

## Nya förutsättningar inför Viking Genetics semintjursinköp 2021

Tiden för att anmäla tjurkalvar till individprovning går snart ut. Därför vill vi gärna meddela vilken ekonomisk ersättning som kommer att gälla för de tjurar som Viking Genetics vill köpa efter avslutad provning. Alla detaljer är ännu inte helt klara i avtalet mellan NAB och Viking Genetics, men de nya NBDI avelsvärdena kommer att vara vägledande i valet av tjurar och ersättningsnivå. Grunden är som tidigare medeltalet av de tre senaste årens högsta pris inom respektive ras, återrop ej inräknade.

50 % utbetalas efter hämtning, därefter ytterligare 40 % när tjuren lämnat frysbar sperma.

Sedan kan bonus tillkomma när tjuren så småningom får eget NBDI med rimlig säkerhet ( troligen ca 4 år senare ) enligt följande;

Ytterligare 10 % om tjuren blir rankad topp 50 % inom ras

Ytterligare 25 % om tjuren blir rankad topp 25 % inom ras

Ytterligare 50 % om tjuren blir rankad topp 10 % inom ras

Det skulle innebära ersättningsnivåer enligt nedanstående tabell (avrundat nedåt till helt tusental)

Ras	3-års medel högsta pris	Grundpris 90%	Inkl 10 % Bonus	Inkl. 25 % Bonus	Inkl. 50 % Bonus
Angus	68 000	61 000	67 000	84 000	91 000
Blonde	52 000	46 000	51 000	58 000	70 000
Charolais	122 000	110 000	121 000	137 000	165 000
Hereford	110 000	99 000	109 000	124 000	149 000
Limousin	92 000	82 000	91 000	103 000	124 000
Simmental	106 000	96 000	105 000	120 000	144 000

NAB ser betalningsmodellen med tillägg efter NBDI ranking som ett intressant styrmedel för att stimulera till insättning av kalvar med anlagsprofil som lämpar sig för korsning med mjölkkras. Eftersom runt 95 % av kötttrassperman används till mjölkkrasdjur är lämpligheten till det ändamålet högst prioriterat vid val av tjur. För oss renrasavlare ökar därmed också chansen att framtida semintjurar blir säkra "kvigtjurar"

Vi vill också skicka en uppmaning till avelsråden att aktivt verka för att tjurkalvar med far och/eller morfar med bra NBDI anmäls och sätts in på Gunnarp. Ett bra sätt att hitta sådana avkommor är att klicka på topplistanas faders- och morfarskolumn. Dessvärre är det kanske inte så många avkommor till sådana tjurar än, men med vetskap om önskemålen framöver, är förhoppningen att det går att påverka semineringsplanerna kommande år, så att antalet goda kandidater ökar efter hand.

NBDI-listan hittar ni här : <https://nordic.mloy.fi/NAVBeef/>

NBDI, Nordic Beef x Dairy Index, beräknas tvärs över raser. Utförlig information hittar ni här : <https://www.nordicebv.info/sv/beef-cattle/beef-x-dairy-publication/>

Det är inte alltid så lätt att identifiera de tjurar som ger de bästa resultaten vid korsning med mjölkkras, med enbart vår vanliga avelsvärdering som grund. Påfallande ofta ser man exempel på att tjurarna rankar sig annorlunda för såväl kalvningsegenskaper som slaktkroppsegenskaper jämfört med utfallet i renrasavel. Därför är NDBI ett ypperligt verktyg i jakten på de tjurar som ska kunna generera 50 % bonus till uppfödaren !

Några tips för kalvar som ska kunna hävda sig väl i NDBI är för de lätta raserna Angus och Hereford;

Höga avelsvärden för slaktkroppstillväxt och formklass men med låg fettgrupp.

Kalvningsegenskaperna är inte lika avgörande och modersegenskaperna saknar betydelse.

För de tunga raserna Charolais, Limousin och Simmental är kalvningsegenskaperna största nyckeln till framgång, därefter avgör formklass och slaktkroppstillväxt. Modersegenskaperna utan betydelse.

NAB´s styrelse genom

Christer Svensson, Martin Bengtsson och Per Mårtensson