Sædruta**» i menyen til venstre.

Spesialbestilling

Importsæd og øvrig norsk sæd må bestilles fra Genos kundesenter på tlf nr 950 20 600. Ekspedisjonsgebyr kr 500,-. For å sikre tilgjengeligheten og kvalitetssikre tjenesten gjelder visse betingelser ved spesialbestilling av sæd:

- Bestillingen skal være gjort innen sju uker før forventet inseminasjon.
- Det sendes en bekreftelse på alle bestillinger til mottaker umiddelbart etter at bestillingen er mottatt og/eller sæden er klar for utsending.
- Kvittering på utelevert sæd til inseminør følger alle uteleveringer.
- Etter at sæddosene er utelevert og betalt er Geno ansvarlig for dosene til de legges inn på kua. Gjelder for Genos egne beholdere.
- Hvis en dose av bestilt sæd forsvinner skal den i første omgang erstattes med en ny dose av samme okse, eventuelt en annen okse etter avtale med produsent. Hvis dette ikke er mulig, betaler Geno tilbake til produsent det som er betalt for dosen.
- Ved forventet inseminasjon med spesialbestilt sæd plikter avler å opplyse dette ved innringning av inseminasjonen. Forventet inseminasjon på helg varsles fredag i forveien.
- Bestilte doser som ikke er benyttet innen 18 måneder kan kastes dersom annet ikke er avtalt med produsenten. Geno er ikke erstatningspliktig for ødelagte doser dersom de har vært på dunken mer enn 18 måneder og det ikke er avtalt med inseminør.

Innhold

Tilgjengelighet og bestilling av sæd	3
Forklaringer	3
Hvordan tolke avlsverdiene	4
Hvor mye er avlsverdiene til å stole på?	4
Priser på semintjenester	5

PRESENTASJON AV RASER

MED NASJONALT AVLSARBEID

7 – 45

Aberdeen Angus	7
Charolais	13
Hereford	22
Limousin	30
Simmental	40

PRESENTASJON AV RASER UTEN

NASJONALT AVLSARBEID

46 – 50

(Avlsarbeid basert på importsæd)

Blonde d' Aquitaine	47
Galloway	47
Dexter	48
Highland Cattle	48
Tiroler Grauvieh	49 – 50

Forklaringer

Norske okser

Eliteoksene har resultater fra egne avkom, både i krysning med mjølkeku og brukt på ammeku (både reinrasa og krysninger).

Disse har dermed høyere sikkerhet på avlsverdiene i Storfekjøttkontrollen enn hva gjelder yngre okser.

Avlsverdier

For beskrivelse av avlsverdiene og sikkerheten til disse; se neste side.

Tall fra fenotypetest

For å lettere sammenligne de norske seminoksenes prestasjoner i test på tvers av årganger, er oksenes resultater gjort om til Rangtall for hver enkelt egenskap. Oksen er da sett opp mot middelet for rasen det aktuelle året. En okse med høyt rangtall tilvekst har høyere tilvekst enn rasesnittet det aktuelle året. En okse med høyt rangtall for grovfôropptak har høyere grovfôropptakskapasitet enn rasemiddelet dette året. En okse med høyt rangtall for fôrutnytting har bedre fôrutnytting enn rasen det aktuelle året, osv.

I «Rangtall, totalt» blir enkeltegenskapene vektet sammen til en samlekarakter. Vektleggingen varierer fra rase til rase ut fra rasens avlsmål.

Utenlandske okser

Avlsverdier beregnes på forskjellige måter i de ulike landene, men baserer seg i stor grad på de samme registreringene; vekt ved fødsel, 200 og 365 dagers alder, ulike slakteopplysninger og innrapportering av dødfødsler og kalvingsvansker. Gjennomsnittet for rasen kan variere fra land til land ut fra kvaliteten på populasjonen. Et dyr som får 100 i avlsverdi i ett land behøver derfor ikke få 100 for samme i egenskap i et annet land. Samtidig er det ulikt hvor stor spredning det er på avlsverdiene fra land til land. Det samme gjelder hvordan modellen for avlsverdiberegning er bygd opp. For lettere å kunne sammenligne dyr fra ulike land er derfor oksenes avlsverdier vurdert med ett eller to pluss- og minustegn, samt bokstaven M dersom dyret er rundt rasemiddelet.

For de som ønsker en mer detaljert beskrivelse av oksene, henvises det til de ulike raselagene og deres hjemmesider. Som det framkommer av tabellene, mangler det av og til informasjon om enkelte egenskaper (tomt felt). Dette kan for eksempel skyldes at egenskapen ikke registreres i dette landet.

Hvordan tolke avlsverdiene

Fødselsforløp

Beskriver forventet fødselsforløp når oksen er brukt på henholdsvis kviger og kyr.
Avlsverdi over 100 vil si forventet lettere forløp enn gjennomsnittet for rasen.

Forventet vekt ved fødsel

Beskriver forventet fødselsvekt hos avkommet.
Avlsverdi under 100 vil si forventet lavere fødselsvekt enn gjennomsnittet for rasen.
Lav fødselsvekt reduserer risikoen for kalvingsvansker

Tilvekstegenskaper

Avlsverdier over 100 vil si forventet høyere vekt enn gjennomsnittet for rasen ved henholdsvis 200 dagers alder (avvenning), ett års alder og ved slakting.

Kjøttfulle dyr

Avlsverdi over 100 vil si forventet høyere slakteklasse enn gjennomsnittet for rasen.

Lite fettrekk

Avlsverdi over 100 vil si forventet mindre fettrekk enn gjennomsnittet for rasen.

Døtrenes kalvingsevne

Beskriver døtrenes evne til å kalve lett.
Avlsverdi over 100 vil si at de forventes å kalve lettere enn gjennomsnittet for rasen.

Døtrenes evne til å avvenne tunge kalver

Beskriver døtrenes forventede evne til å avvenne en tung kalf.
Avlsverdi over 100 vil si at døtrene forventes å avvenne tyngre kalver enn gjennomsnittet for rasen.

Hvor mye er avls- verdiene til å stole på?

En avlsverdi blir mer å stole på dersom det finnes mange opplysninger om dyret og det i tillegg finnes mange slektninger med registreringer.

Fra og med avlsverdiberegningen i november 2009 ble det derfor publisert hvor mye en avlsverdi er til å stole på. Det hjelper ikke at et dyr har gode avlsverdier hvis det er stor usikkerhet om avlsverdien faktisk er riktig.

Avlsverdier med for lav sikkerhet vil heretter ikke bli publisert. For avlsverdier som tilfredsstiller et minstekrav, vil sikkerheten på avlsverdien bli betegnet fra null til tre stjerner.

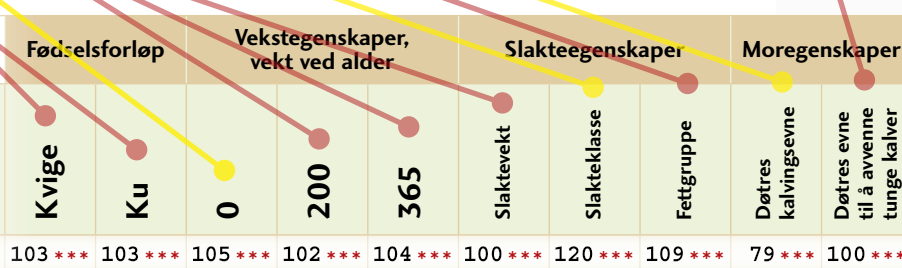
Definisjonen for ulikt antall stjerner er:

*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Priser 2016

Semintjenester, priser per 1. januar 2016. Med forbehold om endringer i løpet av året.

Oppførte priser i oksekatalogen gjelder for medlemmer i Geno.

For ikke-medlemmer er sædprisen 25 kr høyere.

Dosepriser	
Kjøttfe, norske seminokser	kr 187,- per dose
Kjøttfe, norske eliteokser	kr 260,- per dose
Tillegg for SpermVital-sæd	kr 100,- per dose
Kjøttfe, importsæd	Individuelt priset
Inseminasjonshonorarer	
Geno-honorar, teknikere	kr 310,-
Geno-honorar, veterinær	kr 340,-
Reduksjon for sammenfallende inseminasjoner	kr 100,-
Reduksjon i takst ved kombinert veterinærbesøk (faktureres av veterinær)	kr 40,-
Rabatt på kvigeins. (for medlemmer av Kukontrollen og Storfekjøttkontrollen).	kr 40,-
Gjelder ikke eierinseminører	
Besøksavgift uten samtidig inseminasjon (seminteknikere)	kr 205,-
Besøksavgift uten samtidig inseminasjon (veterinær)	kr 220,-
Drektighetskontroll (seminteknikere)	kr 45,-
Drektighetskontroll (veterinær)	kr 75,-
Tillegg for lørdager (inkl. 24.12 og 31.12), per besøk	kr 80,-
Tillegg for sør- og helligdager, per besøk	kr 160,-
Tillegg for 1.1, 1. påskedag, 17.5 og 25.12, per besøk	kr 290,-
Spesialbestilling av sæd	
Ekspedisjonsgjebry	kr 500,-
Gjebry for dyr i fjøs der det ikke er tilrettelagt for inseminering	kr 200,-

Det tas forbehold om prisendringer i katalogperioden.

For informasjon om leveringsbetingelser; se www.geno.no > Produkter og tjenester

Vi anbefaler at de som ønsker SpermVital sæd, bestiller dette sammen med andre spesialbestillinger og unngå ekstra ekspedisjonsgjebry.

Leveringsbetingelser

Dersom det oppdages at det er brukt sæd av feil rase, kan det foretas abort så snart som mulig. Geno dekker kostnadene med aborten og ny inseminasjon. I tillegg dekkes kostnader med forsiktig drektighet med kr 500,-.

Dersom feilen ikke oppdages før kalven er født, utbetaler Geno kr 500,- som en billighetsstatning for feilen.
For øvrig fraskriver Geno seg alt erstatningsansvar ved bruk av feil okse innen samme rase.

Det vises også til www.geno.no for mer informasjon om leveringsbetingelser.

Medlemskap i Geno

Ved inseminering blir du automatisk medlem i Geno. Ønsker du ikke medlemskap i Geno må du aktivt gi beskjed om dette. Ved medlemskap får du tilsendt åtte nummer av fagbladet BUSKAP hvert år.

**Det er begrenset lagerbeholdning
på alle importokser**

Medlemskap i TYR

For å bli medlem i TYR, gå inn på www.tyr.no og meld deg inn!

Rangering Aberdeen Angus

www.norskangus.no

Lette fødsler		Avlsverdi, Fødselsforløp	
Seminr.	Navn	Kvige	Ku
74033	First Boyd fra Lie	104 ***	118 ***
74033	Fyn av Grani	99 ***	111 ***
74029	Horgen Erie	98 **	101 ***

Mjølk		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
74029	Horgen Erie	136 **
74033	First Boyd fra Lie	80 ***

Slaktekasse		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
74029	Horgen Erie	121 **
74034	Fyn av Grani	105 ***
74033	First Boyd fra Lie	100 ***

Lite fett		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
74034	Fyn av Grani	125 ***
74033	First Boyd fra Lie	97 ***
74029	Horgen Erie	90 ***

Krever to stjerners sikkerhet på egenskapen for å bli med på rangeringslista.

Prioriterte fedre

Under er en oversikt over hvilke okser det er ønskelig å teste sønner etter for testomgangen 2017 – 2018.

Vi ønsker at alle setter seg inn i denne oversikten slik at vi får mange interessante oksekalver påmeldt til test høsten 2017. Vi oppfordrer til å prioritere de norske oksene for å styrke det norske avlsarbeidet.

Prioriterte fedre til testen 2017 – 2018

	Norske eliteokser:	Utenlandske eliteokser
1. prioritet	74033 First- Boyd fra Li 74034 Fyn av Grani	74062 Netherton Americano M703
2. prioritet	74029 Horgen Erie*	
3. prioritet	Øvrige norske seminokser.	Andre importokser som passer inn i avlsmålene til norsk Aberdeen Angus.

* Hvis det ikke er tatt ut sønner i semin etter oksen tidligere.

Ny eliteokse

Aberdeen Angus

74033

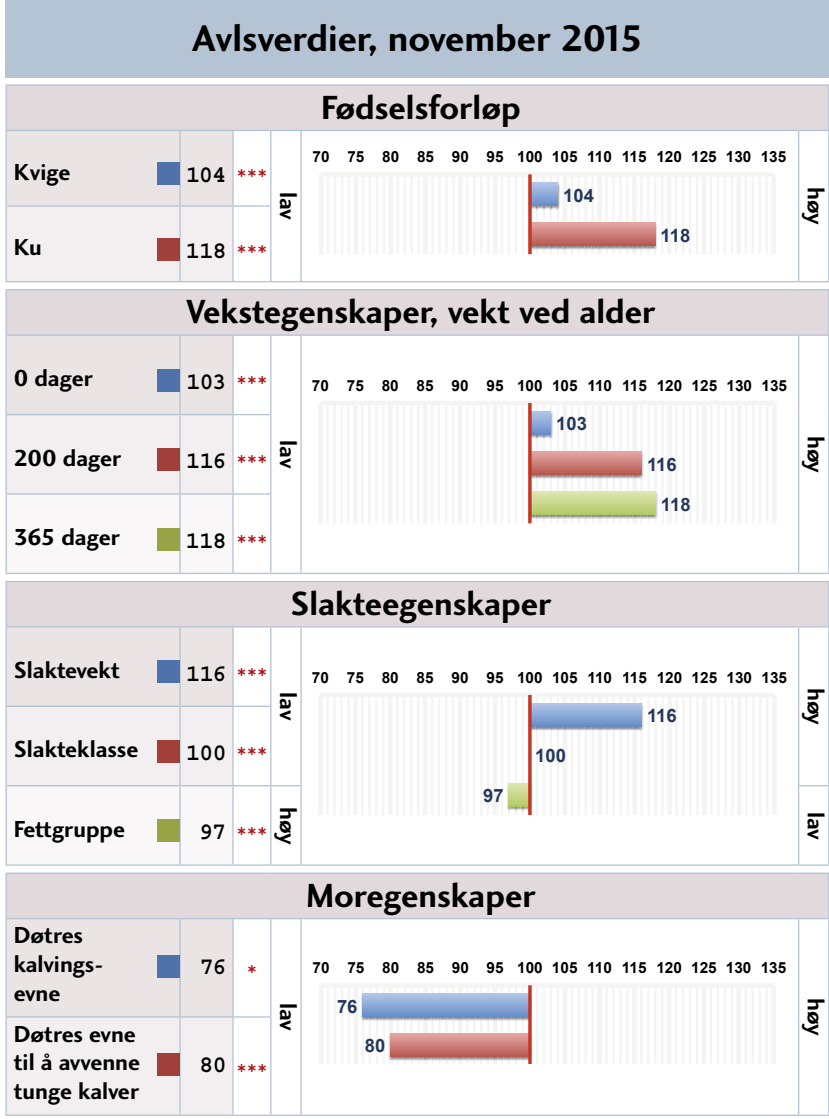
First- Boyd fra Li



HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	USA 15347911 BOYD NEXT DAY 6010
FAR-FAR	USA 13050780 BOYD NEW DAY 8005
MOR-FAR	NOR 55344 Kronborg Apollo
MOR-MORS FAR	NOR 7038 Ingo 1 av Amla
FØDT	15.01.2010
HOS	Steinar Schanke, Marifjøra

Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	112
Rangtall tilvekst	111
Rangtall grovfôropptak	120
Rangtall fôrutnytting	95
Rangtall ryggmuskel	105
Eksteriør	
Kropp	82
Muskel	87
Bein	79
Helhet	83

Sterk på tilvekst og slaktevekt!
God på fødselsforløp både på kvige og ku.
Egen marmoreringss%: 3,30.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Ny eliteokse

Aberdeen Angus

74034

Fyn av Grani



HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	DNK 10943-00487 RØNNEKILDE UNIK
FAR-FAR	DNK 83848-00342 MØNLINE IMPROVEMENT 342 et
MOR-FAR	NOR 50534 Lam av Almanauet
MOR-MORS FAR	NOR 50088 Tyrn av Flesjø
FØDT	14.02.2010
HOS	Trond Harald Dahl, Holter

Stødig på kalving.

God på tilvekst

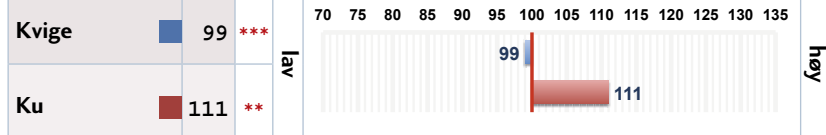
God på slakteegenskaper, spesielt lite fett på avkom.

Egen marmorering%: 3,50.

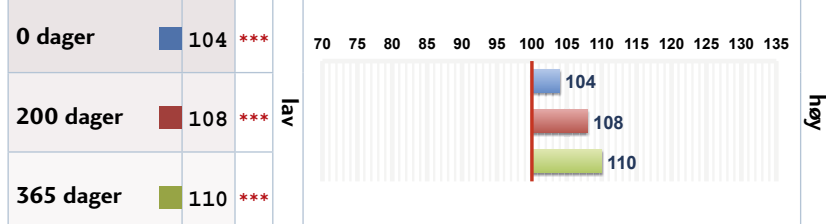
En allroundokse!

Avlsverdier, november 2015

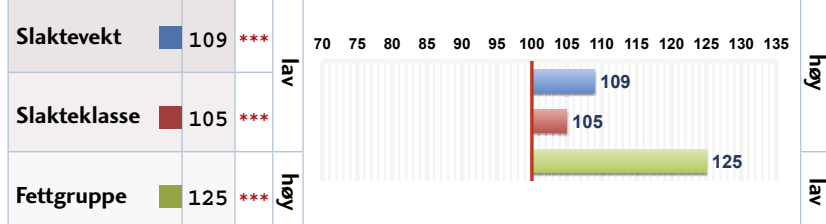
Fødselsforløp



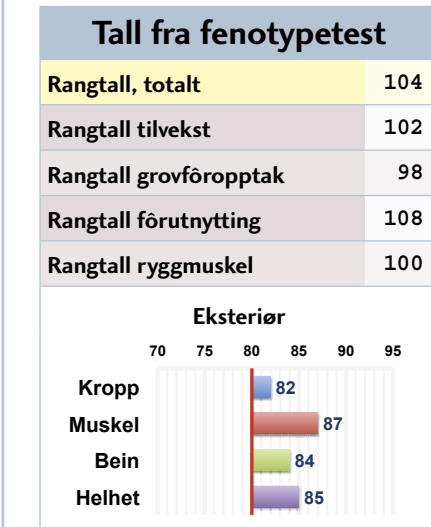
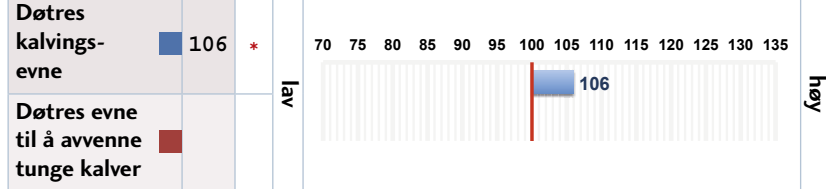
Vekstegenskaper, vekt ved alder



Slakteegenskaper



Moregenskaper



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet

Eliteokse

Aberdeen Angus

74029

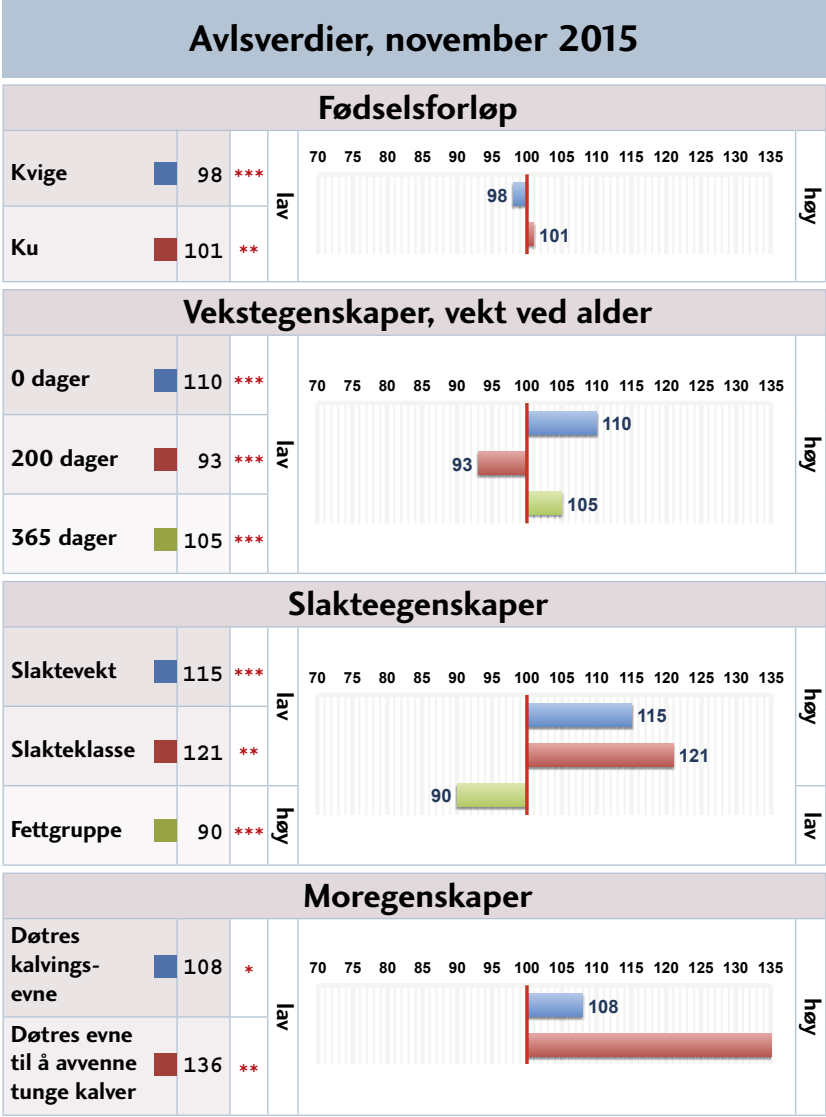
Horgen Erie



HORNANLEGG		Kollet
DOSEPRIS	260	
Avstamning		
FAR	NOR 55754 Horgen Bror	
FAR-FAR	CAN 1182273 RED LCC MAJOR LEAGE A502M	
MOR-FAR	GBR UK560308 WEDDERLIE NETMARK A281	
MOR-MORS FAR	DNK 12322-00472 HØGSGÅRD ROYAL	
FØDT	02.04.2009	
HOS	Trond Qvale, Auli	

Tall fra fenotypetest		
Rangtall, totalt	107	
Rangtall tilvekst	108	
Rangtall grovfôropptak	97	
Rangtall fôrutnytting	112	
Rangtall ryggmuskel	104	
Eksteriør		
Kropp	81	
Muskel	81	
Bein	81	
Helhet	81	

Meget gode moregenskaper. Veldig god mjølkeevne på døtre!!
Gir høg slaktevekt og god slakteklasse.
Litt høge fødselsvekter.
Egen marmorings%: 3,80.
Bærer av rødt gen og kan gi røde kalver.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerner = dårlig sikkerhet

Ungokse



Foto: Jan Arne Kristiansen

- Okse med meget godt eksteriør.
- Hadde stort grovfôropptak, god tilvekst og lite fett i testen på Staur.
- Forventes å være bra på fødselsforløp og moregenskaper
- Egen marmoreringss%: 2,30.

spermvital

74060 Junior av Nordstu

Aberdeen Angus

HORNANLEGG Kollet

MEDLEMSPRIS 187

FAR	AUS HKFE27 PARINGA IRON ORE E27
FARFAR	AUS VTMA149 TE MANIA ADA A149
MORFAR	USA 13084963 J W K SLEEPY BOY 8134
MORMORS FAR	NOR 51837 BUSTER
FØDT	13.01.2014
HOS	Ståle Westby, Stavsjø

Avstamning

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	107
Rangtall tilvekst	106
Rangtall grovfôropptak	109
Rangtall fôrutnytting	104
Rangtall ryggmuskel	106
Rangtall fettdybde	105
Rangtall marmorering	99
Eksteriør	Kropp
	Muskel
	Bein
	Helhet

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 104 *	0* 95 *	Slaktevekt 100 **	Døtres kalvingsevne
Ku 112 *	200* 106 **	Slakteklasse 94	Døtres evne til å avvenne tunge kalver
	365* 105 *	Fetgruppe 104 *	

* Vekt v/alders i dager

Ungokse



Foto: Jan Arne Kristiansen

- Testvinner på Staur, med bra eksteriør.
- Hadde god tilvekst, stort grovfôropptak, god fôrutnyttelse og høy marmoringsprosent i testen på Staur.
- Forventes å være bra på fødselsforløp, slakteegnskaper og moregenskaper.
- Egen marmoreringss%: 3,52.

spermvital

74061 Jens av Grani

Aberdeen Angus

HORNANLEGG Kollet

MEDLEMSPRIS 187

FAR	AUS HIOE8 AYRAVLE BARTEL E8
FARFAR	AUS VTMB219 TE MANIA BARTEL B219
MORFAR	NOR 74011 HOVIN VELIXIR
MORMORS FAR	NOR 54576 VINTER AV GRANI
FØDT	21.01.2014
HOS	Trond Harald Dahl, Holter

Avstamning

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	108
Rangtall tilvekst	109
Rangtall grovfôropptak	109
Rangtall fôrutnytting	105
Rangtall ryggmuskel	100
Rangtall fettdybde	94
Rangtall marmorering	109
Eksteriør	Kropp
	Muskel
	Bein
	Helhet

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 104 *	0* 93 *	Slaktevekt 107 *	Døtres kalvingsevne
Ku 112 **	200* 98 *	Slakteklasse 102	Døtres evne til å avvenne tunge kalver
	365* 108 *	Fetgruppe 105	

* Vekt v/alders i dager

Aberdeen Angus

Fødselsforløp

Vekstegenskaper, vekt ved alder

Slakteegenskaper

Moregenskaper

Status	Seminr.	Navn	Kvige	Ku	0	200	365	Slaktevekt	Slakteklasse	Fetgruppe	Døtres kalvingsevne	Døtres evne til å avvenne tunge kalver
●	74029	Horgen Erie	98 **	101 ***	110 ***	93 ***	105 ***	115 ***	121 ***	90 ***	108 *	136 **
●	74033	First-Boyd fra Li	104 ***	118 ***	103 ***	116 ***	118 ***	116 ***	100 ***	97 ***	76 *	80 ***
●	74034	Fyn av Grani	99 ***	111 **	104 ***	108 ***	110 ***	109 ***	105 ***	125 ***	106 *	
●	74038	Grom av Grani	81 ***	88 ***	116 ***	109 ***	112 ***	112 ***	101 **	93 ***	99 *	113 **
●	74039	Li's Great Tigre	117 ***	136 ***	97 ***	101 ***	108 ***	113 ***	116 ***	123 ***		
●	74043	Hovin Hauk	116 ***	129 ***	97 ***	120 ***	115 ***	110 **	97	108 *		
●	74044	Henrik av Vølstad	111 ***	124 ***	100 ***	107 ***	106 ***	101 **	95 *	113 *		
●	74047	Ivar fra Li	107 *	109 *	97 *	100 **	101 *	105 **	99 *	108 *		
●	74048	Irving fra Li	107 *	110 **	90 *	100 **	99 *	105 **	114	86 *		
●	74060	Junior av Nordstu	104 *	112 *	95 *	106 **	105 *	100 **	94	104 *		
●	74061	Jens av Grani	104 *	112 **	93 *	98 *	108 *	107 *	102	105		

Finnes på sædruta

Må spesialbestilles

*** = god sikkerhet ** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom * = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet

Ny import 74062 NETHERTON AMERICANO M703 Aberdeen Angus



Netherton er helt ny genetik fra England. Har relativt sikre tall for fødselsforløp, fødselsvekt og tilvekst. God på melkeevne. Stor ryggmuskel, lite fett og har mye intramuskulært fett. I England har oksen gitt lite kalvingsvansker, både brukt på kviger og kyr.

FØDT	21.09.2012	Avstamning
HORNANLEGG	Kollet	FAR NETHERTON MR RADER J527
NASJONALITET	GBR	FAR-FAR DYLEMMA RADAR W42
NASJONALT #	UK542672	MOR-FAR TC GRID TOPPER 355
DOSEPRIS	260	

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet
++		+		+	

Import 74042 LAWSON GENERAL Aberdeen Angus



Okse med lav sikkerhet på sine indeks. Avkom for ventes å ha høy tilvekst og bra kjøttfylde. Morfar er Amerikanske oksen; TC Grid Topper, ein okse som er god på fødselsforløp, fødselsvekt, tilvekst, ryggmuskel, fett og intramuskulærtfett. Norske avlsverdier: Odg=107*** 200dg=125*** 365dg=119*** avlsvekt=113**

FØDT	25.02.2011	Avstamning
HORNANLEGG	Kollet	FAR LAWSONS TANK B1155 (AUS)
NASJONALITET	AUS	FAR-FAR LAWSONS TANK X1235 (AUS)
NASJONALT #	VLYG1730	MOR-FAR TEHAMA SCHWARZENEGGER N600 (USA)
DOSEPRIS	300	

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet
-	M	++	+	++	



Rangering Charolais

www.charolais.no

Lette fødsler		Avlsverdi, Fødselsforløp	
Seminr.	Navn	Kvige	Ku
70104	KB Granit	124 ***	
70089	Felix av Finsrud	119 ***	
70106	Gideon av Stang	118 ***	
70079	Espen av Bakke	115 ***	
70101	Grieg av Dillerud	99 ***	

Mjølk		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
70079	Espen av Bakke	109 ***
70104	KB Granit	101 **
70106	Gideon av Stang	97 **
70089	Felix av Finsrud	79 **

Slaktekasse		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
70106	Gideon av Stang	107 ***
70089	Felix av Finsrud	106 ***
70104	KB Granit	106 ***
70079	Espen av Bakke	105 ***
70101	Grieg av Dillerud	104 ***

Slaktevekt		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
70089	Felix av Finsrud	114 ***
70101	Grieg av Dillerud	113 ***
70106	Gideon av Stang	108 ***
70079	Espen av Bakke	99 ***
70104	KB Granit	96 ***

Krever to stjerners sikkerhet på egenskapen for å bli med på rangeringslista.

Prioriterte fedre

Under er en oversikt over hvilke okser det er ønskelig å teste sønner etter for testomgangen 2017 – 2018.

Vi ønsker at alle setter seg inn i denne oversikten slik at vi får mange interessante oksekalver påmeldt til test høsten 2017. Vi oppfordrer til å prioritere de norske oksene for å styrke det norske avlsarbeidet.

Prioriterte fedre til testen 2017 – 2018

	Norsk eliteokser	Utenlandske eliteokser ¹
Grønn gruppe	70101 Grieg av Dilerud 70104 KB Granit 70106 Gideon av Stang	70154 Cabrel 70152 Chablis
Gul gruppe	70089 Felix av Finsrud* 70079 Espen av Bakke*	70142 VB Hero 70151 Cederdale Abracadabra 70153 Exotic SC
Rød gruppe	Andre norske høyindeksokser.	Andre importokser som passer inn i avlsmålene til Norsk Charolais.

1. Utenlandske okser vil bli utelukket hvis de viser seg å være for tunge på kalving.

* Hvis det ikke er tatt ut sønner i semin etter oksen tidligere.

Ny eliteokse

Charolais

70101

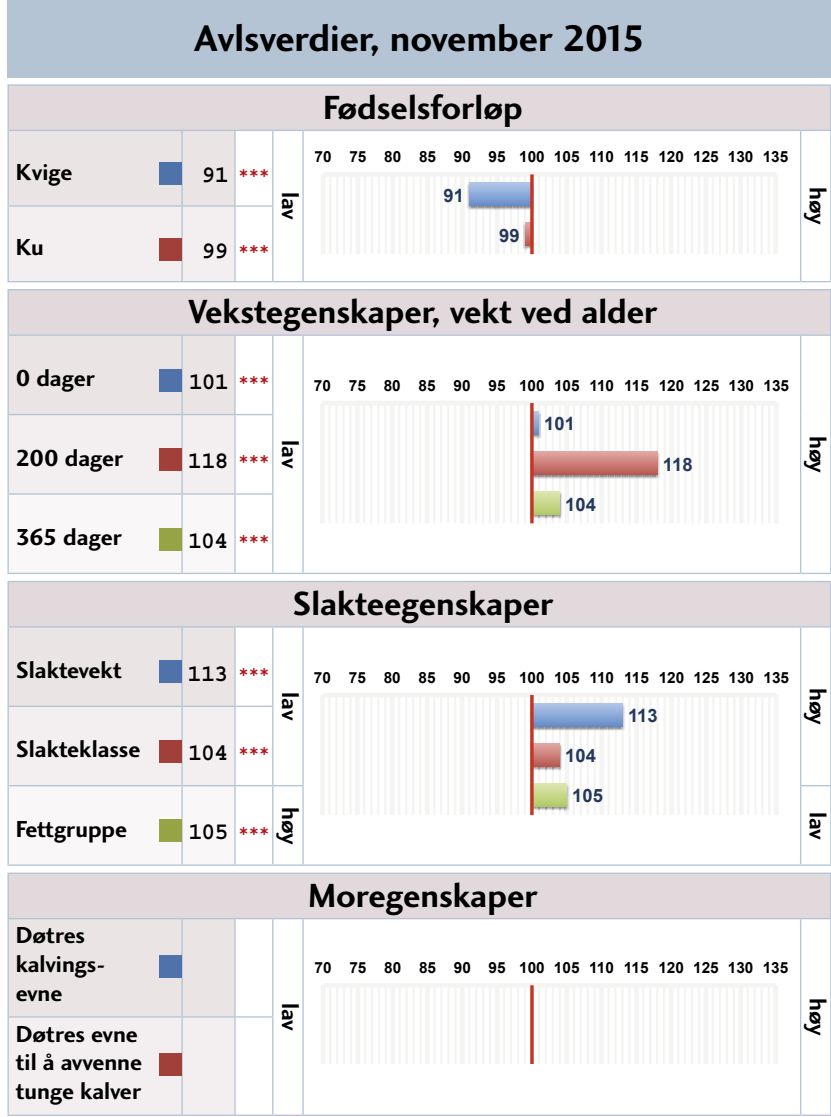
Grieg av Dillerud



HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
Avstamning	
FAR	GBR MBM0010431 COCKERINGTON URCHIN
FAR-FAR	GBR MF0097534 SPORTSMANS RANGER
MOR-FAR	FRA 1497101100 NORBARD
MOR-MORS FAR	SWE 046780 LINUS AV JULARP
FØDT	03.03.2011
HOS	Knut Otto Espeseth, Sande i Vestfold

Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	114
Rangtall tilvekst	116
Rangtall grovfôropptak	111
Rangtall fôrutnytting	106
Rangtall ryggmuskel	109
Eksteriør	
Kropp	86
Muskel	85
Bein	85
Helhet	85

Okse med gode produksjonsegenskaper.
Meget god både på tilvekst og slakteegenskaper.
Bør brukes på ku.
Oksen er også eksportert til Frankrike.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Ny eliteokse

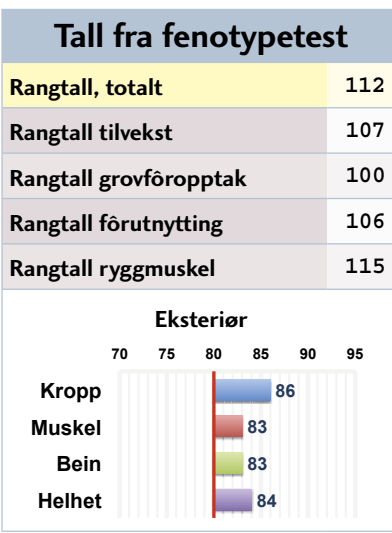
Charolais

70104

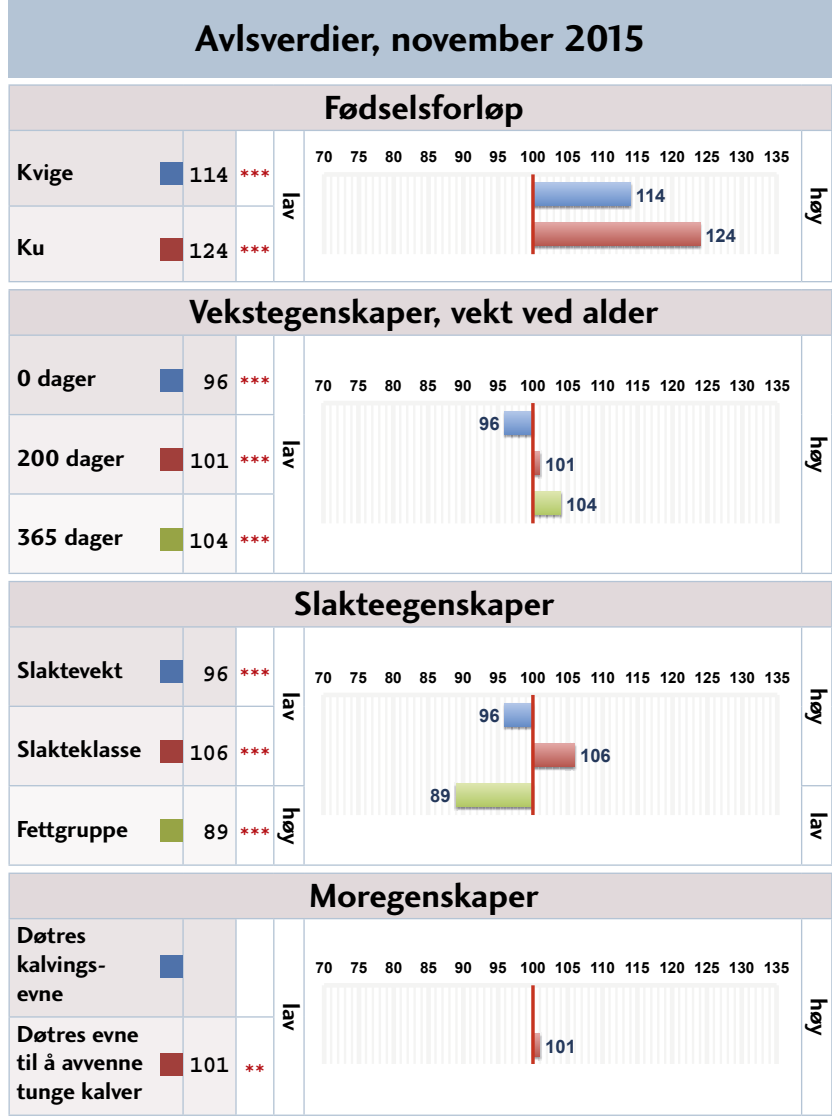
KB Granit



HORNANLEGG		Hornet
DOSEPRIS		260
Avstamning	FAR	FRA 8552394134 PINAY
	FAR-FAR	FRA 1893102983 IMPAIR
	MOR-FAR	NOR 70012 Tarzan av Lenna
	MOR-MORS FAR	NOR 51733 Nickodemus av Stang
FØDT	08.01.2011	
HOS	Kjell Bredholt, Stokke	



Meget god på fødselsforløp.
Kan også brukes på kviger.
Har gitt veldig lite kalvingsvansker brukt på NRF-ku.
Bra på tilvekst og slakteklasse.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet

Ny eliteokse

Charolais

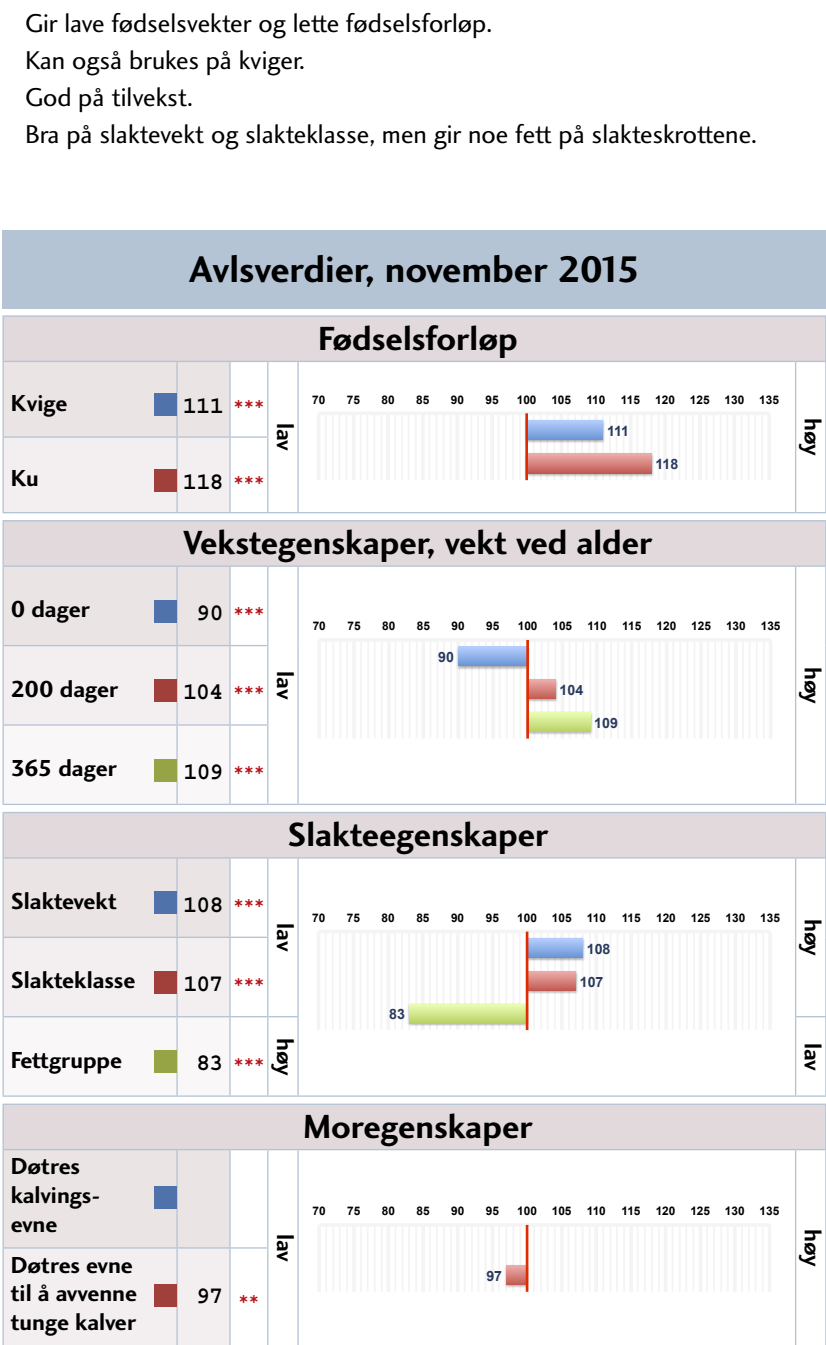
70106

Gideon av Stang



HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	FRA 4516041658 SIDNEY
FAR-FAR	FRA 0393100604 IGLOO. MIC
MOR-FAR	NOR 50525 Leon av Finsrud
MOR-MORS FAR	NOR 6407 Halvdan av Halmrast
FØDT	01.03.2011
HOS	Dagfinn Henriksen, Åsgårdstrand

Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	103
Rangtall tilvekst	101
Rangtall grovfôropptak	108
Rangtall fôrutnytting	93
Rangtall ryggmuskel	106
Eksteriør	
Kropp	83
Muskel	85
Bein	85
Helhet	84



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerner = dårlig sikkerhet



Eliteokse

Charolais

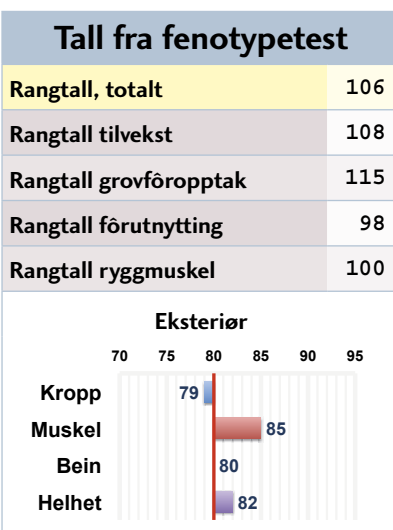
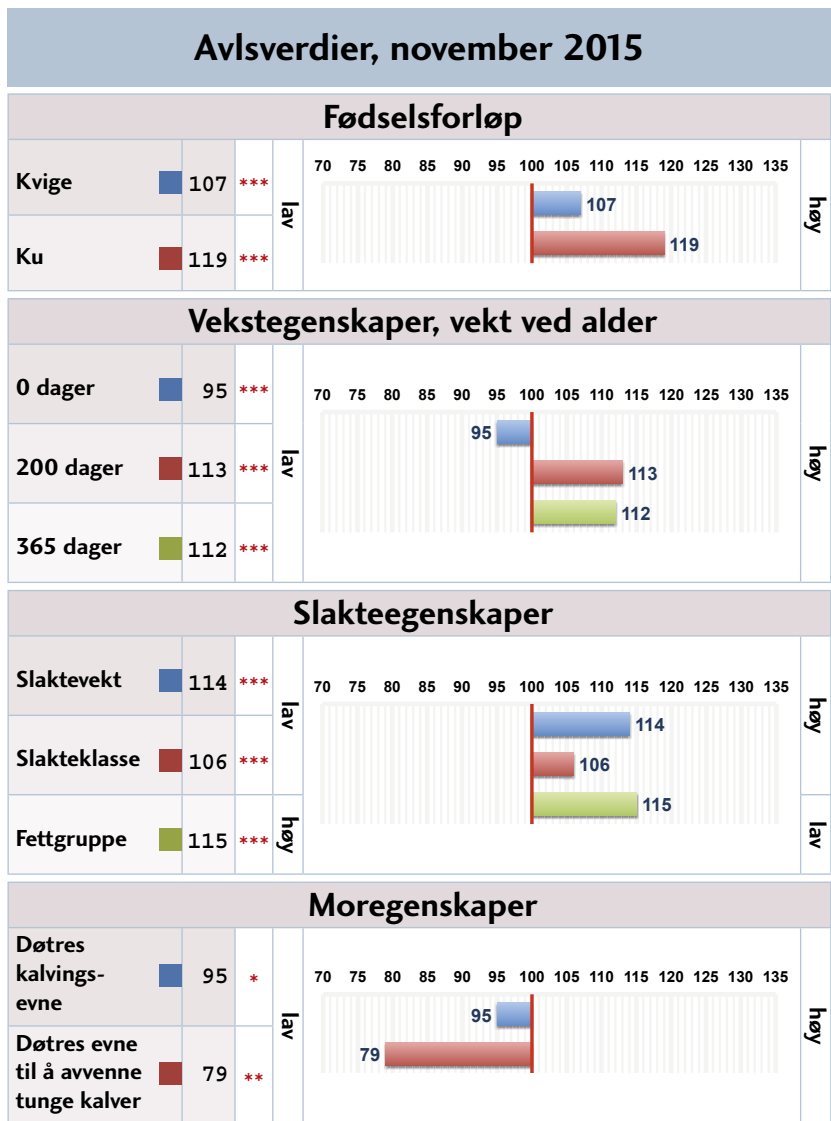
70089

Felix av Finsrud



HORNANLEGG	Hornet
DOSEPRIS	260
Avstamning	
FAR	FRA 7121423579 UNIBLOC
FAR-FAR	FRA 0398109454 OHIO
MOR-FAR	NOR 54213 Vinter av Dillerud
MOR-MORS FAR	SWE 35036 EGLANT AV NYBO
FØDT	22.01.2010
HOS	Øystein Finsrud, Vestre Gausdal

Produksjonsokse som gir høg tilvekst og har meget gode slakteegenskaper.
Gir også gode fødselsforløp.
Anbefales der avkommet skal bli et sluttprodukt.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Eliteokse

Charolais

70079

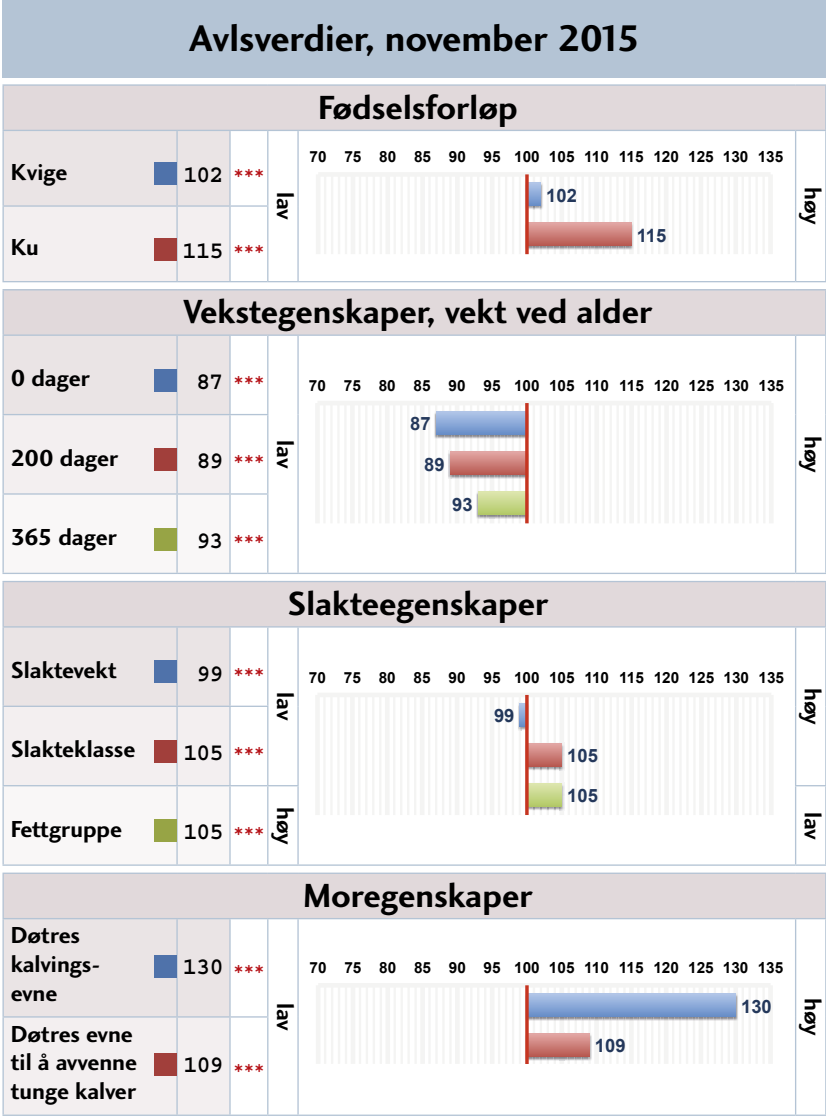
Espen av Bakke



HORNANLEGG	Kollet (Nyvler)
DOSEPRIS	260
FAR	SWE 59606 BEST AV BACKAGÅRDEN
FAR-FAR	SWE 56744 ULYSSES AV SIMONTORP
MOR-FAR	SWE 53745 SATURNUS AV SIMONTORP
MOR-MORS FAR	NOR 50971 Martin av Lenna
FØDT	22.01.2009
HOS	Runar Bakke, Skotselv

Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	102
Rangtall tilvekst	102
Rangtall grovfôropptak	116
Rangtall fôrutnytting	91
Rangtall ryggmuskel	102
Eksteriør	
Kropp	85
Muskel	84
Bein	84
Helhet	84

Okse som gir lave fødselsvekter.
Gir behagelige fødselsforløp og kan brukes på både kvige og ku.
Bra på slakteklasse.
Oksens døtre kalver lett og gir mye mjølk til kalven.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Ungokse



spermvital

Foto: Jan Arne Kristiansen

- Kollet okse som kan kalles en mellomtype med fint eksteriør.
- Tallene fra Staur viser bra fôrutnyttelse og stor ryggmuskeldybde.
- Indeksene tyder på lette fødselsforløp, lav fødselsvekt og gode moregenskaper.
- Fri for Q204X

spermvital

70145 KB Jonas 661

Charolais

HORNANLEGG	Kollet
MEDLEMSPRIS	187
Avstamning	
FAR	SWE 52470 ROSS AV GRØNEKULLA
FARFAR	SWE 40389 HOSS
MORFAR	FRA 4240711848 TREZEGOAL
MORMORS FAR	NOR 9670 RAPSYD AV BAKKE
FØDT	14.01.2014
HOS	Kjell Bredholt, Stokke

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	105
Rangtall tilvekst	103
Rangtall grovfôropptak	100
Rangtall fôrutnyttning	104
Rangtall ryggmuskel	115
Rangtall fettdybde	102
Rangtall marmorering	104
Eksteriør	
Kropp	84
Muskel	83
Bein	85
Helhet	84

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper	
Kvige	113 *	88 **	Slaktevekt	102 **
Ku	125 **	200* 101 **	Slakteklasse	97 *
		365* 100 *	Fettgruppe	105 **

* Vekt v/alder i dager



Ungokse



spermvital

Foto: Jan Arne Kristiansen

- Kollet okse med fransk avstamning.
- Oksen fikk topp score på eksteriør i testen med 9 i helhet. Meget gode bein og klauver.
- Tallene fra testen viser stort grovfôropptak og lite fett på dyret.
- Indeksene tyder på lave fødselsvekter og bra tilvekst.
- Fri for Q204X

spermvital

70147 Jonar av Bakke

Charolais

HORNANLEGG	Kollet
MEDLEMSPRIS	187
Avstamning	
FAR	FRA 8541877210 CELSIUS
FARFAR	FRA 6334971421 RUSS
MORFAR	FRA 2101109480 SISTERON
MORMORS FAR	SWE 58380 ALASKA AV SIMONTORP ET
FØDT	19.01.2014
HOS	Runar Bakke, Skotselv

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	97
Rangtall tilvekst	99
Rangtall grovfôropptak	109
Rangtall fôrutnyttning	84
Rangtall ryggmuskel	103
Rangtall fettdybde	111
Rangtall marmorering	95
Eksteriør	
Kropp	93
Muskel	84
Bein	87
Helhet	87

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper	
Kvige	108 *	90 *	Slaktevekt	105 **
Ku	107 *	200* 102 **	Slakteklasse	96 *
		365* 106 *	Fettgruppe	94 *

* Vekt v/alder i dager



Ungokse



spermvital

Foto: Jan Arne Kristiansen

- Okse med enorm tilvekst i testen på Staur, 2224 gram pr dag.
- Testresultatene ellers viser stort grovfôropptak, god fôrutnyttelse, og bra ryggmuskeldybde.
- Indeksene tyder på god tilvekst og slaktevekt.
- Fri for Q204X.

spermvital

70148 Jesper av Lauvstad

Charolais

HORNANLEGG	Hornet
MEDLEMSPRIS	187
Avstamning	
FAR	FRA 8541877210 CELSIUS
FARFAR	FRA 6334971421 RUSS
MORFAR	NOR 56438 DONALD AV BAKKE
MORMORS FAR	FRA 4293100599 IBOB
FØDT	19.02.2014
HOS	Ellen og Kjetil Bergan, Drangedal

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	115
Rangtall tilvekst	115
Rangtall grovfôropptak	107
Rangtall fôrutnyttning	112
Rangtall ryggmuskel	109
Rangtall fettdybde	106
Rangtall marmorering	101
Eksteriør	
Kropp	86
Muskel	84
Bein	83
Helhet	84

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper	
Kvige	96 *	0* 105 *	Slaktevekt	104 **
Ku	100 *	200* 110 *	Slakteklasse	95 *
		365* 105 *	Fettgruppe	96 *

* Vekt v/alder i dager

Ungokse



spermvital

Foto: Jan Aune Kristiansen

- Okse med fransk/norsk avstamming og testvinner på Staur.
- Testresultatene viser bra tilvekst, god fôrutnyttelse, stor ryggmuskeldybde og fint eksteriør.
- Indeksene tyder på et greit fødselsforløp, bra tilvekst og god slaktevekt.
- Fri for Q204X.

spermvital

70149 Joffen av Lenna

Charolais

HORNANLEGG	Hornet
MEDLEMSPRIS	187
FAR	FRA 8543362722 UZELIER
FARFAR	FRA 5897127519 NOVOTEL
MORFAR	NOR 52661 RAZZEL AV HØYFJELL
MORMORS	NOR 6406 FAR
FØDT	28.02.2014
HOS	Anne og Harald Graarud, Rakkestad

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	111
Rangtall tilvekst	108
Rangtall grovfôropptak	97
Rangtall fôrutnyttning	115
Rangtall ryggmuskel	112
Rangtall fettdybde	102
Rangtall marmorering	103
Eksteriør	
Kropp	87
Muskel	84
Bein	83
Helhet	85

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 104 *	0*	104 **	Slaktevekt 106 **
Ku 101 *	200*	99 **	Slakteklasse 93 *
	365*	108 *	Fettgruppe 97 *

* Vekt v/alder i dager

Ungokse



spermvital

Foto: Jan Aune Kristiansen

- Homozygot kollet okse og gir dermed bare kollete avkom.
- Norsk/canadisk avstamming.
- Testresultatene viser høy tilvekst, stort grovfôropptak og bra ryggmuskeldybde.
- Indeksene tyder på et greit fødselsforløp, bra slaktevekt og potensiale for gode moregenskaper.
- Fri for Q204X.

spermvital

70150 Joker av Dillerud PP

Charolais

HORNANLEGG	Homozygot kollet
MEDLEMSPRIS	187
FAR	NOR 58221 FROST AV GJØLSTAD
FARFAR	NOR 70056 CANTUS AV LANGMO
MORFAR	CAN PMC243871 EC NEW TREND 6G PLD
MORMORS	CAN PMC191423 LHD CIGAR E46
FAR	
FØDT	10.03.2014
HOS	Knut Otto Espeseth, Sande i Vestfold

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	108
Rangtall tilvekst	109
Rangtall grovfôropptak	110
Rangtall fôrutnyttning	101
Rangtall ryggmuskel	111
Rangtall fettdybde	90
Rangtall marmorering	115
Eksteriør	
Kropp	84
Muskel	79
Bein	85
Helhet	81

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 104 *	0*	97 **	Slaktevekt 108 **
Ku 103 **	200*	93 **	Slakteklasse 99 *
	365*	102 *	Fettgruppe 98 *

* Vekt v/alder i dager



Charolais			Fødselsforløp		Vekstegenskaper, vekt ved alder			Slakteegenskaper		Moregenskaper		
Status	Seminnr.	Navn	Kvige	Ku	0	200	365	Slaktevekt	Slakteklasse	Fettgruppe	Døtres kalvingsevne	Døtres evne til å avvenne tunge kalver
●	70079	Espen av Bakke	102 ***	115 ***	87 ***	89 ***	93 ***	99 ***	105 ***	105 ***	130 ***	109 ***
●	70087	Filibrikt av Bakke	108 ***	120 ***	98 ***	115 ***	115 ***	106 ***	105 ***	91 ***	96 *	92 **
●	70090	Fat Lane av Veistad	110 ***	101 ***	94 ***	102 ***	110 ***	115 ***	94 ***	58 ***	73 *	
●	70089	Felix av Finsrud	107 ***	119 ***	95 ***	113 ***	112 ***	114 ***	106 ***	115 ***	95 *	79 **
●	70101	Grieg av Dillerud	91 ***	99 ***	101 ***	118 ***	104 ***	113 ***	104 ***	105 ***		
●	70102	Geir av Lauvstad	76 ***	110 ***	110 ***	101 ***	106 ***	114 ***	114 ***	129 ***	122 *	105 ***
●	70104	KB Granit	114 ***	124 ***	96 ***	101 ***	104 ***	96 ***	106 ***	89 ***		101 **
●	70106	Gideon av Stang	111 ***	118 ***	90 ***	104 ***	109 ***	108 ***	107 ***	83 ***		97 **
●	70118	Henrik av Huser	105 ***	110 ***	110 ***	116 ***	121 ***	117 ***	106 *	107 **	93 *	101 **
●	70121	Harry av Grøtholm	93 ***	93 ***	102 ***	110 ***	108 *	106 **	102 *	105 *		78 **
●	70122	Hudson ET av Høyfjell	108 ***	89 ***	90 ***	110 ***	112 ***	107 **			95	
●	70123	Hannibal av Bø	100 **	109 ***	95 ***	120 ***	121 ***	120 ***	112 *	105 **		77 **
●	70131	Ivan av Stang	100 *	107 **	99 **	106 **	107 *	107 **	101 *	98 *		
●	70133	Ivar av Bakke	99 *	106 **	101 ***	98 **	105 *	111 **	111 *	98 *		
●	70136	JGC Indiana	118 *	116 *	84 ***	96 *	103	105	92	96		
●	70145	KB Jonas 661	113 *	125 **	88 **	101 **	100 *	102 **	97 *	105 **		107 *
●	70147	Jonar av Bakke	108 *	107 *	90 *	102 **	106 *	105 **	96 *	94 *		
●	70148	Jesper av Lauvstad	96 *	100 *	105 *	110 *	105 *	104 **	95 *	96 *		
●	70149	Joffen av Lenna	104 *	101 *	104 **	99 **	108 *	106 *	93 *	97 *		
●	71050	Joker av Dillerud PP	104 *	103 **	97 **	93 **	102 *	108 **	99 *	98 *	98	109 *

● Finnes på sædruta

● Må spesialbestilles

*** = god sikkerhet ** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom * = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Ny import 70151 CEDARDALE ABRACADABRA



FØDT	03.02.2013
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	CAN
NASJONALT #	MC 351435
DOSEPRIS	195

Avstamning

FAR	CEDARDALE WINDCHESTER 70W (CAN)
FAR-FAR	SPARROWS ALCATRAZ 18 N (CAN)
MOR-FAR	LT WYOMING WIND 4020 PLD (CAN)

En Canadisk kollet okse som er bra på kalving og avvenning. Det er en ikke så stor type med et bra eksteriør.

Den bør kunne brukes på godt utviklede kviger og kuer. Bør passe inn i vår lettkalvergruppe brukt på hunndyr med gode tall på kalving.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
+		M			

Ny import 70152 CHABLIS

Charolais



FØDT	25.10.2007
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	FRA
NASJONALT #	FR8901668818
DOSEPRIS	435

Avstamning	
FAR	VIGNOL EARL BUCHETON RJR (FRA)
FAR-FAR	ODEN EARL LEPEE JAQUES (FRA)
MOR-FAR	MAGNETA CHAIZE MONIQUE (FRA)

En hornet Fransk okse som er veldig god på moregenskaper både på kalving og melk på døttrene. Den er også positiv på slakt. Dette er en okse som bør brukes på kuer med gode tall på kalving for å få avkom som er aktuelle for Staur.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Moregenskaper	Slakteegeneskaper	Fruktbarhet
-	+++	M	+++	+	M

Ny import 70153 EXOTIC SC

Charolais



FØDT	08.11.2009
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	FRA
NASJONALT #	FR7121849142
DOSEPRIS	390

Avstamning	
FAR	UNO SC (FRA)
FAR-FAR	SAKATA SC (FRA)
MOR-FAR	NATUR (FRA)

En kollet Fransk okse som er god på avvenning og over middels på slakt. Den har gode genomiske tall for bein. Den har ikke fått tall for moregenskaper enda og er derfor plassert i gul gruppe. Dette er en kollet okse med mye kjøtt så den vil passe godt på kuer som mangler noe der.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Moregenskaper	Slakteegeneskaper	Fruktbarhet
M		+		+	

Ny import 70154 CABREL

Charolais



FØDT	18.11.2007
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	FRA
NASJONALT #	FR7121027477
DOSEPRIS	435

Avstamning	
FAR	SAVIGNEUX (FRA)
FAR-FAR	LORETO (FRA)
MOR-FAR	IMPAIR (FRA)

Dette er også en hornet fransk okse. Den er god på kalving og avvenning god på moregenskaper og god på slaktetilvekst. Med andre ord en okse uten svakheter som vil passe godt for Staur. Den vil kunne gå inn i alle gruppene på Staur etter hvilke kuer den brukes på.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Moregenskaper	Slakteegeneskaper	Fruktbarhet
+	++	++	++	++	+

Import 70142 VB HERO

Charolais



FØDT	01.04.2012
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	SWE
NASJONALT #	65803
DOSEPRIS	435

Avstamning	
FAR	FLEETWOOD MAC AV SIMONTORP (SWE)
FAR-FAR	VETERAN AV SIMONTORP (SWE)
MOR-FAR	SAKIC (SWE)

En kollet svensk okse som toppt lista der på avlsindeks. Den er god på kalving og tilvekst, har gode bluptall på moregenskaper men har ingen døtre som har kalvet enda og er derfor i gul gruppe. Denne bør kunne brukes på godt utviklede kviger.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Moregenskaper	Slakteegeneskaper	Fruktbarhet
+		+			

Importokser: Kun tatt inn på forhåndsbestilling, svært begrenset antall på lager.

Rangering Hereford

www.hereford.no

Lette fødsler		Avlsverdi, Fødselsforløp	
Seminr.	Navn	Kvige	Ku
71054	Fredd av Skjatvet	111 **	115 ***
71044	Emil av Hånde	91 ***	101 ***
71038	KB Devil	88 ***	94 ***

Mjølk		Avlsverdi
Seminr.	Navn	
71038	KB Devil	104 ***
71044	Emil av Hånde	104 ***
71054	Fredd av Skjatvet	85 **

Slakteklassen		Avlsverdi
Seminr.	Navn	
71054	Fredd av Skjatvet	123 *
71038	KB Devil	98 ***
71044	Emil av Hånde	92 ***

Lite fett		Avlsverdi
Seminr.	Navn	
71054	Fredd av Skjatvet	114 **
71038	KB Devil	106 ***
71044	Emil av Hånde	96 ***

Krever to stjerners sikkerhet på egenskapen for å bli med på rangeringslista.

Prioriterte fedre

Under er en oversikt over hvilke okser det er ønskelig å teste sønner etter for testomgangen 2017 – 2018.

Vi ønsker at alle setter seg inn i denne oversikten slik at vi får mange interessante oksekalver påmeldt til test høsten 2017. Vi oppfordrer til å prioritere de norske oksene for å styrke det norske avlsarbeidet.

Prioriterte fedre til testen 2017 – 2018

	Norsk eliteokser	Utenlandske eliteokser
1. prioritet	71044 Emil av Hånde 71054 Fredd av Skjatvet	71078 JC 743 Fast Time 1SZ 71084 Mawarra Mustang
2. prioritet	71038 KB Devil*	
3. prioritet	Andre seminokser uten sønner i semin.	Andre importokser som passer inn i avlsmålene til Norsk Hereford.

* Hvis det ikke er tatt ut sønner i semin etter denne oksen tidligere.

Ny eliteokse

Hereford

71044

Emil av Hånde



HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	CAN C02880797 CCR 57G STAMINA ET 199S
FAR-FAR	CAN C02682477 RU 20X BOULDER 57G
MOR-FAR	NOR 9385 Putin av Reina
MOR-MORS FAR	NOR 9380 Oskar av Mo
FØDT	18.02.2009
HOS	Idar Hånde, Eresfjord

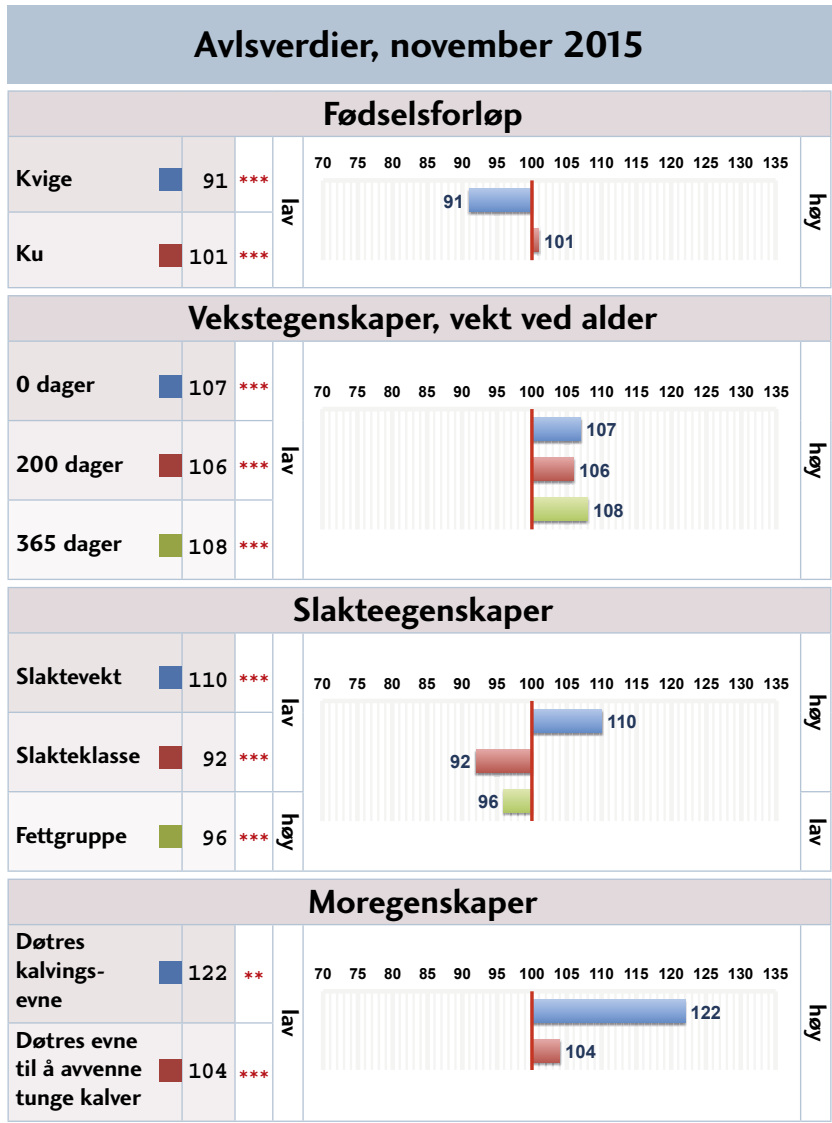
Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	113
Rangtall tilvekst	111
Rangtall grovfôropptak	108
Rangtall fôrutnytting	107
Rangtall ryggmuskel	108
Eksteriør	
Kropp	89
Muskel	88
Bein	88
Helhet	88

Sønn av Stamina, som er internasjonalt kjent for å nedarve gode moregenskaper.

Emil har sin styrke også på moregenskaper.

God på tilvekst.

God på slaktevekt.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Ny eliteokse

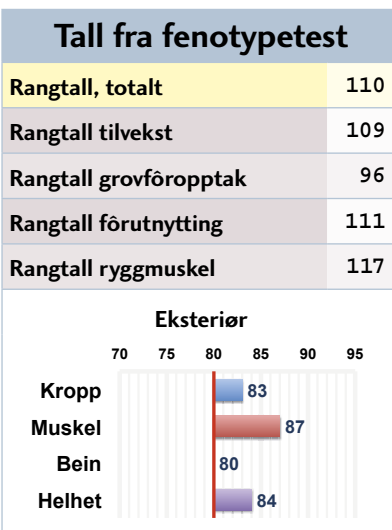
Hereford

71054

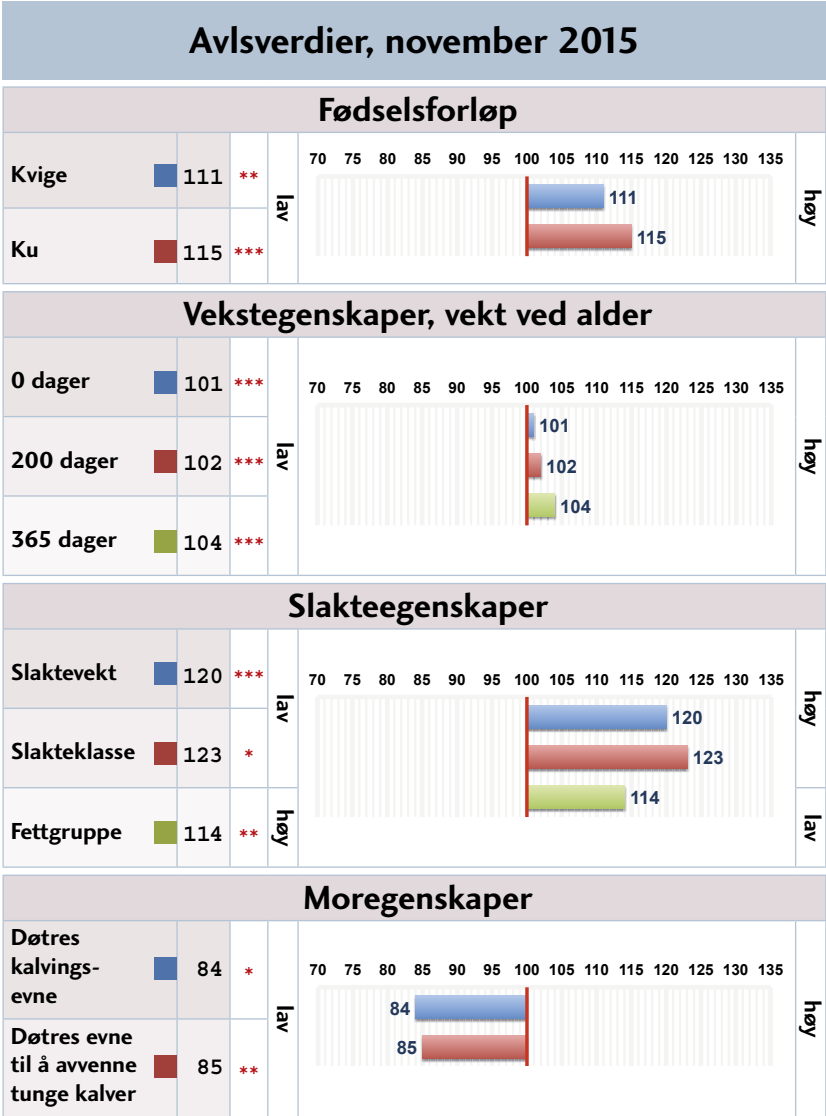
Fredd av Skjatvet



HORNANLEGG	Nyvler
DOSEPRIS	260
Avstamning	
FAR	CAN PC02879230 WILGOR SQD 55K BIG NORTHERN 1S
FAR-FAR	CAN PC02802059 GHC STAR MOOSE 59M
MOR-FAR	CAN PC02811909 LAMPORTS 48G MAGNUM 28M
MOR-MORS FAR	NOR 6414 BARRAK AV VESTGÅRD
FØDT	14.01.2010
HOS	H. R. Astrup Skjatvet Gård, Gan



Meget god på fødselsforløp, og kan brukes på kviger.
God på tilvekst.
Særdeles god på slakteegenskaper.
Anbefales også bruk til sluttproduksjon i bruksdyrkrysning.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Eliteokse

Hereford

71038

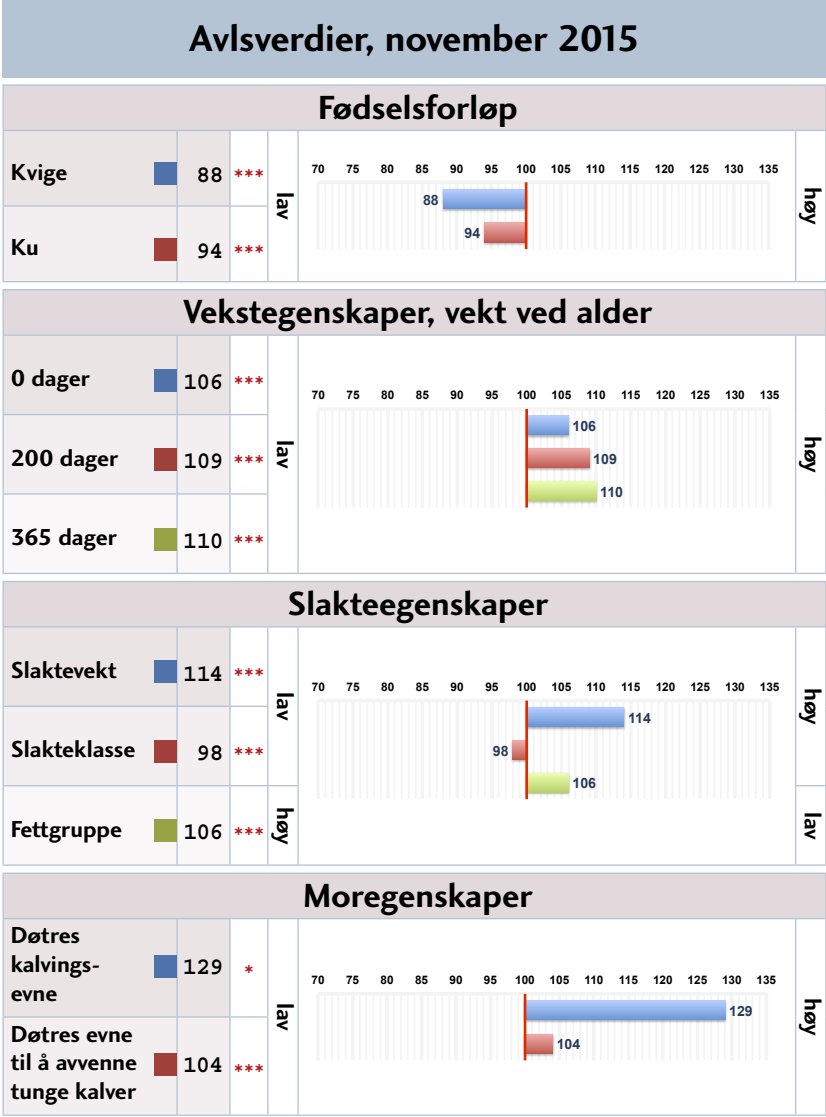
KB Devil



HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	USA 42250635 STAR TOHON 25M ET
FAR-FAR	USA 41159886 STAR SS THUNDER LT 62J
MOR-FAR	DNK 68623-001015 GJELBRO 1 CASSIUS
MOR-MORS FAR	CAN C02218772 REMITALL TEAMSTER 9T
FØDT	23.02.2008
HOS	Kjell Bredholt, Stokke

Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	108
Rangtall tilvekst	106
Rangtall grovfôropptak	111
Rangtall fôrutnytting	103
Rangtall ryggmuskel	102
Eksteriør	
Kropp	73
Muskel	78
Bein	83
Helhet	78

Meget god på tilvekst og slaktevekt.
God på moregenskaper og særlig på døtres kalvingsegenskaper.
Bør brukes på ku.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Ungokse



spermvital

Foto: Jan Arne Kristiansen

- Testvinner med årgangens beste tilvekst.
- Hadde også høgt grovfôropptak, bra eksteriør og lite fett i testen på Staur.
- Indeksene tyder på godt fødselsforløp og bra slakteklasse.
- Hypotrichosis-fri.

spermvital

71081 James av Rindal PP

Hereford

HORNANLEGG	Homozygot kollet
MEDLEMSPRIS	187
FAR	CAN C02938369 TRIARA XCELATOR 594X
FARFAR	CAN C02912302 TRIARA UNLEASHED 893U
MORFAR	NOR 6414 BARRAK AV VESTGÅRD
MORMORS FAR	DNK 62019 STAR BIG TIME ET
FØDT	08.02.2014
HOS	Anne og Thomas Rindal, Vingrom

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	114
Rangtall tilvekst	113
Rangtall grovfôropptak	114
Rangtall fôrutnytting	103
Rangtall ryggmuskel	103
Rangtall fettdybde	108
Rangtall marmorering	99
Eksteriør	Kropp
	Muskel
	Bein
	Helhet

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige	118 *	98 **	Slaktevekt
Ku	103 **	200* 97 **	Slakteklasse
		365* 97 *	Fettgruppe

* Vekt v/alder i dager



Ungokse



spermvital

Foto: Jan Arne Kristiansen

- Sønn av den danske lettkalveren Vokslev Eik.
- Hadde god tilvekst, høyt grovfôropptak, lite fett og bra eksteriør i testen på Staur.
- Indeksene tyder på lett fødselsforløp og god tilvekst på avkommene.
- Hypotrichosis-fri.

spermvital

71082 Jala Jala PP av Hovde

Hereford

HORNANLEGG	Homozygot kollet
MEDLEMSPRIS	187
FAR	DNK 33389-01506 VOKSLEV EIK
FARFAR	DNK 33389-01475 VOKSLEV CILLER
MORFAR	NOR 55936 CESAR AV LUND
MORMORS FAR	NOR 9383 PÅL AV SKJATVET
FØDT	14.02.2014
HOS	Kristian Hovde, Brumunddal

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	112
Rangtall tilvekst	110
Rangtall grovfôropptak	110
Rangtall fôrutnytting	103
Rangtall ryggmuskel	103
Rangtall fettdybde	106
Rangtall marmorering	102
Eksteriør	Kropp
	Muskel
	Bein
	Helhet

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige	104 *	96 *	Slaktevekt
Ku	106 *	200* 112 *	Slakteklasse
		365* 105 *	Fettgruppe

* Vekt v/alder i dager



Ungokse



Foto: Jan Arne Kristiansen

- Okse med meget flott eksteriør.
- Hadde også bra tilvekst, god fôrutnyttelse, god ryggmuskel og mye innmarmorert fett i testen på Staur.
- Indeksene tyder på et lett fødselsforløp, har også morlinje med gode mjølkeegenskaper.
- Hypotrichosis-fri.

71083 Jackson av Birkeli 366 PP

Hereford

HORNANLEGG	Homozygot kollet
MEDLEMSPRIS	187
FAR	CAN C02886546 GOLDEN-OAK FUSION 3S
FARFAR	CAN C02816155 GOLDEN-OAK 4J MAXIMUM 28M
MORFAR	NOR 55453 KB BALISTIC
MORMORS FAR	NOR 53434
FØDT	16.03.2014
HOS	Gjermund Birkeli, Sørarnøy

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	110
Rangtall tilvekst	107
Rangtall grovfôropptak	102
Rangtall fôrutnytting	107
Rangtall ryggmuskel	111
Rangtall fettdybde	94
Rangtall marmorering	112
Eksteriør	Kropp
	Muskel
	Bein
	Helhet

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige	103 *	91 *	Slaktevekt
Ku	106 *	200* 99 *	Slakteklasse
		365* 97 *	Fettgruppe

* Vekt v/alder i dager

Hereford

STATUS	Seminnr.	Navn	Fødselsforløp		Vekstegenskaper, vekt ved alder			Slakteegenskaper			Moregenskaper	
			Kvige	Ku	0	200	365	Slaktevekt	Slakteklasse	Fettgruppe	Døtres kalvingsevne	Døtres evne til å avvenne tunge kalver
●	71038	KB Devil	88 ***	94 ***	106 ***	109 ***	110 ***	114 ***	98 ***	106 ***	129 *	104 ***
●	71044	Emil av Hånde	91 ***	101 ***	107 ***	106 ***	108 ***	110 ***	92 ***	96 ***	122 **	104 ***
●	71053	Ford av Skaare	88 ***	99 ***	106 ***	104 ***	106 ***	106 ***	85 ***	109 ***	127 *	102 **
●	71054	Fredd av Skjatvet	111 **	115 ***	101 ***	102 ***	104 ***	120 ***	123 *	114 **	84 *	85 **
●	71058	Gullars av Kleivi	83 ***	109 ***	105 ***	103 ***	105 ***	105 ***	85 ***	110 ***		96 **
●	71059	Gard av Kleivi	104 ***	125 ***	87 ***	79 ***	91 ***	87 ***	86 ***	104 ***		
●	71064	Hyper av Hånde	104 **	116 ***	93 ***	96 ***	100 **	105 **	111 *	100 **	106 *	105 **
●	71066	Heatseeker av Rindal	121 ***	124 ***	86 ***	96 ***	94 ***	91 **	113 *	105 *		104 **
●	71072	International av Løsnæs			99 *	101 *	107 *	109				
●	71073	Ingolf av Knirk	102 *	107 **	107 *	107 *	110 *	113 **	98 *	99 *	110 *	107 *
●	71074	Ivo av Hånde	110 *	121 *	89 *	81 *	92 *	95 **	77 *	89 *		
●	71081	James PP av Rindal	118 *	103 **	98 **	97 **	97 *	99 **	113 *	81 *		
●	71082	Jala Jala PP av Hovde	104 *	106 *	96 *	112 *	105 *	102 *	87	98		
●	71083	Jackson PP av Birkeli 366	103 *	106 *	91 *	99 *	97 *	99 *	84	84		

● Finnes på sædruta

● Må spesialbestilles

*** = god sikkerhet ** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom * = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Ny import 71078 JC 743 FAST TIME 1SZ

Hereford

NB! Svært begrenset lager!



J & C Fast Time er en amerikansk okse som er spesielt interessant pga sterke moregenskaper hos både far og morfar. Oksen forventes å avle bra på melk. (har selv EDP for melk på +31). EDP for både fødselsvekt og tilvekst ligger litt over snittet. Avlsverdier for ryggmuskelmål er svært gode. Anbefales brukt på kyr og godt utviklede kviger.

FØDT	12.05.2012
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	USA
NASJONALT #	P43319576
DOSEPRIS	583

Avstamning

FAR	CRR ABOUT TIME 743
FAR-FAR	THM DURANGO 4037
MOR-FAR	PW VICTOR BROOMER

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
M	+	+	++	+	

Ny import 71084 MAWARRA MUSTANG

Hereford



Australisk homozygot kollet okse med helt ny genetikk for Norge. Avlsverdiene fra hjemlandet er jevnt over middels i forhold til gjennomsnittet i populasjonen. Vekstegenskaper er så vidt over middels, men også for fødselsvekt. Anbefales brukt på kyr og godt utviklede kviger. Eksteriørmessig sterk okse.

FØDT	24.05.2013
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	AUS
NASJONALT #	HRPJ166
DOSEPRIS	495

Avstamning

FAR	TYCOLAH JOVIAL F77
FAR-FAR	KARINA CHERRY Z8
MOR-FAR	BOWEN VINCENT V1

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
M					

Import 71062 WLL GLOBAL FORCE 7X

Hereford



En canadisk okse som forventer god tilvekst
Anbefales ikke brukt på kviger

FØDT	07.01.2010
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	CAN
NASJONALT #	C02941400
DOSEPRIS	479

Avstamning

FAR	WLB GLOBAL 72M 50S (CAN)
FAR-FAR	HAROLDSON WLB MUTUM-BO ET 72M (CAN)
MOR-FAR	FORC 29F BOOMER 18L (CAN)

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
--	+	++	M	++	

Import 71069 SQUARE-D TORTUGA 953T

Hereford



Bra på kjøtt
Positiv på moregenskaper

FØDT	03.11.2007
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	CAN
NASJONALT #	C02897246
DOSEPRIS	512

Avstamning

FAR	WILGOR 55K NORTHEAST-ERN OL 2N (CAN)
FAR-FAR	REMITALL ONLINE 122L (CAN)
MOR-FAR	SQUARE-D SAFARI LAD 529J (CAN)

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
M	+	+	+	++	

Importokser: Kun tatt inn på forhåndsbestilling, svært begrenset antall på lager.

Rangering Limousin

www.norsk-limousin.com

Lette fødsler		Avlsverdi, Fødselsforløp	
Seminnr.	Navn	Kvige	Ku
72119	Gubben av Hvam	127 ***	129 ***
72093	Fabian av Gorseth	108 ***	128 ***
72072	EvenTyr av Dovre	102 ***	125 ***
72120	Gino av Kittelsrud	121 ***	124 ***
72091	Farmann av Dovre	111 ***	110 ***

Mjølk		Avlsverdi
Seminnr.	Navn	Avlsverdi
72072	Even Tyr av Dovre	100 **
72091	Farmann av Dovre	99 **
72119	Gubben av Hvam	75 **

Slakteklasse		Avlsverdi
Seminnr.	Navn	Avlsverdi
72091	Farmann av Dovre	124 ***
72119	Gubben av Hvam	111 ***
72120	Gino av Kittelsrud	105 **
72093	Fabian av Gorseth	103 ***
72072	EvenTyr av Dovre	93 ***

Slaktevekt		Avlsverdi
Seminnr.	Navn	Avlsverdi
72072	EvenTyr av Dovre	128 ***
72091	Farmann av Dovre	102 ***
72093	Fabian av Gorseth	96 ***
72119	Gubben av Hvam	93 ***
72120	Gino av Kittelsrud	90 ***

Krever to stjerners sikkerhet på egenskapen for å bli med på rangeringslista.

Prioriterte fedre

Under er en oversikt over hvilke okser det er ønskelig å teste sønner etter for testomgangen 2017 – 2018.

Vi ønsker at alle setter seg inn i denne oversikten slik at vi får mange interessante oksekalver påmeldt til test høsten 2017. Vi oppfordrer til å prioritere de norske oksene for å styrke det norske avlsarbeidet.

Prioriterte fedre til testen 2017 – 2018

	Norsk eliteokser	Utenlandske eliteokser
1. prioritet	72120 Gino av Kittelsrud 72179 Jovial av Utgårdstrøen	72133 Engskjær Get It FF 72169 Farvars FF 72181 Edakky FF 72183 Ibiza PP
2. prioritet	72091 Farmann av Dovre* 72093 Fabian av Gorseth* 72072 EvenTyr av Dovre*	72182 Fenrir FF 72184 Rembold PP 72187 Jost Pp 72188 Frisson Pp

* Hvis det ikke er tatt ut sønner i semin etter denne oksen tidligere.



Ny eliteokse

Limousin

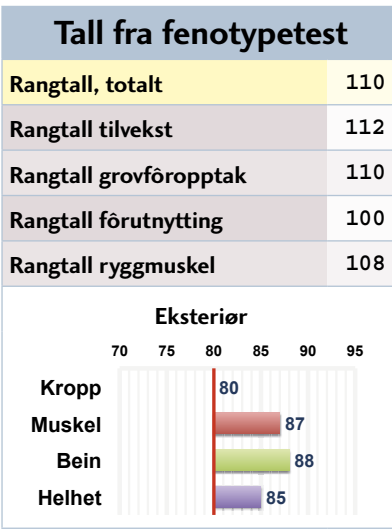
72119

Gubben av Hvam

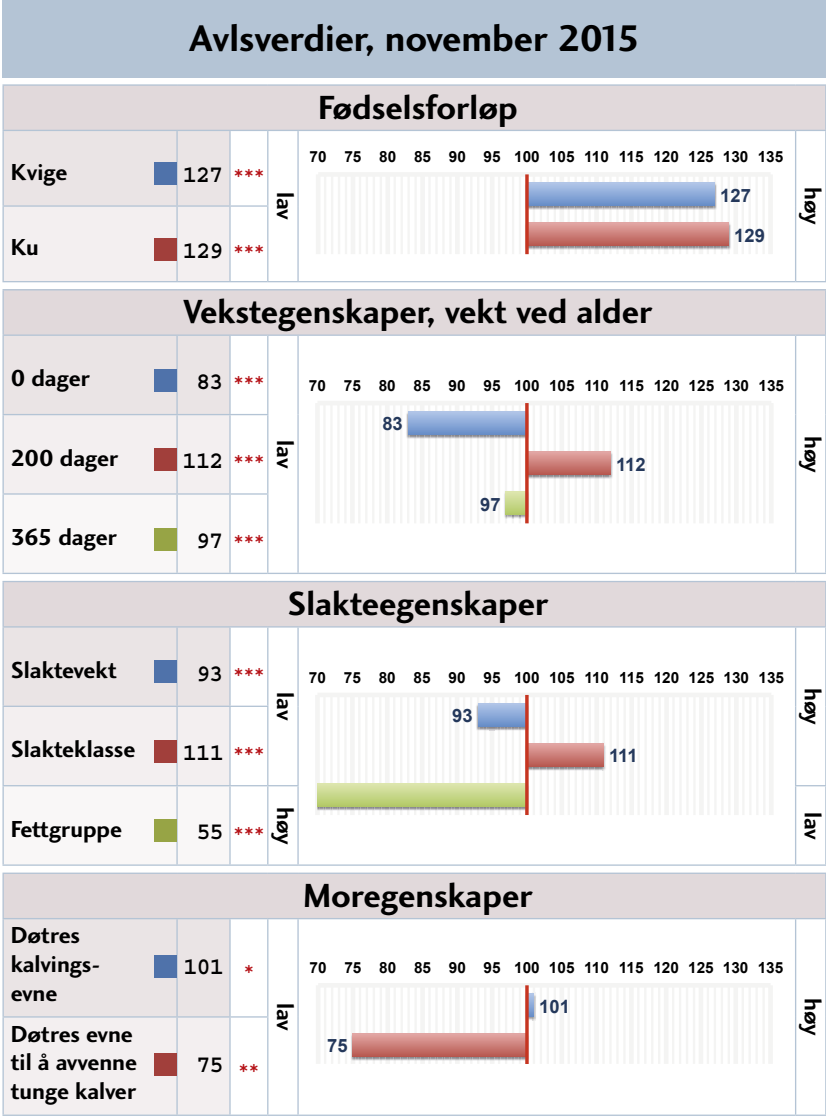


HORNANLEGG	Nyvler
DOSEPRIS	260
Avstamning	
FAR	NOR 72065 Dentatus av Dovre
FAR-FAR	DNK 46791-00185 TRONSØ POLL ROLF
MOR-FAR	DEU 0939348380 IDO P
MOR-MORS FAR	FRA 3688009657 DUVALIER
FØDT	23.02.2011
HOS	Hvam Videregående Skole, Årnes

Genstatus O



Gir lave fødselsvekter. Gir lette fødselsforløp. Kan fint brukes på kviger.
 Bra tilvekst på avkommene.
 God på slakteklasse. Gir en del fett på slakteskrotten.
 Er far til ungoksen Jovial av Utgårdstrøen som er blitt eksportert til blant annet Frankrike.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet

Ny eliteokse

Limousin

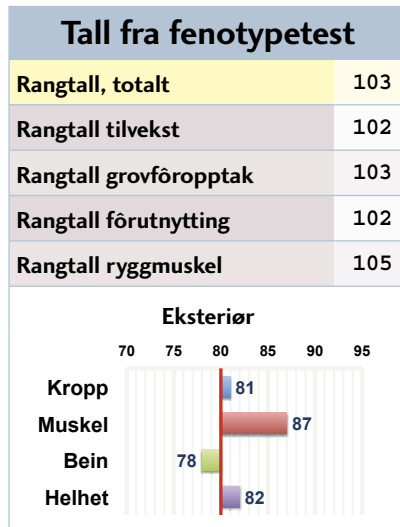
72120

Gino av Kittelsrud

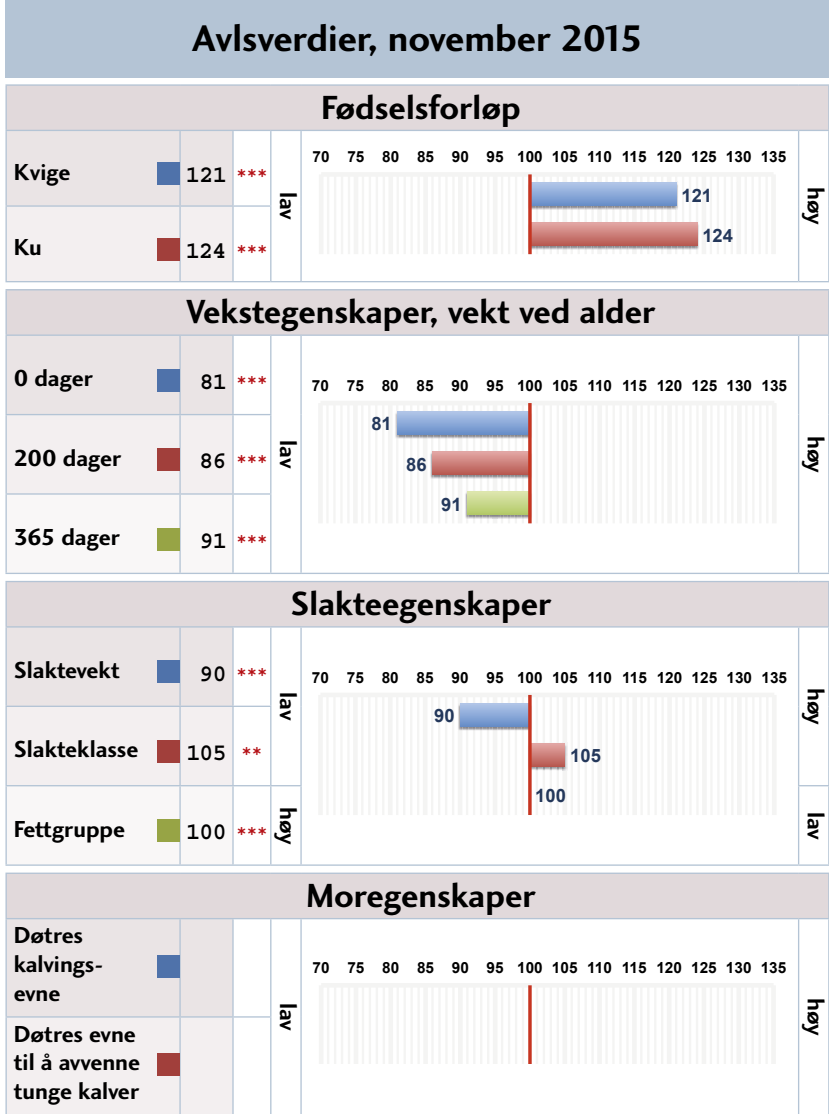


HORNANLEGG	Hornet
DOSEPRIS	260
FAR	FRA 2304902134 VETIVER MN
FAR-FAR	FRA 1629597295 SOLIDE
MOR-FAR	NOR 72022 Valter av Schjøll
MOR-MORS FAR	NOR 53107
FØDT	04.03.2011
HOS	Kolbjørn Kittelsrud, Gran

Genstatus F



En fullfrench-okse som gir lave fødselsvekter
Gir lette fødselsforløp.
Kan brukes på kviger.
Er bra på slakteklasse. Har genetikk for gode moregenskaper



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Eliteokse

Limousin

72091

Farmann av Dovre

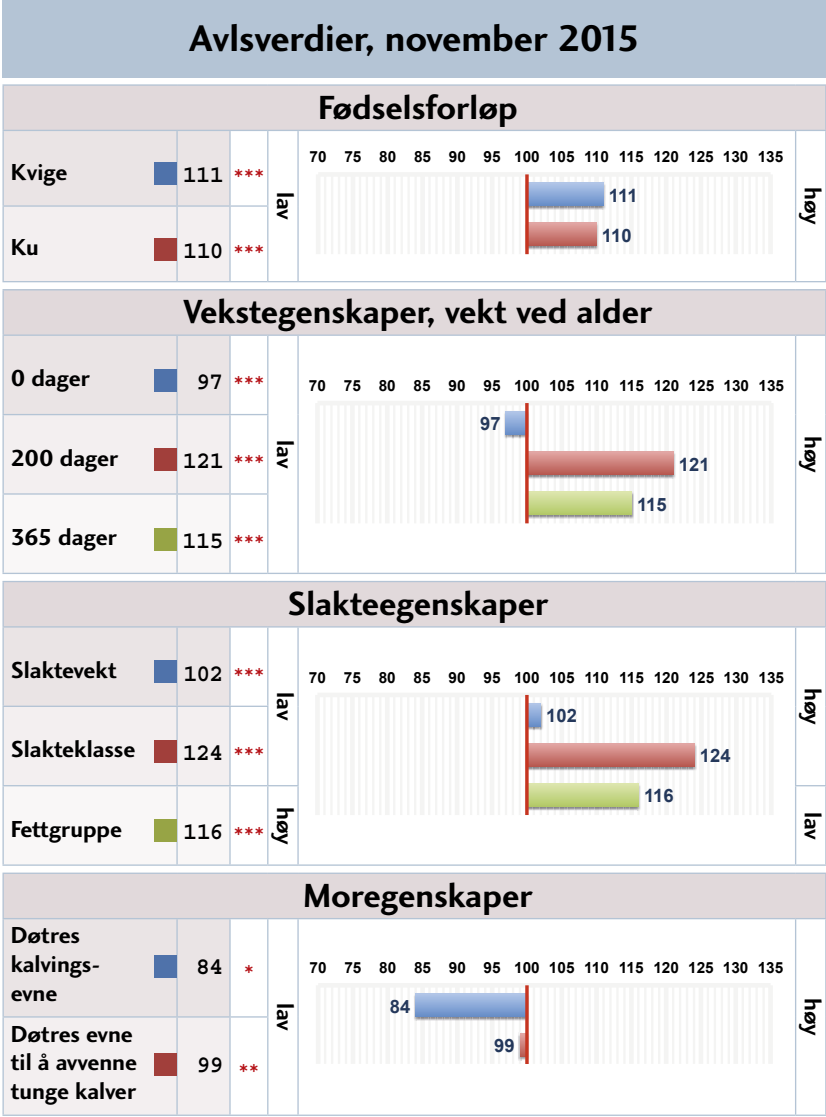


HORNANLEGG		Hornet
DOSEPRIS		260
Avstamning		
FAR	NOR 72034 Agvald av Dovre	
FAR-FAR	FRA 1298181846 NEOPHIN	
MOR-FAR	FRA 1995010819 LOUXOR	
MOR-MORS FAR	NOR 50455 Max av Gaustad	
FØDT	24.02.2010	
HOS	Simen Wigenstad, Dovre	

Genstatus F

Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	112
Rangtall tilvekst	104
Rangtall grovfôropptak	108
Rangtall fôrutnytting	101
Rangtall ryggmuskel	120
Eksteriør	
Kropp	84
Iuskel	88
Bein	82
Helhet	85

Gir lette fødselsforløp både på kvige og ku.
Meget god på tilvekst.
Gir høy slakteklasse og lite fett på slakteskrotten.
Har både far og morfar som har gode indeks på døtrenes evne til å avvenne tunge kalver. En allroundokse.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerner = dårlig sikkerhet

Eliteokse

Limousin

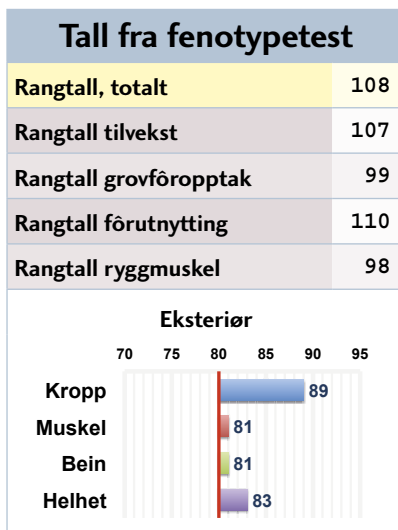
72093

Fabian av Gorseth

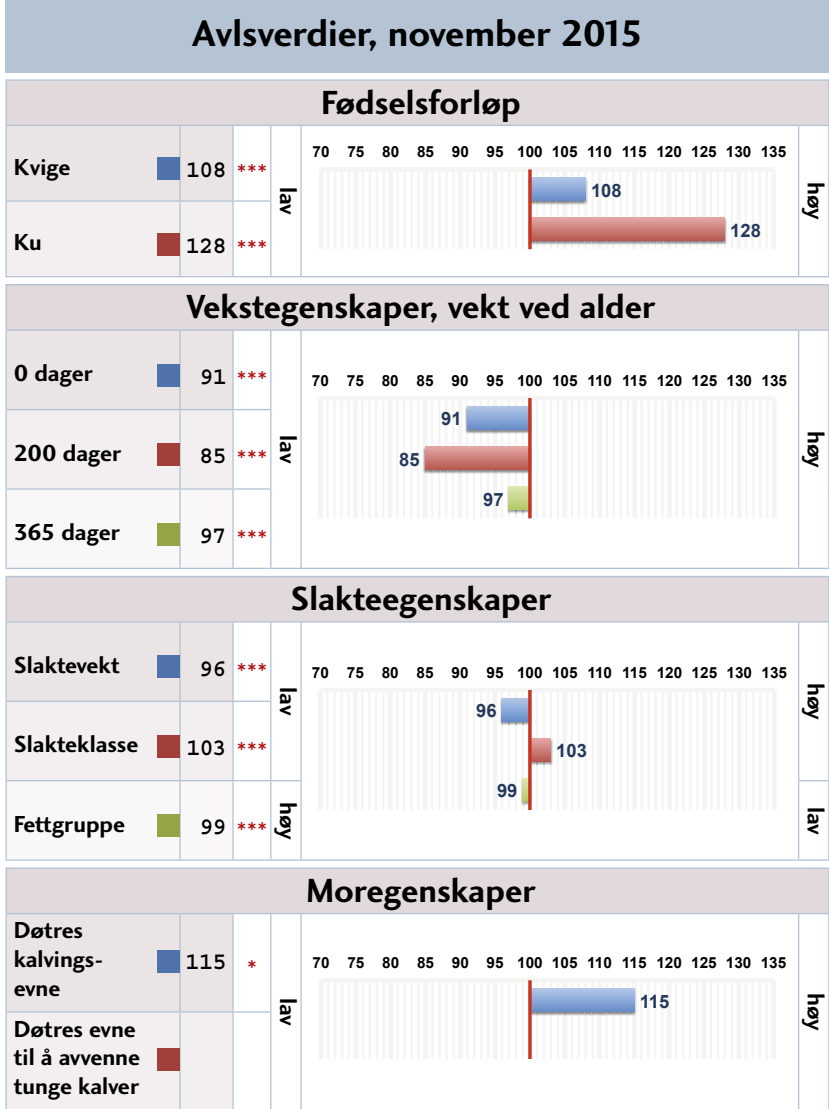


HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	FRA 2304904377 VIKING
FAR-FAR	FRA 0000001219 HAVANA
MOR-FAR	FRA 1895093031 LEY
MOR-MORS FAR	NOR 50043 Lorimar av Gaustad
FØDT	19.03.2010
HOS	John Jarle Gorseth, Soknedal

Genstatus O



Gir lette fødselsforløp og lave kalvevekter både på kvige og ku.
Positiv på slakteklasse.
Et kollet alternativ på limousin.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerner = dårlig sikkerhet



Eliteokse

Limousin

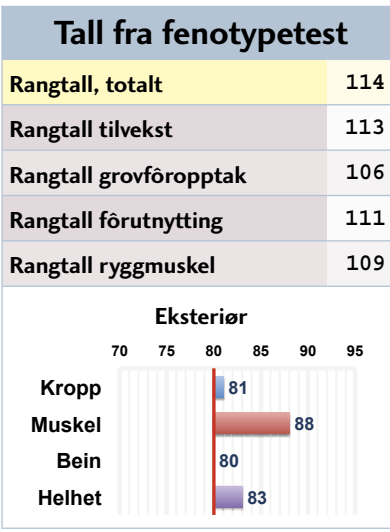
72072

EvenTyr av Dovre

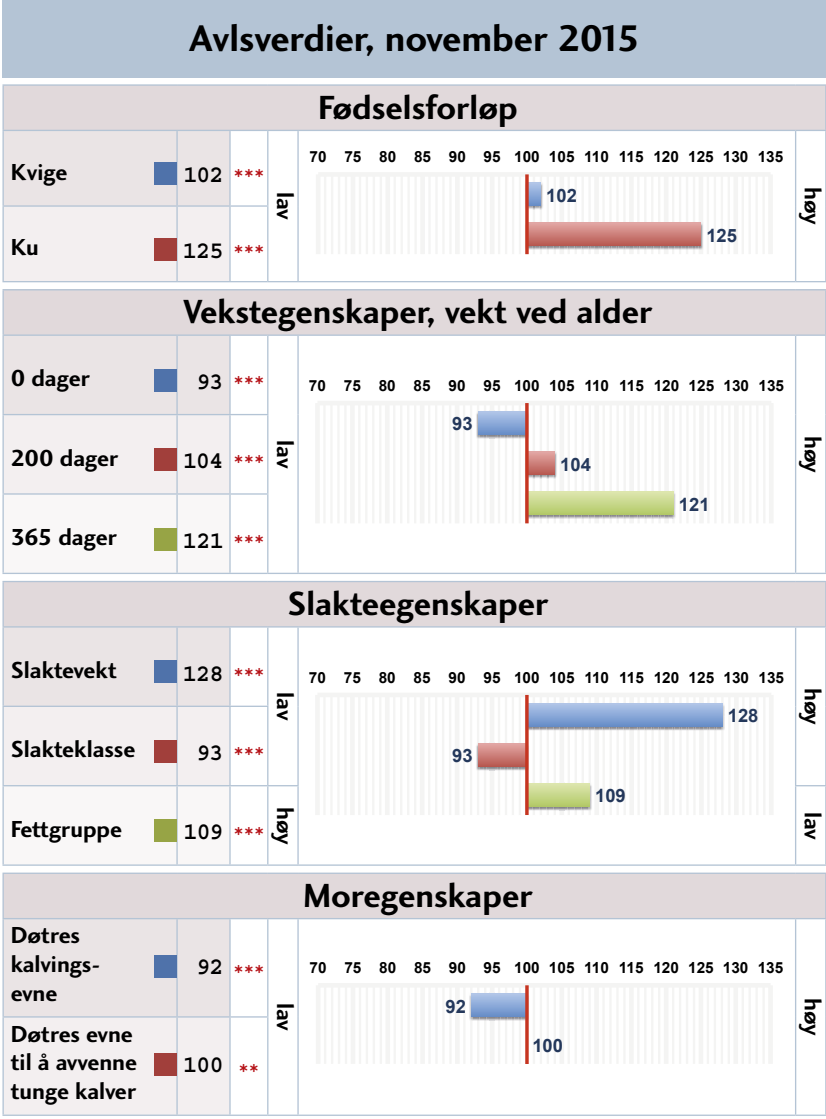


HORNANLEGG	Hornet
DOSEPRIS	260
Avstamning	
FAR	FRA 1717626948 REMIX
FAR-FAR	FRA 4088028055 CASSIS
MOR-FAR	FRA 3696026196 MALIBU
MOR-MORS FAR	NOR 50455 Max av Gaustad
FØDT	25.01.2009
HOS	Simen Wigenstad, Dovre

Genstatus F



Gir lave kalvevekter, og lett fødselsforløp.
Meget god på tilvekst og slaktevekt.
Har genetikk for gode moregenskaper, spesielt gjennom far.
En allroundokse.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerner = dårlig sikkerhet

Ungokse



Foto: Jan Arne Kristiansen

- Full French-økse fra fjorårets testomgang på Staur.
- Testresultatene på Staur viser god fôrutnyttelse, stor ryggmuskeldybde og fint eksteriør.
- Indeksene tyder på lett fødselsforløp på avkommene, bra tilvekst og god slakteklasse.
- Faren og morfaren er begge gode på moreegenskaper.

72154 Imaldur av Dovre

Limousin

	HORNANLEGG	Hornet	Tall fra fenotypetest	Genstatus F
	MEDLEMSPRIS	187	Rangtall, totalt	104
Avstamning	FAR	FRA 5644682194 ANECDOTE	Rangtall tilvekst	96
	FARFAR	FRA 3615069746 ON DIT	Rangtall grovfôropptak	100
	MORFAR	FRA 1930318234 PLACIDE	Rangtall fôrutnyttning	106
	MORMORS FAR	FRA 8795002134 LIBERAL-MN	Rangtall ryggmuskel	107
	FØDT	02.02.2013	Rangtall fettdybde	
	HOS	Ingebrigt Vigenstad, Dovre	Rangtall marmorering	
Eksteriør	Kropp	83		
	Muskel	86		
	Bein	82		
	Helhet	84		

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 110 *	0*	93 *	Slaktevekt 119 *
Ku 117 *	200*	109 *	Slakteklasse 112 *
	365*	114	Fettgruppe 97 *

* Vekt v/alder i dager

Ungokse



Foto: Jan Arne Kristiansen

- Full French-økse med bra eksteriør og god kjøttsetnad.
- Testresultatene på Staur viser god fôrutnyttelse og meget stor ryggmuskeldybde.
- Indeksene tyder på stor tilvekst og gode slakteegenskaper.
- Faren til Bavardage er i tillegg meget god på moregenskaper.

spermvital

spermvital

72175 Javardage av Utgårdstrøen

Limousin

	HORNANLEGG	Hornet	Tall fra fenotypetest	Genstatus F
	MEDLEMSPRIS	187	Rangtall, totalt	108
Avstamning	FAR	FRA 225773618 BAVARDAGE	Rangtall tilvekst	102
	FARFAR	FRA 3615069746 ON DIT	Rangtall grovfôropptak	91
	MORFAR	NOR 55340 FARAO	Rangtall fôrutnyttning	115
	MORMORS FAR	NOR 54910 VICTOR AV HELGUM	Rangtall ryggmuskel	109
	FØDT	22.12.2013	Rangtall fettdybde	
	HOS	Bjørn Aasen, Tynset	Rangtall marmorering	
Eksteriør	Kropp	83		
	Muskel	83		
	Bein	83		
	Helhet	83		

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 105 *	0*	99 **	Slaktevekt 119 **
Ku 98 **	200*	121 *	Slakteklasse 111 *
	365*	120 *	Fettgruppe 119 *

* Vekt v/alder i dager

Ungokse



Foto: Jan Arne Kristiansen

- Full French-økse med bra eksteriør, og har nærmest feilfrie bein og klauver.
- Testresultatene på Staur viser god tilvekst, bra fôrutnyttelse, og fin ryggmuskeldybde.
- Indeksene tyder på høy tilvekst og bra slakteegenskaper.

spermvital

spermvital

72176 Junior av Steinvik

Limousin

	HORNANLEGG	Hornet	Tall fra fenotypetest	Genstatus F
	MEDLEMSPRIS	187	Rangtall, totalt	106
Avstamning	FAR	FRA 2219279723 ARMORIC	Rangtall tilvekst	108
	FARFAR	FRA 2297004114 NEUF	Rangtall grovfôropptak	102
	MORFAR	NOR 51854 OLAV ET ENGELBREKSTON	Rangtall fôrutnyttning	104
	MORMORS FAR	NOR 51068 NAPOLEON ET AV STEINVIK	Rangtall ryggmuskel	104
	FØDT	24.02.2014	Rangtall fettdybde	
	HOS	Gustav Seintvik, Skatval	Rangtall marmorering	
Eksteriør	Kropp	87		
	Muskel	85		
	Bein	88		
	Helhet	87		

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 93 *	0*	98 **	Slaktevekt 105 *
Ku 106 **	200*	106 *	Slakteklasse 111
	365*	108	Fettgruppe 104 *

* Vekt v/alder i dager

Ungokse



spermvital

Foto: Jarl Arne Kristiansen

- Full French-okse som er årets testvinner på Staur.
- Bra eksteriør med god kjøttsetnad.
- Testresultatene på Staur viser høy tilvekst, stort grovfôropptak og enorm ryggmuskeldybde.
- Indeksene tyder på lette fødselsforløp, gode slakteegenskaper, og bra moregenskaper.

spermvital

72177 Jovna av Gorseth

Limousin

HORNANLEGG	Hornet
MEDLEMSPRIS	187
FAR	NOR 72057 CHARMANT AV DOVRE
FARFAR	NOR 9232 PAN AV GAMKINN
MORFAR	FRA 1931859212 URVILLE
MORMORS FAR	FRA 1930398629 PALACE
FØDT	11.03.2014
HOS	John Jarle Gorseth, Soknedal

Tall fra fenotypetest	Genstatus F
Rangtall, totalt	111
Rangtall tilvekst	112
Rangtall grovfôropptak	118
Rangtall fôrutnytting	96
Rangtall ryggmuskel	115
Rangtall fettdybde	
Rangtall marmorering	
Eksteriør	
Kropp	84
Muskel	89
Bein	83
Helhet	85

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 111 *	0*	89 *	Døtres kalvingsevne 94 *
Ku 105 **	200*	95 *	Døtres evne til å avvenne tunge kalver 101 *
	365*	97	

* Vekt v/alder i dager

Ungokse



spermvital

Foto: Jarl Arne Kristiansen

- Homozygot kollet okse med fint eksteriør.
- Testresultatene på Staur viser særlig høy tilvekst, stort grovfôropptak og bra fôrutnyttelse.
- Indeksene tyder på lav fødselsvekter og lette fødselsforløp, bra tilvekst og god slakteklasse.
- Eksportert både til Frankrike og Danmark.

spermvital

72179 Jovial av Utgårdstrøen PP

Limousin

HORNANLEGG	Homozygot kollet
MEDLEMSPRIS	187
FAR	NOR 72119 CUBBEN AV HVAM
FARFAR	NOR 72065 DENTATUS AV DOVRE
MORFAR	DEU 0535309827 C.N. MATEO P
MORMORS FAR	FRA 1717626948 REMIX
FØDT	31.03.2014
HOS	Bjørn Aasen, Tynset

Tall fra fenotypetest	Genstatus O
Rangtall, totalt	108
Rangtall tilvekst	110
Rangtall grovfôropptak	108
Rangtall fôrutnytting	104
Rangtall ryggmuskel	93
Rangtall fettdybde	
Rangtall marmorering	
Eksteriør	
Kropp	87
Muskel	83
Bein	85
Helhet	85

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 111 *	0*	95 **	Døtres kalvingsevne 106
Ku 116 **	200*	111 **	Døtres evne til å avvenne tunge kalver 88 *
	365*	102 *	

* Vekt v/alder i dager

Limousin

STATUS	Seminari.	Navn	Fødselsforløp		Vekstegenskaper, vekt ved alder			Slakteegenskaper			Moregenskaper	
			Kvige	Ku	0	200	365	Slaktevekt	Slakteklasse	Fettsgruppe	Døtres kalvingsevne	Døtres evne til å avvenne tunga kalver
●	72091	Farmann av Dovre	111 ***	110 ***	97 ***	121 ***	115 ***	102 ***	124 ***	116 ***	84 *	99 **
●	72093	Fabian av Gorseth	108 ***	128 ***	91 ***	85 ***	97 ***	96 ***	103 ***	99 ***	115 *	
●	72072	EvenTyr av Dovre	102 ***	125 ***	93 ***	104 ***	121 ***	128 ***	93 ***	109 ***	92 ***	100 **
●	72118	Gerhard av Gautestad	95 ***	106 ***	103 ***	100 ***	102 ***	104 ***	85 ***	94 ***		
●	72119	Gubben av Hvam	127 ***	129 ***	83 ***	112 ***	97 ***	93 ***	111 ***	55 ***	101 *	75 **
●	72120	Gino av Kittelsrud	121 ***	124 ***	81 ***	86 ***	91 ***	90 ***	105 ***	100 ***		
●	72128	Hurman av Sortedal	97 ***	84 ***	102 ***	100 ***	101 **	96 **	105 *	107 **	100 *	93 *
●	72129	Hilmar P av Hvam	89 **	77 ***	113 ***	106 **	107 *	116 **	106 *	96 **		
●	72130	Harald Rex ET av Hovde	77 **	94 ***	99 ***	101 **	99 *	97 *	97	100		117
●	72131	Hilberg P ET av Hvam	93 **	106 **	99 ***	90 *	99	96				104
●	72150	Intègre av Hvam	105 *	109 **	91 **	95 *	102	103 *	93	98		
●	72151	Ibiza P av Hovde	100 *	107 *	90 *	86 *	100 *	100 *	97	99		
●	72152	Isle ET av Øiestad	78 *	92 *		105 *	101	99				
●	72153	Indigo av Viersdalen	96 *	98 *	97 *	105 *	108	106 *	101 *	106 *		
●	72175	Javardage av Utgårdstrøen	105 *	98 **	99 **	121 *	120 *	119 **	111 *	119 *		
●	72176	Junior av Steinvik	93 *	106 **	98 **	106 *	108	105 *	111	104 *		
●	72177	Jovna av Gorseth	111 *	105 **	89 *	95 *	97	107 **	115 *	107 **	94 *	101 *
●	72179	Jovial av Utgårdstrøen PP	111 *	116 **	95 **	111 **	102 *	103 **	106 *	78 *	106	88 *
●	72154	Imaldur av Dovre	110 *	117 *	93 *	109 *	114	119 *	112 *	97 *		

*** = god sikkerhet ** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom * = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet

● Finnes på sædruta

● Må spesialbestilles



Ny import 72169 FAVARS

Limousin



FØDT	06.10.2010	Avstamning	Genstatus F
HORNANLEGG	Hornet	FAR	CHARMEUR (FRA)
NASJONALITET	FRA	FAR-FAR	POMPIER (FRA)
NASJONALT #	FR1934109355	MOR-FAR	RUBIS MN (FRA)
DOSEPRIS	300		

Fransk FF okse, med sterke tall for fødsel og muskel.
Genetikken tilsier at det blir liten ramme på avkommene. Gir også melk i døtrene.

Avlsverdivurdering til norsk					
Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet
++		M		+++	

Ny import 72181 EDAKKYA

Limousin



FØDT	24.08.2009	Avstamning	Genstatus F
HORNANLEGG	Hornet	FAR	ALEX (FRA)
NASJONALITET	FRA	FAR-FAR	RINTINTIN (FRA)
NASJONALT #	FR2350854301	MOR-FAR	URGEL MN (FRA)
DOSEPRIS	425		

FF okse fra Frankrike. Ny genetikk i Norge. Edakkya passer godt til det norske avsmålet. Dette er en okse som produserer gode mor-egenskaper.

Avlsverdivurdering til norsk					
Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet
-	+	+	++	M	+++

Ny import 72182 FENRIR

Limousin



FØDT	11.09.2010	Avstamning	Genstatus F
HORNANLEGG	Hornet	FAR	USKUDAR (FRA)
NASJONALITET	FRA	FAR-FAR	MAS DU CLO (FRA)
NASJONALT #	FR4811035863	MOR-FAR	IONESCO (FRA)
DOSEPRIS	300		

Fransk FF okse, med meget sterke produksjons-egenskaper.
Genetikken tilsier at dette er en sluttproduktokse.

Avlsverdivurdering til norsk					
Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet
--		+++		+++	

Ny import 72183 IBIZA PP

Limousin



FØDT	30.08.2013	Avstamning	Genstatus O
HORNANLEGG	Kollet	FAR	INDEX PP (DEU)
NASJONALITET	DEU	FAR-FAR	IRAN PS (DEU)
NASJONALT #	DE0987416630	MOR-FAR	IRAN PS (DEU)
DOSEPRIS	425		

Tysk homozygot kolla ungokse.
Kjøttfull okse med liten ramme og fin beinbygning. Genomisk resultat fra Tyskland på måleenheten RZF, på sterke 108. Ungokse, men ut fra genomiske resultater og genetikken vil den gi lette kalver ved fødsel.

Avlsverdivurdering til norsk					
Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet
+		M		++	

Importokser: Kun tatt inn på forhåndsbestilling, svært begrenset antall på lager.

Ny import 72184 REMBOLD PP



Limousin

FØDT	03.09.2011	Avstamning	Genstatus O
HORNANLEGG	Kollet	FAR	ROLAND P (DEU)
NASJONALITET	DEU	FAR-FAR	ROBO VOM EIDERLAND PS (DEU)
NASJONALT #	DE0536513996	MOR-FAR	HERGEN P (DEU)
DOSEPRIS	425		

Tysk homozygot kolla ungokse.
Okse med middels ramme og fin beinbygning.
Genomisk resultat fra Tyskland viser at oksen har sin styrke på tilvekst, god lengde og fin beinbygning. Bra kalvingsevne på døttrene

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
M	+	++	-	-	

Ny import 72187 JOST Pp



Limousin

FØDT	24.06.2012	Avstamning	Genstatus O
HORNANLEGG	Kollet	FAR	JASPER Pp (DEU)
NASJONALITET	DEU	FAR-FAR	JEANSONNET
NASJONALT #	DE0537205190	MOR-FAR	COGNOS Pp (DEU)
DOSEPRIS	575		

Hetrozygot kolla ungokse. Har ikke avlsverdier, men er beskrevet til å gi lette kalver ved fødsel.
Ny genetikk i Norge.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
+					

Ny import 72188 FRISSON PP



Limousin

FØDT	13.08.2010	Avstamning	Genstatus O
HORNANLEGG	Kollet	FAR	TIGRIS (DEU)
NASJONALITET	FRA	FAR-FAR	TITANES (DEU)
NASJONALT #	FR2311392040	MOR-FAR	VIGNY B (FRA)
DOSEPRIS	620		

Hetrozygot kolla ungokse.
Tigris sønn. Tigris har få avkom som far til kalv i Norge, men er far til Integré av Hvam. Lite brukt genetikk i Norge.
Har avlsverdier på fødsel, tilvekst, kjøttfylde, skelett og sterkt avvenningsindeks.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
-		+++		+	

Import

72133 ENGKJAER GET IT



Limousin

FØDT	15.04.2011	Avstamning	Genstatus F
HORNANLEGG	Hornet	FAR	AEDE (FRA)
NASJONALITET	DNK	FAR-FAR	PABLO (FRA)
NASJONALT #	45213-00896	MOR-FAR	PLUTO (FRA)
DOSEPRIS	485		

Dansk avkomsgranska FF okse.
Sterke tall fra Danmark på fødsel, tilvekst, slakteklasse og melk.
Engkjaer Get It, har veldig gode avlsverdier i Danmark. Han passer godt til det norske avlsmålet.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
M	-	+++	+	++	-

Importokser: Kun tatt inn på forhåndsbestilling, svært begrenset antall på lager.

Rangering Simmental

www.norsksimmental.no

Lette fødsler		Avlsverdi, Fødselsforløp	
Seminr.	Navn	Kvige	Ku
73061	Eastwood av Solnes	129 **	145 ***
73062	Elvis P av Hovde	94 **	110 ***
73069	Frost av Telneset	86 **	94 ***
73077	Gulli av Stustad	111 **	86 ***

Mjølk		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
73069	Frost av Telneset	109 **
73062	Elvis P av Hovde	108 **

Slaktekasse		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
73077	Gulli av Stustad	141 ***
73069	Frost av Telneset	118 ***
73061	Eastwood av Solnes	111 ***
73062	Elvis P av Hovde	108 ***

Slaktevekt		Avlsverdi
Seminr.	Navn	Avlsverdi
73077	Gulli av Stustad	119 ***
73069	Frost av Telneset	111 ***
73062	Elvis P av Hovde	104 ***
73061	Eastwood av Solnes	101 ***

Krever to stjerners sikkerhet på egenskapen for å bli med på rangeringslista.

Prioriterte fedre

Under er en oversikt over hvilke okser det er ønskelig å teste sønner etter for testomgangen 2017 – 2018. Vi ønsker at alle setter seg inn i denne oversikten slik at vi får mange interessante oksekalver påmeldt til test høsten 2017. Vi oppfordrer til å prioritere de norske oksene for å styrke det norske avlsarbeidet.

Prioriterte fedre til testen 2017 – 2018

	Norsk eliteokser	Utenlandske eliteokser
1. prioritet	73069 Frost av Telneset 73077 Gulli av Stustad	73104 Strabinos PP 73105 Dirnanean Apostle 09 PP 73106 Rekord PP
2. prioritet	73062 Elvis P av Hovde* 73061 Eastwood av Solnes*	73107 BW Levis PP

* Hvis det ikke er tatt ut sønner i semin etter denne oksen tidligere.

Ny eliteokse

Simmental

73069

Frost P av Telneset



HORNANLEGG	Nyvler
DOSEPRIS	260
FAR	DEU 0937631910 STEINADLER
FAR-FAR	DEU 0932115586 STACHUS
MOR-FAR	NOR 52626 Lynum Pasko
MOR-MORS FAR	NOR 51045 Mozart av Volumn
FØDT	24.02.2010
HOS	Trude og Jørn Sagmo, Snåsa

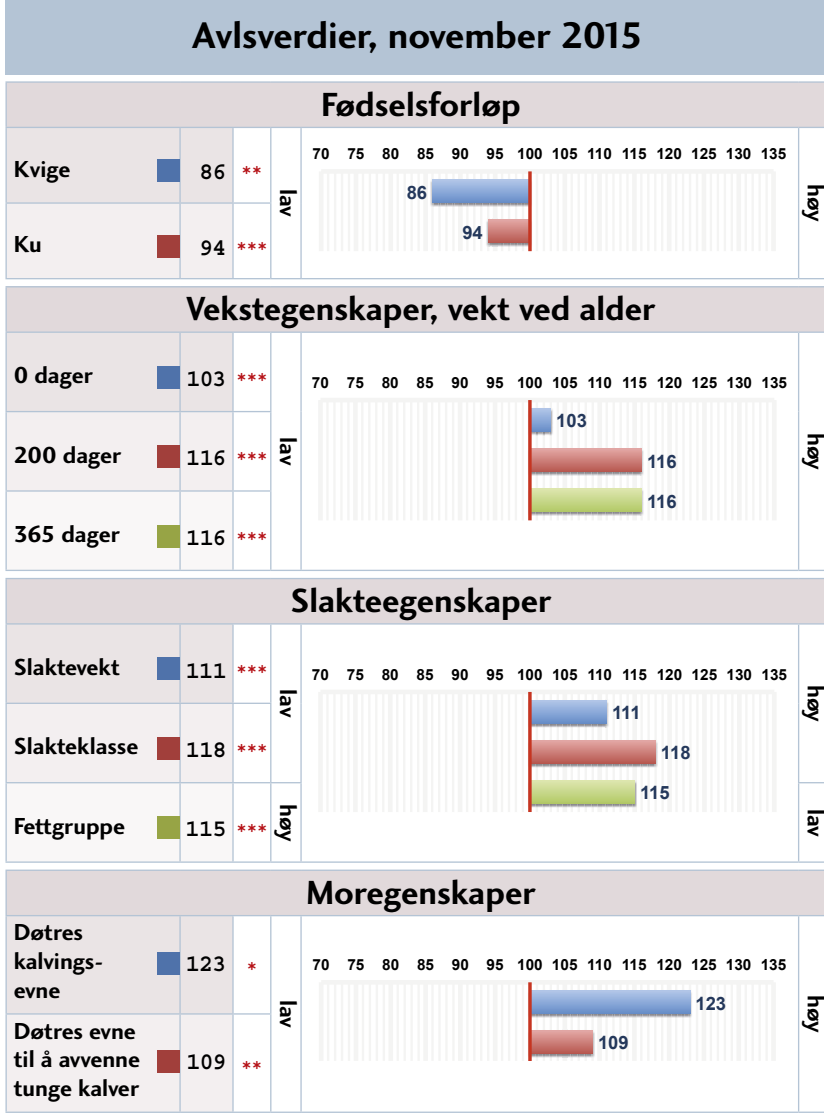
Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	107
Rangtall tilvekst	108
Rangtall grovfôropptak	109
Rangtall fôrutnytting	100
Rangtall ryggmuskel	101
Eksteriør	
Kropp	84
Muskel	87
Bein	77
Helhet	83

Anbefales brukt på ku.

Meget god okse for sluttproduksjon. Sterke resultater både på tilvekst og slakteegenskaper.

Gir lite fett på slakteskrotten.

Har også bra tall for moregenskaper.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerner = dårlig sikkerhet



Ny eliteokse

Simmental

73077

Gulli av Stustad



HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	DEU 1267126919 POLDAU
FAR-FAR	DNK 021827-00331 POWER GOLD PP
MOR-FAR	NOR 73000 Stål av Vollum ET
MOR-MORS FAR	SWE 90411 AMAT AV MATBERGA
FØDT	31.03.2011
HOS	Bengt Vestgøte, Tranby

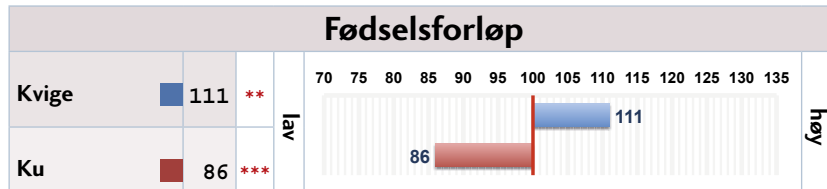
Anbefales brukt på renrasa ku. Gir middels tilvekst.

Meget gode indeks for slakteproduksjon.

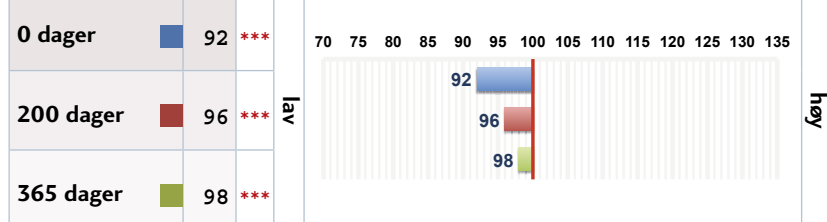
Gir lite fett på slakteskrottene.

Fin å bruke på tunge krysningskyr for økt kjøttproduksjon

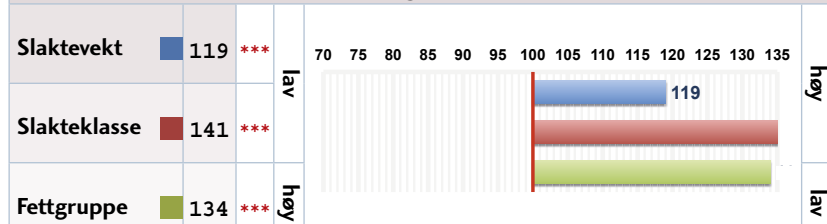
Avlsverdier, november 2015



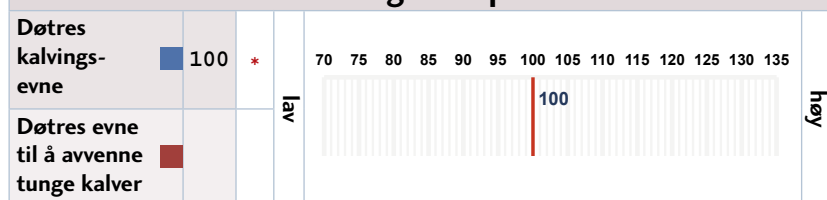
Vekstegenskaper, vekt ved alder



Slakteegenskaper



Moregenskaper



Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	107
Rangtall tilvekst	101
Rangtall grovfôropptak	110
Rangtall fôrutnytting	115
Rangtall ryggmuskel	93
Eksteriør	
Kropp	79
Muskel	87
Bein	82
Helhet	83

*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Eliteokse

Simmental

73061

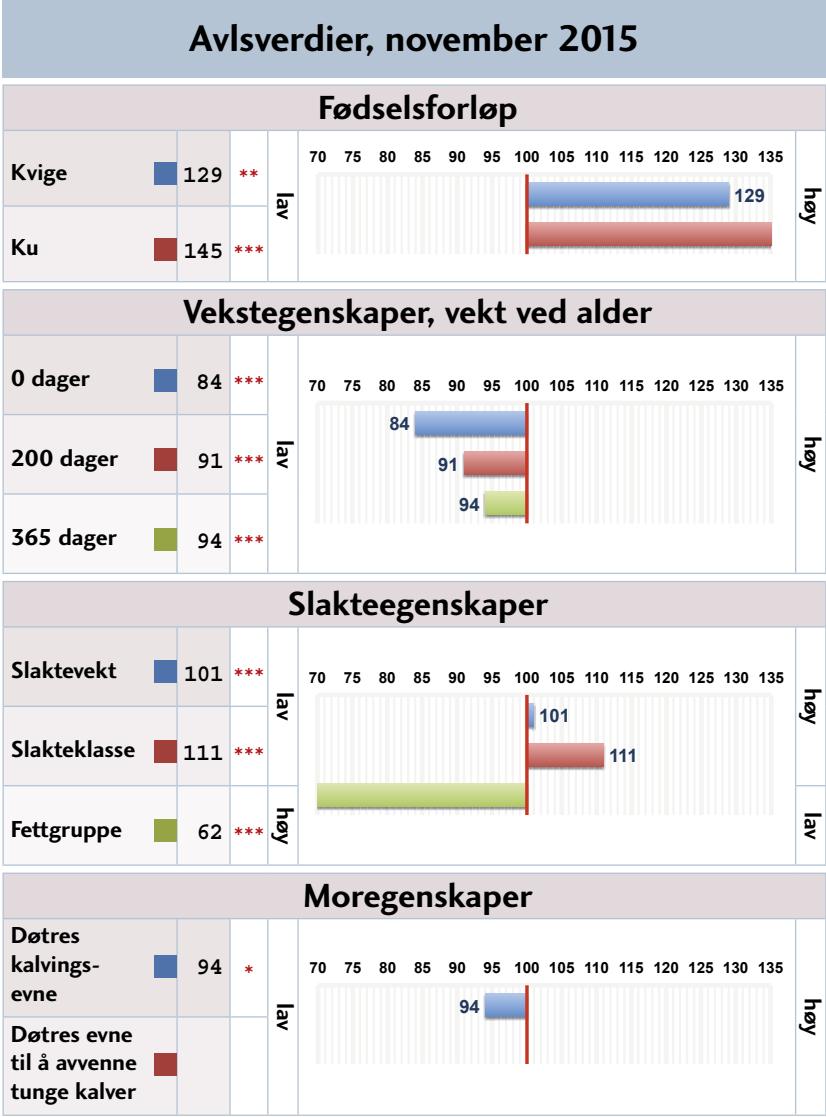
Eastwood av Solnes



HORNANLEGG	Hornet
DOSEPRIS	260
Avstamning	
FAR	DNK 36545-00514 HOLM ULRICK P
FAR-FAR	DNK 79150-00139 ROSAS PROBAT
MOR-FAR	GBR S002105 SCOTLAND HOORAY HENRY
MOR-MORS FAR	DNK 052044-01005
FØDT	01.01.2009
HOS	Bjørn Gunnar Solnes, Steinkjer

Tall fra fenotypetest	
Rangtall, totalt	114
Rangtall tilvekst	113
Rangtall grovfôropptak	99
Rangtall fôrutnytting	119
Rangtall ryggmuskel	102
Eksteriør	
Kropp	82
Muskel	87
Bein	77
Helhet	83

Særdeles god på fødselsforløp med lave fødselsvekter.
Anbefales brukt til kviger.
God på slakteklasse.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet



Eliteokse

Simmental

73062

Elvis P av Hovde

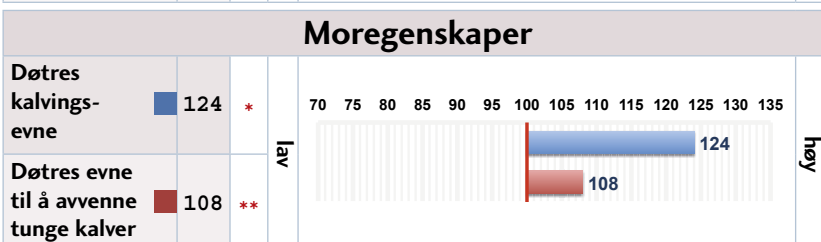
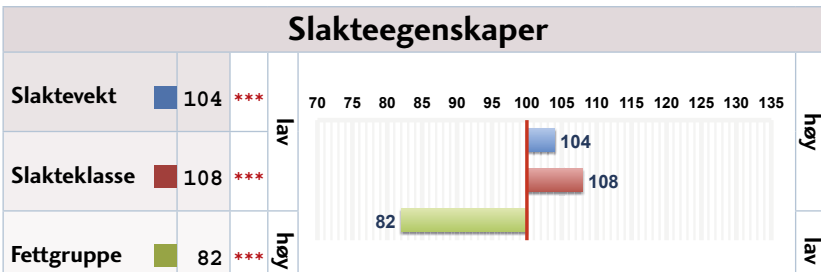
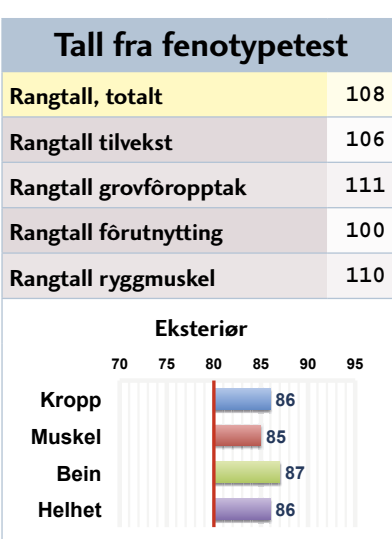
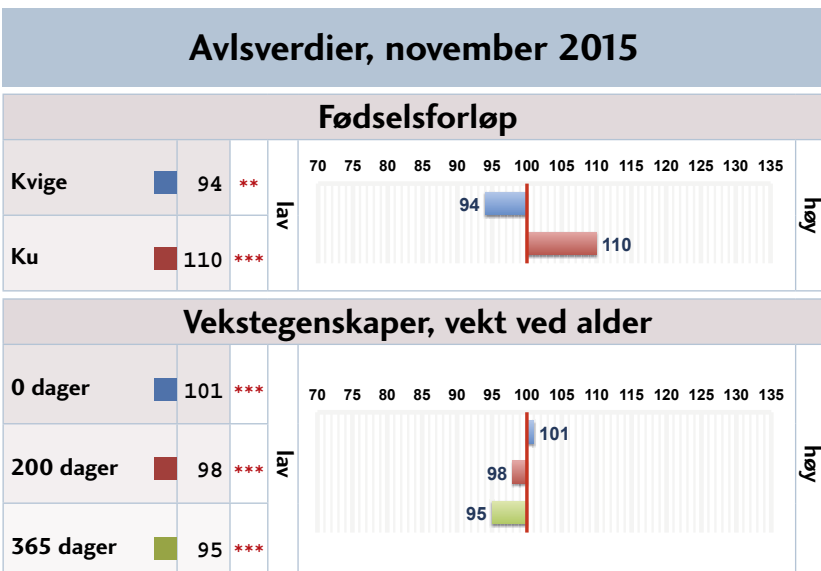


HORNANLEGG	Kollet
DOSEPRIS	260
FAR	NOR 73039 Brasil P ET av Almaniauet
FAR-FAR	DNK 80185-00096 HEDETOFT UNITED P
MOR-FAR	NOR 73029 Vegard av Stubberud
MOR-MORS FAR	NOR 52898
FØDT	17.03.2009
HOS	Kristian Hovde, Brumunddal

Meget god på moregenskaper, både på døtres kalvingsevne og på døtres mjølkeevevne.

Bra på fødselsforløp ku.

Gir avkom med bra slaktevekt og god slakteklasse.



*** = god sikkerhet

** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom

* = moderat sikkerhet

Ingen stjerne = dårlig sikkerhet

Ungokse



spermvital

Foto: Jan Arne Kristiansen

- Okse med meget bra eksteriør og god kjøttfylde.
- Tall fra Staur viser høgt grovfôropptak, stor ryggmuskeldybde, og lite fett.
- Indeksene tyder på lave kalvevekter med lett fødselsforløp.

spermvital

73101 Ja P av Nes

Simmental

HORNANLEGG	Kollet
MEDLEMSPRIS	187
Avstamning	
FAR	DEU 1500887581 LUCKY LUKE P
FARFAR	DEU 0934388950 LAKI 2 PP
MORFAR	GBR M065739 KEELDRUM SCHUBERT
MORMORS FAR	NOR 9952 TRULS AV HÆGELAND
FØDT	08.01.2014
HOS	Bjarte Nes, Vestre Gausdal

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	107
Rangtall tilvekst	106
Rangtall grovfôropptak	107
Rangtall fôrutnytting	101
Rangtall ryggmuskel	118
Rangtall fettdybde	114
Rangtall marmorering	89
Eksteriør	
Kropp	92
Muskel	86
Bein	88
Helhet	88

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 108 *	0*	93 *	Slaktevekt 101
Ku 106 *	200*	101 *	Slakteklasse 98
	365*	97	Fettgruppe

* Vekt v/alder i dager

Ungokse



spermvital

Foto: Jan Arne Kristiansen

- Testvinner på Staur med bra ramme og godt eksteriør.
- Tall fra Staur viser høg tilvekst, stort grovfôropptak, god fôrutnyttelse og lite fett.
- Indeksene tyder på god tilvekst og bra slakteegenskaper.

spermvital

73102 Jagermeister P av Hovde

Simmental

HORNANLEGG	Nyvler
MEDLEMSPRIS	187
Avstamning	
FAR	GBR M065739 KEELDRUM SCHUBERT
FARFAR	GBR M050979 DIRNANEAN JACOB
MORFAR	DEU 1267126919 POLDAU
MORMORS FAR	NOR 57142 LYNUM BRAVO
FØDT	11.01.2014
HOS	Kristian Hovde, Brumunddal

Tall fra fenotypetest

Rangtall, totalt	109
Rangtall tilvekst	111
Rangtall grovfôropptak	108
Rangtall fôrutnytting	106
Rangtall ryggmuskel	98
Rangtall fettdybde	110
Rangtall marmorering	98
Eksteriør	
Kropp	87
Muskel	85
Bein	81
Helhet	85

Avlsverdier, november 2015

Fødselsforløp	Vekstegenskaper	Slakteegenskaper	Moregenskaper
Kvige 100 *	0*	99 **	Slaktevekt 114 *
Ku 101 **	200*	121 *	Slakteklasse 104
	365*	109 *	Fettgruppe 115

* Vekt v/alder i dager

Simmental

STATUS	Seminr	Navn	Fødselsforløp		Vekstegenskaper, vekt ved alder			Slakteegenskaper			Moregenskaper		
			Kvige	Ku	0	200	365	Slaktevekt	Slakteklasse	Fettgruppe	Døtres kalvingsevne	Døtres evne til å avvenne tunge kalver	
●	73061	Eastwood av Solnes	129 **	145 ***	84 ***	91 ***	94 ***	101 ***	111 ***	62 ***	94 *		
●	73062	Elvis P av Hovde	94 **	110 ***	101 ***	98 ***	95 ***	104 ***	108 ***	82 ***	124 *	108 **	
●	73069	Frost P av Telneset	86 **	94 ***	103 ***	116 ***	116 ***	111 ***	118 ***	115 **	123 *	109 **	
●	73076	Gorm av Hakedal	93 **	96 ***	105 ***	101 ***	105 ***	103 ***	80 ***	105 ***	92 *	99 *	
●	73077	Gulli av Stustad	111 **	86 ***	92 ***	96 ***	98 ***	119 ***	141 ***	134 ***	100 *		
●	73083	Hollywood P av Morken	86 **	75 ***	106 ***	106 ***	103 ***	101 **	94 *	91 *			
●	73084	Hiawata av Hovde	100 ***	119 ***	97 ***	109 ***	102 ***	108 **	108 *	90 *	103 *	94 **	
●	73093	Ivari av Hægeland	103 *	103 **	105 *	104 *	102 *	111 **	103 *	104 *	105	109 *	
●	73094	Ivar av Cjermstad	117 *	123 *	82 *	92 *	95 *	101	98				
●	73101	Ja P av Nes	108 *	106 *	93 *	101 *	97	101	98				
●	73102	Jagermeister P av Hovde	100 *	101 **	99 **	121 *	109 *	114 *	104	115			

Finnes på særdruta

Må spesialbestilles

*** = god sikkerhet ** = god sikkerhet for dyr uten informasjon fra avkom * = moderat sikkerhet
Ingen stjerne = dårlig sikkerhet

Simmental IMPORT RESTLAGER FRA 2014

Oksekategori	Seminr	Navn	Rase	Fødselsforløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Moregenskaper	Slakteegenskaper	Fruktbarhet	Dosepris	Full pres. i oksekatalog
Import *	73087	VB NISSE *	Simmental	M	M	++	M	++		367	2015
Import *	73088	VB LANCELOT *	Simmental	M	+	++	+	++		367	2015

* Må spesialbestilles. Det tas ikke okser inn til test på Staur etter disse to importokssene

Raser uten nasjonalt avlsarbeid

Det drives nasjonalt avlsarbeid for fem raser. For øvrige raser baseres all semin på import av sæd fra utenlandske okser.

Det er et begrenset antall doser per okse.

**Oksene det importeres av bør
helst tilfredsstille følgende krav:**

- Være god ut fra norske avlsmål.
- Være lite beslektet med den norske populasjonen av rasen.

Det finnes sæd tilgjengelig av følgende raser:

- Blonde d'Aquitaine
- Dexter
- Galloway
- Highland Cattle
- Tiroler Grauvieh

Dexter



Blonde d'Aquitaine



Galloway



Highland Cattle

Tiroler Grauvieh



Import**75018 ANGELO***Blonde d'aquetaine*

FØDT	07.03.2005
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	FRA
NASJONALT #	5343396363
DOSEPRIS	390

Avstamning

FAR	PANTHEON
FAR-FAR	
MOR-FAR	CRACK

Fransk avkomsgransket eliteokse
Jevnt bra på alle egenskaper
Gir lette kalvinger

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
+	+	+	+	+	+

Import**75016 BRASIER***Blonde d'aquetaine*

FØDT	04.10.2006
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	FRA
NASJONALT #	5335452754
DOSEPRIS	390

Avstamning

FAR	ORION (FRA)
FAR-FAR	JOCKO (FRA)
MOR-FAR	HIBERNATUS (FRA)

Fransk avkomsgransket eliteokse som forventes å gi
avkom med høy tilvekst
Døtrene forventes å kalve lett og ha bra med melk

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet
M	++	+	+	-	+

Ny import**79509 LULLENDEN AZTEC WARRIOR***Belted Galloway*

FØDT	03.12.2008
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	GBR
NASJONALT #	561628/600195
DOSEPRIS	595

Avstamning

FAR	WHITEPOOL WARLORD (GBR)
FAR-FAR	BOLEBEC DUN CONCORDE (GBR)
MOR-FAR	LULLENDEN BRUNO

Både øksen og avkom har gjort det veldig bra på
utstillinger.
God avstamning
Godt eksteriør.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Import**79508 SOUTHFIELD MAJOR RONALDO***Belted Galloway*

FØDT	22.05.2011
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	GBR
NASJONALT #	385906/500073
DOSEPRIS	484

Avstamning

FAR	KARANDRE RONALDO (AUS)
FAR-FAR	MIDFERN SCOTT 414
MOR-FAR	BOLEBEC DUN CAMPAIGNER (GBR)

Oksen har blitt champion på flere utstillinger
Forventet avkom med god tilvekst og klasse.
Godt eksteriør.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Ny import 78015 LUNA RASMUS Dexter



FØDT	16.04.2002
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	DNK
NASJONALT #	65206-00047
DOSEPRIS	490

Avstamning	
FAR	RUDOLFO (DNK)
FAR-FAR	KARLOS HOLMEVANG (DNK)
MOR-FAR	LUNAS MARK (DNK)

Dansk okse med gode tall forfruktbarhet og slakteform.
Godt eksteriør og god muskelfylde

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Import 78012 APPLE CODA EX 94 Dexter

| FØDT | 19.07.2004 |
HORNANLEGG	Kollet
NASJONALITET	GBR
NASJONALT #	M5218
DOSEPRIS	341

Avstamning

FAR	COBTHORN DANNYBOY (GBR)
FAR-FAR	COBTHORN DOLMAN (GBR)
MOR-FAR	KNOTTING MOSSDALE (GBR)

Vinner av Breed Championships og National Show Champion i 2012
Veldig godt eksteriør.
Godt lynne

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Ny import 77013 ONAIL

Highland Cattle

| FØDT | 25.06.2007 |
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	DEU
NASJONALT #	1503654169
DOSEPRIS	310

Avstamning

FAR	ORSON (DEU)
FAR-FAR	OLYMP (DEU)
MOR-FAR	FEAR SIRDH (DEU)

Farlinjen kan vise til flere gode plasseringer på utstillinger.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Ny import 77014 LORD MONTAGU OF GREENLAW

Highland Cattle

| FØDT | 06.07.1995 |
HORNANLEGG	Hornet
NASJONALITET	GBR
NASJONALT #	BE055400002
DOSEPRIS	445

Avstamning

FAR	RUAIDHRI 5TH OF FLODDEN (GBR)
FAR-FAR	JOCK 26TH OF LEYS
MOR-FAR	KENNAPOLE OF ROTHIE MURCHUS (GBR)

Britisk testet okse som har god høyde og dybde.
God muskelfylde og gode bein.
God på fruktbarhet

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Import**77006 FINGAL OF AUCHNACARAIG***Highland Cattle*

FØDT	01.01.1994	Avstamning		
HORNANLEGG	Hornet	FAR COINNEACH (GBR)		
NASJONALITET	GBR	FAR-FAR PADRUAIG RUADH OF DOUGL (GBR)		
NASJONALT #	8082	MOR-FAR DONAL RUADH (GBR)		
DOSEPRIS	293			

Forventes å gi avkom med høy tilvekst.
Vi har dessverre lite informasjon om denne oksen

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Ny import 76047 ORCUS*Tiroler Grauvieh*

FØDT	20.10.2010	Avstamning		
HORNANLEGG	Hornet	FAR ORSO (AUT)		
NASJONALITET	AUT	FAR-FAR DONKO (AUT)		
NASJONALT #	112.018.918	MOR-FAR DIECHO (AUT)		
DOSEPRIS	345			

Granskingsokse som har gitt godt kjøttsatte avkom etter seg med topp lynne fra tidligere import.
Forventes også gi gode moregenskaper til sine døtre.
ELITE mor med en testokse til etter seg. Morfar har meget høy avlsværdi.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Ny import 76052 SETHIS*Tiroler Grauvieh*

FØDT	07.09.2011	Avstamning		
HORNANLEGG	Hornet	FAR SETHO (AUT)		
NASJONALITET	AUT	FAR-FAR STELO (AUT)		
NASJONALT #	349.926.419	MOR-FAR DEVIS (AUT)		
DOSEPRIS	345			

Granskingsokse som forventes å gi gode kjøttagenskaper.
Forventes også gi gode moregenskaper til sine døtre.
ELITE mor med en testokse til etter seg, Carlo.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Ny import 76051 CERNUS*Tiroler Grauvieh*

FØDT	06.09.2010	Avstamning		
HORNANLEGG	Hornet	FAR CARUSO (AUT)		
NASJONALITET	AUT	FAR-FAR CAROLUS (AUT)		
NASJONALT #	899.231.616	MOR-FAR DEVIS (AUT)		
DOSEPRIS	420			

Granskingsokse som forventes å gi meget gode kjøttagenskaper.
Forventes også gi gode moregenskaper til sine døtre.
ELITE mor med flere testokser etter seg.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

Ny import 76053 CAWICO

Tiroler Grauvieh

	FØDT 05.09.2010	Avstamning			
	HORNANLEGG Hornet	FAR CARIKER (AUT)			
	NASJONALITET AUT	FAR-FAR CAPLY (AUT)			
	NASJONALT # 111.993.918	MOR-FAR DIONUS (AUT)			
	DOSEPRIS 420				

Granskingsokse som forventes å gi meget gode kjøttegenskaper.
Forventes også gi meget gode moregenskaper til sine døtre.
Morlinjen er meget sterk på melk.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet

Ny import 76054 CARLO

Tiroler Grauvieh

	FØDT 10.12.2009	Avstamning			
	HORNANLEGG Hornet	FAR CARUSO (AUT)			
	NASJONALITET AUT	FAR-FAR CAROLUS (AUT)			
	NASJONALT # 310.484.417	MOR-FAR DINELO (AUT)			
	DOSEPRIS 345				

Granskingsokse som forventes å gi meget gode kjøttegenskaper.
Forventes også gode moregenskaper til sine døtre.
Linjen er meget sterk på melkemengde og kalvingsforløp! ELITE mor med en testokse til etter seg, Sethis.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet

Import 76049 ANTANUS

Tiroler Grauvieh

	FØDT 17.08.2011	Avstamning			
	HORNANLEGG Hornet	FAR ARTAN (AUT)			
	NASJONALITET AUT	FAR-FAR ARTER (AUT)			
	NASJONALT # 129.141.618	MOR-FAR DINOS (AUT)			
	DOSEPRIS 345				

Granskings okse som forventes å gi gode kjøttegenskaper.
Forventes også gi gode moregenskaper til sine døtre.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet

Import 76044 CASSO

Tiroler Grauvieh

	FØDT 20.08.2009	Avstamning			
	HORNANLEGG Hornet	FAR CAPLY (AUT)			
	NASJONALITET AUT	FAR-FAR CAPRI (AUT)			
	NASJONALT # 984.205.517	MOR-FAR DOLDUS (AUT)			
	DOSEPRIS 350				

Avkomsgransket stjernekke med hele 128 i kjøttindeks i Østerrike.
Oksen har allerede flere flotte avkom i Norge.

Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Frukbarhet



Import



76048 SKARRILD FREDERIK

Tiroler Grauvieh

FØDT	02.05.2010	Avtamning
HORNANLEGG	Hornet	FAR HADERUPLAND CÆSAR (DNK)
NASJONALITET	DNK	FAR-FAR DNK 21876-00163 (DNK)
NASJONALT #	79452-00328	MOR-FAR SKARRILD BAVIAN (DNK)
DOSEPRIS	498	

Dansk okse som gjorde det meget bra på test med en tilvekst på 1721 g/dag.
Okse med stor ramme som vi forventer mye av når det gjelder slakt.

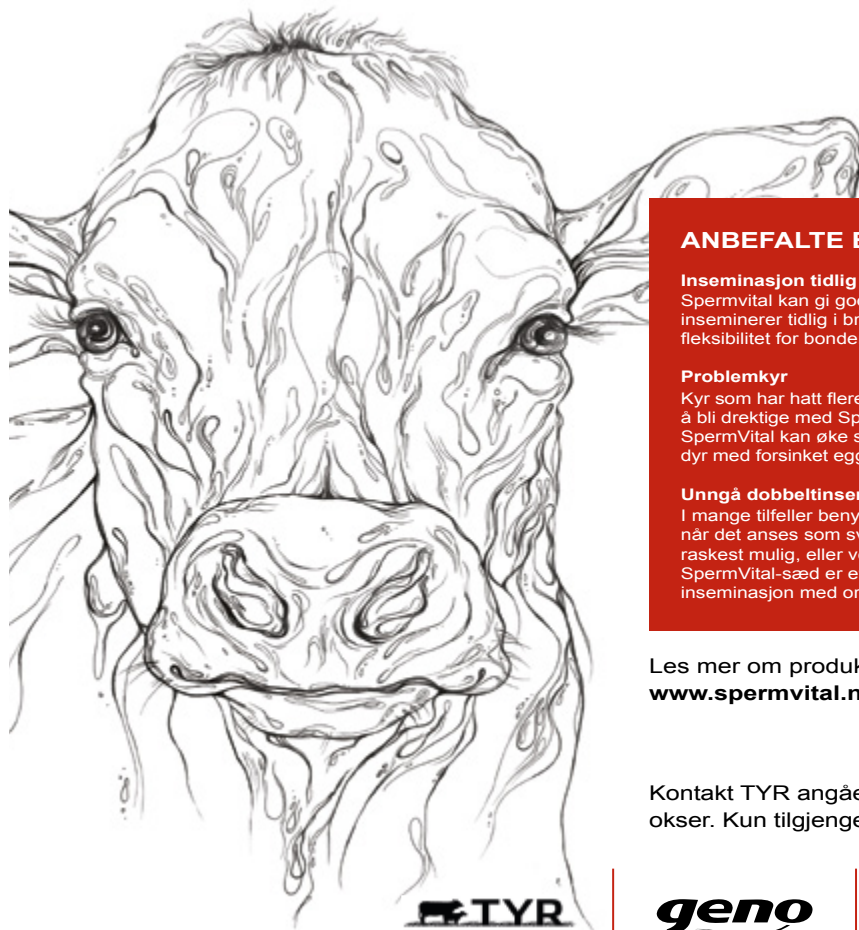
Avlsverdivurdering til norsk

Fødsels-forløp	Døtres kalvingsevne	Tilvekst	Mor-egenskaper	Slakte-egenskaper	Fruktbarhet

NYHET

TYR lanserer nå SPERMVITAL FRA UNGOKSER

Teknologien tilfører kunstig sædoverføring en ny dimensjon ved å forlenge spermienes levetid etter inseminasjon. Doseprisen for SpermVital-sæd vil være 100 kroner høyere enn ordinær sæd.


TYR
Fra avl til biff

ANBEFALTE BRUKSMRÅDER

Inseminasjon tidlig i brunsten

SpermVital kan gi godt tilslag selv om man inseminerer tidlig i brunsten. Dette gir større fleksibilitet for bonden.

Problemkyr

Kyr som har hatt flere omløp vil øke sjansen for å bli drektige med SpermVital blant annet fordi SpermVital kan øke sjansen for drektighet på dyr med forsinket egglosning.

Unngå dobbeltinseminasjoner

I mange tilfeller benyttes dobbeltinseminasjoner når det anses som svært viktig å få kua drektig raskest mulig, eller ved synkronisering. SpermVital-sæd er et alternativ til dobbelt-inseminasjon med ordinær sæd.

Les mer om produktet og teknologien på www.spermvital.no

Kontakt TYR angående SpermVital på ungokser. Kun tilgjengelig på spesialbestilling.

TYR
Fra avl til biff

www.tyr.no
Sædbestilling: tlf 950 20 600
(Husk å oppgi seminummer ved bestilling)



CHAROLAIS

HEREFORD

SIMMENTAL

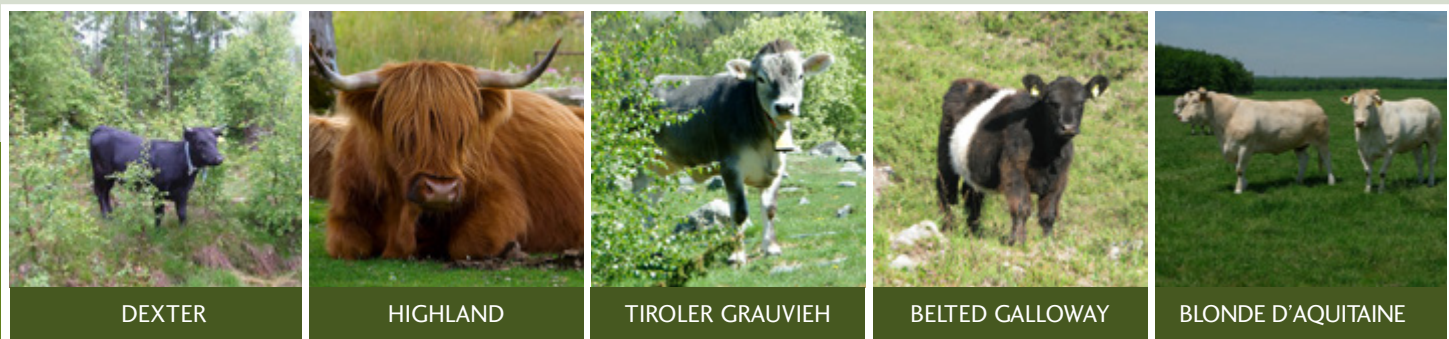


LIMOUSIN

ABERDEEN ANGUS

RASER MED NASJONALT AVLSPROGRAM

TYR, den naturlige avls- og interesseorganisasjonen
for deg som produserer storfekjøtt



DEXTER

HIGHLAND

TIROLER GRAUVIEH

BELTED GALLOWAY

BLONDE D'AQUITAINE