

Gå in på VikingGenetics.se → Mjölkraser → Embryo

Embryon

Kvigorerna i Sverige och Finland med högst genomiskt NTM köps in och spolas idag på VikingGenetics embryo-center i Hollola, Finland. Det sker även embryoverksamhet i Sverige ute i besättningar.

Svenska lantbrukare har fortfarande möjlighet att köpa embryon från VikingEmbryo och länk finns nedan till den finska sidan för att se utbudet. För att beställa embryon, vänligen kontakta Charlotte Andersson på VikingGenetics, så hjälper hon till. chald@vikinggenetics.com

Pris per embryo är 2 549 SEK.

När man köper embryo från VikingEmbryo har VikingGenetics rätt att få köpa tjurkalven om det finns intresse för avelsprogrammet. Beslut tas efter det genomiska testet. Även född kvigkalv med högt genomiskt NTM som är av intresse för avelsprogrammet, har VikingGenetics förtur på Därav det låga embryopriset.

HÄR ÄR DE PLANERADE SPOLNINGARNA I FINLAND

All information är på finska, så kontakta Charlotte Andersson på CHALD@vikinggenetics.com om du vill boka embryon.

Oversättning av den finska sidan

Datum för spolning	Ras	Namn spolkviga	Förväntat NTM embryo
--------------------	-----	----------------	----------------------

Vahvistetut alkiohuuhtelut

ASMO (Hiehohuuhtelu)						
Huuhtelu-päivämäärä	Rotu	Eläimen nimi	Alkion odotusarvo	Huuhtelu-paikkakunta	Varatut Tuore	alkiot Pakaste
29.8.2018	AY	Koivurannan Omena	+25/+23	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY	VG Ooppera	+27/+26	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY	Pajalan Nougat	+24/+20	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY	VG Nasta	+22/+20	Jokioinen	0	0

Plats för spolning	Reserverade (färska)	Reserverade (frysta) (10 till Sverige automatiskt på svenska djur)
--------------------	----------------------	---

För mer info klicka in:

Huuhdelu-päivämäärä	ASMO (Hiehoahuhtelu)	Rotu	Eläimen nimi	Alkion odotusarvo	Huuhdelu-paikkakunta	Varatut Tuore	alkio Paka
29.8.2018	AY		Kojivurannan Omena	+25/+23	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY		VG Ooppera	+27/+26	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY		Pajalan Nougat	+24/+20	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY		VG Nasta	+22/+20	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY		Belinda	+21/+19	HOLLOLA	0	0
29.8.2018	HOL		Soinin Niittyvilla	+28/+26	Jokioinen	0	0
29.8.2018	HOL		Kivimäen Onnekas	+34/+31	Jokioinen	0	1
29.8.2018	HOL		Kojivukummun Opiatti	+34/+31	Jokioinen	0	1
29.8.2018	HOL		Rauhalahti Opas	+30/+27	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY		VG Niuho	+26/+24	Jokioinen	0	0
29.8.2018	AY		Marja-Ahon Ok	+23/+19	Jokioinen	0	0

Huuhdeltava eläin

Klicka för att se kvigans avelsvärden

Edellinen Seuraava

Datum för spolning → Huuhdelupäivä: 29.8.2018

Namn (spolkviga) → Huuhdeltava eläin: **Stina2**

Spoltjur 1 av 2 → Tuotokset: MaitoKgRasvaKgRasva-%ValkKgValk-%

Far → St-tunnus: 13140656

Mor → **Siemennyssonni:** VR Juby Vilano Vorre

Morfar → Rotu: AY → **Ras**

Förväntat NTM embryo → Isä: VR Vuolas

Emä: 1454 Stina

Emän isä: VR Harpo

Alkion odotusarvo: +21/+19

Huuhdelupaikkakunta: HOLLOLA

Yhteyshenkilö: Reponen Saara

Puhelinnumerot: 040-3115356

Sähköposti: saara.reponen@faba.fi

Hanke: ASMO (H)

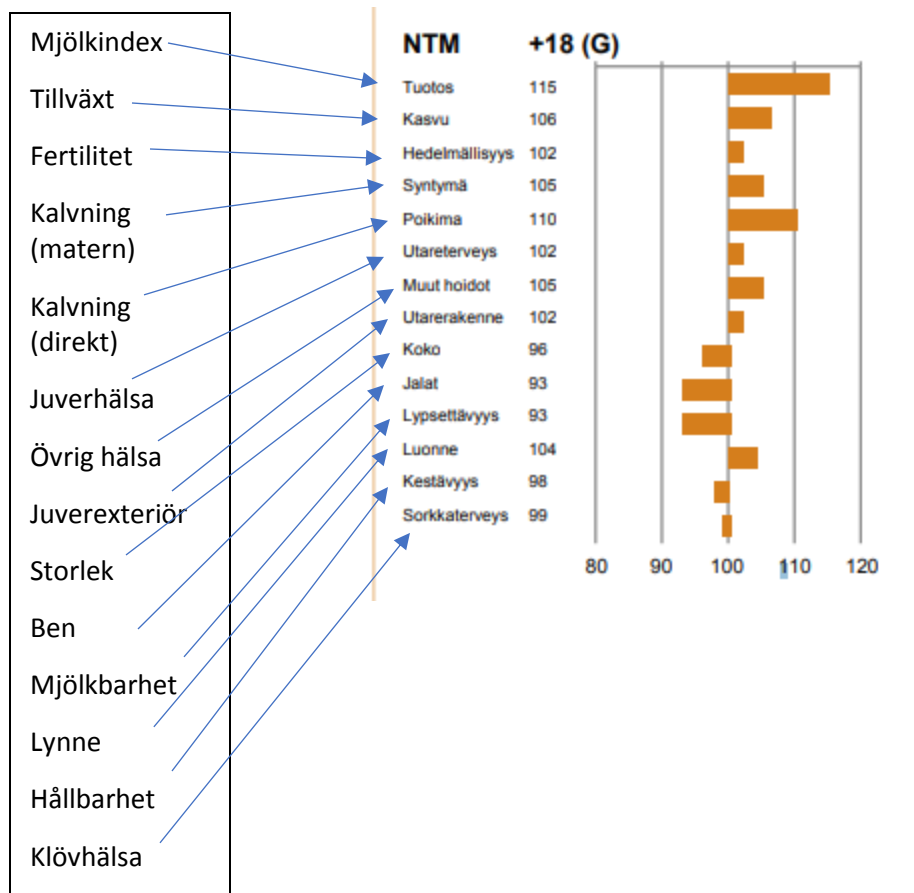
Kyseessä on hieho.

Lisätietoja: Hedelmöityksessä sonnit VR Vorre 48023 +24 ja VR Villiam 48025 +20. Huuhdelusta voi varata tuorealkioita kaukoverkkoon.

Takaisin listaan

Spoltjurar

Tillbaka till listan på alla



Spolkviga

Mor spolkviga

- Juwer
- Främre anfä.
- Bakjuwer bredd
- Bakjuwer höjd
- Juwerligament
- Juwerdjup
- Juwerbalans
- Spenlängd
- Spentjocklek
- Spenplac. Fram
- Spenplac. Bak

Rakenne	Stina / Stina	
	Stina Pisteet	Stina_1536 Pisteet
Utare	108	105
Etukiinnitys	107	102
Takakiinn. leveys	102	100
Takakiinn. korkeus	103	104
Keskiside	84	99
Utareen muoto	110	103
Tasapaino	101	89
Vedinten pituus	106	99
Vedinten paksuus	105	111
Etuvedinten sijainti	102	106
Takavedinten sijainti	96	105
Huomiot 1		
Huomiot 2		
Lisävetimet		
Neljännesten epätasainen tyhjeneminen		
Aika lypsyistä (h)		

Kropp
 Korshöjd
 Kroppsdjup
 Bröstdredd
 Mjölktyp
 Överlinje
 Korsbredd
 Korsvinkel

Mjölklarhet
 Lynne

Spolkviga

Mor spolkviga

	Stina		Stina_1536	
	Pisteet	Jalostusarvot	Pisteet	
Koko		98	93	
Takakorkeus		93	94	
Rungon syvyys		97	92	
Rinnan leveys		116	105	
Lypsytyyppisyys		98	101	
Selkälinja		109	115	
Lantion leveys		91	88	
Lantion kulma		102	111	
Huomiot 1				
Huomiot 2				
Käyttöominaisuudet				
Lypsettävyyys		97	101	
Vuoto				
Luonne		90	105	

Ben
 Hasvinkel
 Ben bakifrån
 Haskvalitet
 Benbyggnad
 Fotvinkel

	Stina		Stina_1536	
	Pisteet	Jalostusarvot	Pisteet	
Jalat		97	94	
Kinner		107	108	
Takajalk. asento		101	97	
Kinnerlaatu		97	99	
Luuston laatu		101	101	
Sorkkakulma		100	93	
Vuohinen				
Huomiot 1				
Huomiot 2				

Mjök(kg), Fett(kg), Protein (kg)Fert. Kalvn. D., Kalvning M, Juverhälsa, Juver, Kropp, Ben, Mjökbarhet, Lynne, Hållbarhet, Klövhälsa

Spolkviga
 Far
 Mor
 Farfar
 Morfar

Jalostusarvot		Faba / NAV 07.08.2018																			
		Arv.varmuus	Tuotos	Mkg	Rkg	R%	VKg	V%	Hed	Synt.	Poik.	Utare-terveys	Utare	Koko	Jalat	Lyps.	Luonne	Kest.	Sorkka-terveys	NTM	(IB/G)
Elin	Blanka		114	102	114		110		106	101	98	116	97	104	95	93	98	110	107	+21	G
I	VJ_Libero	98	105	97	105	106	103	109	108	106	94	107	91	89	103	103	93	105	106	+9	
E	Blanka_945		92	92	90	102	93	105	107	104	99	109						102	107	+1	
II	VJ_Lure	99	113	99	113	110	108	113	103	104	101	87	81	86	95	111	103	101	90	+1	
EI	DJ_Jason	99	105	104	104	98	106	101	115	109	102	106	104	95	109	111	89	111	115	+16	