

## Övriga GenVikPLUS-tjurar Holstein

Namn	NTM	M	F	P	Min	Dotterfert	Kalvn far	kalvn mf	Övriga sjukd.	Juvehälsa	Hållbarhet	Kropp	Ben	Juver	Mjölkarhet	Temp.
<b>3-8477 Stallberg HOL 48477</b> F: Stilst 90509 FF: Novalis 90185 MF: O-Man 90468 MMF: Juror 99374	+++	0	0	++	++	+	119	++	++	+	+	-	0	+	--	--
<b>3-8612 VH Lorino HOL 48612</b> F: P Lund 45586 FF: Mtoto 90188 MF: O-Man 90468 MMF:G Best 44984	+++	+++	+	++	++	++	103	+	+	++	++	0	0	+	--	-
<b>3-8732 VH Brody HOL 48732</b> F: Britt 90441 FF: Rudolph 90027 MF: O-Man 90468 MMF: T Funkis 90171	++	+	-	+	0	+	104	0	0	+++	+	0	++	+	--	-
<b>3-8754 VH Lima HOL 48754</b> F: Ligö 45816 FF: Gubbilt 45013 MF: Zenith 90546 MMF: Hesne 90316	+++	+	+++	++	++	+	103	+	++	0	++	--	+	++	+	0
<b>9-2497 VH Gotfred HOL 90792</b> F: V Groovybl 100166 FF: Jocko Besne MF: V Ersgard 90491 MMF: Calano 90365	++	+	+	++	++	+	104	++	0	-	+++	-	+	++	+	0
<b>9-2498 VH Hakki HOL 90793</b> F: Hector 90664 FF: Jocko Besne 90343 MF: VH Ersgard 90491 MMF: Lambada 90369	++	+	0	++	++	+	94	0	0	0	+	+	+	-	--	-
<b>9-2500 VH Randy HOL 90795</b> F: Ramos 90410 FF: Rudolph 90027 MF: Jocko Besne 90343 MMF: Duster ET 90054	++	+++	+	+++	++	-	109	+	0	+	++	+	+	0	0	+
<b>9-2507 D Mason HOL 90809</b> F: Mascol 90576 FF: Mtoto 90188 MF: O-man 90468 MMF: Lukas 90175	+++	+	+++	++	++	0	94	0	0	+++	+	+	+	0	0	0
<b>9-2508 D Salt HOL 90810</b> F: T Silver 100127 FF: Manfred ET 90209 MF: Novalis 90185 MMF: Hj Vogd	++	+	0	+	+	++	99	-	+	+	+	-	++	+	--	-
<b>9-2509 VH Jafar HOL 90811</b> F: James 90617 FF: Jocko Besne 90343 MF: O-Man 90468 MMF: T Funkis	+	+++	++	+++	+++	-	105	+	0	-	-	0	--	0	0	0
<b>9-2510 VH Rasit HOL 90812</b> F: 90410 FF: Rudolph 90027 MF: Lancelot 90477 MMF: Jocko Besne 90343	+	+	0	++	++	-	99	+	0	0	+	+	+	++	-	--
<b>9-2511 VH Mogens HOL 90813</b> F: Mascol 90576 FF: 90188 MF: O-Man 90468 MMF: T Funkis 90171	+++	++	++	+++	+++	-	110	-	+	+	++	0	0	+	0	+

Uppdaterad 02-2011

### Vad är GenVikPLUS-tjurar?

GenVikPLUS-tjurar är väntetjurar med de absolut högsta genomiska avelsvärden och med en varierad härstamning. GenVikPLUS-tjurarna har i genomsnitt högre NTM än de bästa brukstjurarna och tjurfäder.

GenVikPLUS-tjur = större avelsmässig framgång och bättre ekonomi. Vi rekommenderar att använda flera olika GenVikPLUS-tjurar. På det sättet sprider du dina chanser på bästa sätt. Många GenVikPLUS tjurar finns även som X-Vik. För aktuellt lager av dessa se [www.viking-genetics.com](http://www.viking-genetics.com) under rasens X-Vik information.

De genomiska avelsvärdena visas på samma skala som officiella index från NAV

126 och däröver	+++
116 till 125	++
106 till 115	+
96 till 105	0
86 till 95	-



## Övriga GenVikPLUS-tjurar Holstein

Namn	NTM	M	F	P	Min	Dotterfert	Kalvn far	kalvn mf	Övriga sjukd.	Juvehälsa	Hållbarhet	Kropp	Ben	Juver	Mjölkarhet	Temp.
<b>9-2512 VH Gento HOL 90814</b> F: Globus 90614 FF: Jocko Besne 90343 MF: Bojer 90351 MMF: Elton O	+++	+	+	+	++	+	104	+++	++	0	++	0	++	0	0	0
<b>9-2513 VH Gann HOL 90815</b> F: Gottorp 90591 FF: Stoneham 90267 MF: Var Elkjaer 100128 MMF:Lambada	0	-	+	0	+	0	106	-	-	--	+	-	0	0	0	+
<b>9-2514 VH Rubjerg HOL 90816</b> F: Ramos 90410 FF: Rudolph 90027 MF: V Elo 90508 MMF: Bojer 90351	+++	0	+	+	+	+	106	0	+	+++	++	0	+	+	--	+
<b>9-2515 VH Ravn HOL 90817</b> F: Ramos FF: Rudolph 90027 MF: Bombay 90334 MMF: Lukas 90175	++	0	0	+	+	+	109	0	+	0	++	0	+	0	+	0
<b>9-2525 VH Robert HOL 90830</b> F: Ramos 90410 FF: Rudolph 90027 MF: H Harry 100147 MMF: T Funkis 90171	++	-	0	0	0	++	97	0	+	++	+++	0	0	+++	--	-
<b>9-2526 VH Olav P HOL 90831</b> F: Ottawa 100148 FF: Tripod 100149 MF: O-Man 90468 MMF:Bojer 90351	++	++	+	++	++	-	102	-	0	+	+	0	0	+	0	0
<b>9-2527 VH Zac HOL 90832</b> F:Zenith 90546 FF:Durham ET 100015 MF: O-Man 90468 MMF: G Simon 100150	+++	+	+	++	++	++	95	-	0	-	++	+	++	+++	++	++
<b>9-2551 VH Zico HOL 90866</b> F: Zenith 90546 FF:Durham ET 100015 MF: Shottle 90528 MMF: Brett ET 90285	+	+	0	+	+	+	107	-	-	0	+	++	0	+++	+	-
<b>9-2558 D Elan HOL 90876</b> F: V Elo 90508 FF:Lukas 90175 MF: Najade 90387 MMF:T Funkis 90171	+++	-	++	+	++	-	96	+	-	++	0	-	+	+	0	0
<b>9-2559 D Ulcer HOL 90877</b> F: Ulster 90752 FF: Lukas 90175 MF: Curtis 90424 MMF: Bojer 90351	+++	+	++	++	++	0	96	++	-	+	+++	0	0	+	++	-
<b>9-20861 VH Jonas HOL 90879</b> F: Jordan 3 90632 FF: Novalis MF Shottle MMF: Jocko Besne 90343	+++	+++	+++	+++	+++	0	109	++	0	+	++	+	0	0	0	++
<b>9-2562 VH Bismark HOL 90880</b> F:Bob 100106 FF: Lukas 90175 MF: Jordan 3 90632 MMF: Morty 90423	+++	+++	+++	+++	+++	+	100	++	0	+++	++	-	-	++	+++	+

Uppdaterad 02-2011

### Vad är GenVikPLUS-tjurar?

GenVikPLUS-tjurar är väntetjurar med de absolut högsta genomiska avelsvärden och med en varierad härstamning. GenVikPLUS-tjurarna har i genomsnitt högre NTM än de bästa brukstjurarna och tjurfäder.

GenVikPLUS-tjur = större avelsmässig framgång och bättre ekonomi. Vi rekommenderar att använda flera olika GenVikPLUS-tjurar. På det sättet sprider du dina chanser på bästa sätt. Många GenVikPLUS tjurar finns även som X-Vik. För aktuellt lager av dessa se [www.viking-genetics.com](http://www.viking-genetics.com) under rasens X-Vik information.

De genomiska avelsvärdena visas på samma skala som officiella index från NAV

126 och däröver	+++
116 till 125	++
106 till 115	+
96 till 105	0
86 till 95	-



## Övriga GenVikPLUS-tjurar Holstein

Namn	NTM	M	F	P	Min	Dotterfert	Kalvn far	kalvn mf	Övriga sjukd.	Juvehälsa	Hållbarhet	Kropp	Ben	Juver	Mjölkarhet	Temp.
<b>9-2563 D Rebus HOL 90881</b> F: Ramos 90410 FF: Rudolph 90027 MF: Etlar 90492 MMF: V Elo 90508	+++	+	-	+	+	+++	112	0	+	0	+++	0	+	++	+	0
<b>9-2565 D Zeus HOL 90883</b> F: Zenith 90546 FF: Durham ET 100015 MF: Jocko Besne 90343 MMF: Lord Lily 90030	+	+	0	+	0	0	98	+++	0	0	+	++	--	++	+	0
<b>9-2566 VH Zulu HOL 90884</b> F: Zenith 90546 FF: Durham ET 100015 MF: V Exces 90522 MMF: Juete 90392	++	++	++	++	++	+	87	0	0	0	0	++	+	0	++	0
<b>9-2567 VH Gorm HOL 90885</b> F: Goldwyn 90522 FF: James 90199 MF: Ramos 90410 MMF: Addison 90239	+++	++	+	+++	++	0	109	0	--	+	+	++	-	+++	0	+
<b>9-2592 VH Mugsy HOL 90925</b> F: Mascol 90576 FF: Mtoto 90188 MF: Jocko Besne 90343 MMF: Manfred ET 90209	+++	+++	+++	+++	+++	+	112	+	0	0	++	+	+	+	+	+
<b>9-2593 VH Malle HOL 90926</b> F: Mascol 90576 FF: Mtoto 90188 MF: Lambada 90369 MMF: T Funkis 90171	++	0	+	+	+	+	104	+	+++	+	++	0	++	+	-	-
<b>9-2594 VH Oyvind HOL 90927</b> F: O-Man 90468 FF: Manfred ET 90209 MF: V Exces 90522 MMF: Bobo 100106	+++	+	+++	+++	+++	+	99	0	+	++	++	0	0	+	0	++
<b>9-2595 VH Roland HOL 90928</b> F: Rakuuna 90682 FF: Lambada 90369 MF: Groovy 100166 MMF: Novalis 90185	+++	+++	++	++	++	++	111	+	++	+	+++	-	0	+	-	+++
<b>9-2596 VH Haldrup HOL 90929</b> F: V Hillman 100165 FF: Bojer 90351 MF: O-Man 90468 MMF: Winchester 90146	+++	0	++	+	+	0	111	-	0	++	++	--	+	++	0	++
<b>9-2598 VH Rone HOL 90932</b> F: Ränneslöv 45683 FF: Addison 90239 MF: V Exces MMF: T Daimi 90103	+++	++	+	++	++	0	107	+	++	+	+	-	0	+	0	-
<b>9-2601 VH Atrina HOL 90938</b> F: Rakuuna 90682 FF: Lambada 90369 MF: O-Man 90468 MMF: Klassy 90302	+++	-	++	+	++	0	101	-	++	++	+++	--	+	+	0	++
<b>9-3130 VH Salomon HOL 90983</b> F: D Sammy 90700 FF: Sabre 90388 MF: O-Man 90468 MMF: Merdrignac 90440	+++	+	+++	+++	+++	+	106	-	+	++	+	+	+++	+++	-	0

Uppdaterad 02-2011

### Vad är GenVikPLUS-tjurar?

GenVikPLUS-tjurar är väntetjurar med de absolut högsta genomiska avelsvärden och med en varierad härstamning. GenVikPLUS-tjurarna har i genomsnitt högre NTM än de bästa brukstjurarna och tjurfäder.

GenVikPLUS-tjur = större avelsmässig framgång och bättre ekonomi. Vi rekommenderar att använda flera olika GenVikPLUS-tjurar. På det sättet sprider du dina chanser på bästa sätt. Många GenVikPLUS tjurar finns även som X-Vik. För aktuellt lager av dessa se [www.viking-genetics.com](http://www.viking-genetics.com) under rasens X-Vik information.

De genomiska avelsvärdena visas på samma skala som officiella index från NAV

126 och däröver	+++
116 till 125	++
106 till 115	+
96 till 105	0
86 till 95	-



## Övriga GenVikPLUS-tjurar Holstein

Namn	NTM	M	F	P	Min	Dotterfert	Kalvn far	kalvn mf	Övriga sjukd.	Juvehälsa	Hållbarhet	Kropp	Ben	Juver	Mjölkarhet	Temp.
<b>9-3131 VH Rage HOL 90984</b> F: Roumare 90650 FF:Jocko Besne 90343 MF Bob 100106 MMF: T Funkis 10717	+++	0	+++	+	++	0	98	+	+	0	++	0	0	++	+++	0
<b>9-3132 VH Stuart HOL 90985</b> F:Shottle 90528 FF:Mtoto 90188 MF: O-Man 90468 MMF: T Funkis 90171	+++	+++	+++	+++	+++	0	96	-	0	0	++	0	0	+	0	++
<b>9-3134 VH Bento HOL 90987</b> F: D Banker 90663 FF: Bojer 90351 MF:O-Man 90468 MMF: T Funkis 90171	+++	0	+++	+++	+++	+	102	-	+	+	++	0	-	+++	+	++
<b>9-3135 VH Bermuda HOL 90988</b> F: Bob 100106 FF: Lukas 90175 MF: Jordan 3 90632 MMF: Morty 90423	+++	++	+++	+++	+++	0	87	+	0	+	++	0	-	+	++	-
<b>9-3144 VH Single HOL 91002</b> F: P shottle FF: Mtoto MF: O-Man MMF: T Funkis	+++	+++	+++	+++	+++	-	0	+	0	+	+++	0	0	++	++	++
<b>9-3145 VH Bisse HOL 91003</b> F: Billion FF: BW Marshal MF: RGK Bob CV MMF: T Funkis	+++	+	+	++	++	0	98	+	+	++	+++	0	-	++	-	--
<b>9-3146 VH Service HOL 91004</b> F: P shottle FF: Mtoto MF: Lancelot MMF: Tugolo	+++	++	+++	+++	+++	0	0	0	0	+	++	+	+	++	0	++
<b>9-3148 VH Ammus HOL 91006</b> F: Satsi 90788 FF: Björinge 45228 MF: Ramos 90410 MMF: Faban Jabat	++	-	0	0	0	++	+	+++	+	+	+	0	++	+	0	0
<b>9-3159 VH Antik HOL 91032</b> F:Active 90761 FF: Iron 100140 MF: Shottle 90528 MMF: Durham ET 100015	++	++	+++	++	+++	0	-	0	+	-	+	+++	0	+++	-	0

Uppdaterad 02-2011

### Vad är GenVikPLUS-tjurar?

GenVikPLUS-tjurar är väntetjurar med de absolut högsta genomiska avelsvärden och med en varierad härstamning. GenVikPLUS-tjurarna har i genomsnitt högre NTM än de bästa brukstjurarna och tjurfäder.

GenVikPLUS-tjur = större avelsmässig framgång och bättre ekonomi. Vi rekommenderar att använda flera olika GenVikPLUS-tjurar. På det sättet sprider du dina chanser på bästa sätt. Många GenVikPLUS tjurar finns även som X-Vik. För aktuellt lager av dessa se [www.viking-genetics.com](http://www.viking-genetics.com) under rasens X-Vik information.

De genomiska avelsvärdena visas på samma skala som officiella index från NAV

126 och däröver	+++
116 till 125	++
106 till 115	+
96 till 105	0
86 till 95	-

