



## WAS GIBT ES NEUES NACH DER ZUCHTWERTSCHÄTZUNG IM AUGUST 2023?

SYNETICS-Vererber bestätigen sich mit hohem Niveau und kompletten Linearen. Es befinden sich 12 Bullen über 3000 TPI und 21 über 1000 NM\$ frei verfügbar im Angebot! Das unterstreicht ein weiteres Mal die Philosophie von SYNETICS, ein weites Angebot auf hohem TPI-Niveau mit ausgeglichenen Linearprofilen und positiven, funktionalen Merkmalen.

Familie von Summerlake  
(links 3.M.: NH IslandWay EX-91, Mitte  
2.M.: Riethil Summer Night VG-89, Rechts  
M.: Riethill Summer Love VG-86

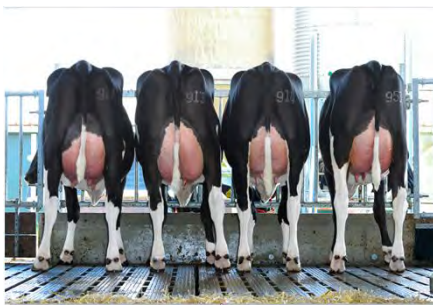


Bigshow konnte auf dem gleichen TPI-Niveau bleiben und einige Punkte im NM\$, 1162, gutmachen. Summerlake und Lenovo sind weiterhin die am höchsten rangierenden, töchtergeprüften, aus-ländischen Bullen in der TOP 35 TPI-Liste. Promise Red der höchste, verfügbare rote TPI-Bulle im Angebot, 2853 TPI, mit perfektem Linearprofil, hoher Produktion und positiven Inhaltsstoffen rundet das Angebot ab.



## TÖCHTERGEPRÜFTE BULLEN AUF US-BASIS

### Riethil Summerlake



#### DG Charley x Balisto x Mogul

- Solide Milchmenge mit hohen Inhaltsstoffen
- Extrem langlebige Kuhfamilie
- Reduziert Größe und bringt dennoch Stärke und Breite

< Töchtergruppe von Summerlake



**TPI 2927**  
**NM\$ +935**  
**SCE 1,5**  
**SCS 2,59**

**AB A1/A2**

### Lenovo



#### Legendary x Josuper x Mogul

- 11 Generationen EX und VG klassifizierte Kühe
- Hohe Milchmenge mit deutlich positiven Inhaltsstoffen
- Gewünschtes Vererbungsprofil im Hinblick auf Hinterbeinwinkelung und Hinterbeinstellung

< Tochter : Beata VG-85



**TPI 2922**  
**NM\$ +1001**  
**Milk +1306**  
**PL +5,7**

**AE A1/A2**



## NEUE GENOMISCHE SPITZENBULLEN AUF US-BASIS

### Bigshow

Überragender NM\$ Bull



#### Bigshot x Legacy x Freeborn

- Überragende Kombination von Leistung +1472 und Inhaltsstoffen +0,20% Fett und +0,07 Eiweiß
- Fehlerloses, modernes Linear Profil



**TPI 3068**  
**NM\$ +1162**  
**SCS 2,69**

**BB A1/A2**

### Bosvito

Der etwas andere Bulle auf höchstem Niveau



#### Bosa x Legacy x Reason

- Leistungsbereitschaft und Inhaltsstoffe
- Super Zellzahl 2,64 und positive Töchterfruchtbarkeit +1,1
- Überragendes Exterieur PTAT +2,10



**TPI 3055**  
**NM\$ +1021**  
**UDC +2,34**

**AB A1/A1**

### Tofu

Leistung und Fett% gepaart mit Leichtkalbigkeit



#### AltaZimini x Pursuit x Medley

- Hohe Milchmenge +1465 mit positiven Inhaltsstoffen Fett +0,17% und Eiweiß +0,09%
- Sehr leichtkalbig, dennoch Verbesserer der Körpermerkmale



**TPI 3050**  
**NM\$ +1048**  
**SCE 1,7**

**AB A1/A2**

### Dreamliner

Inhaltsstoffe kombiniert mit fehlerlosem Exterieur



#### Dzunda x Pursuit x Medley

- Positive Körpermerkmale kombiniert mit Leichtkalbigkeit
- Fehlerfreies Linear mit leicht gewinkelttem Hinterbein und überragenden Eutern



**TPI 3042**  
**NM\$ +1027**  
**Fett% +0,22**

**AA A2/A2**

### Mahjong

Extrem hohe Milchmenge, kombiniert mit Exterieur



#### Mahomes x Lionel x Prophecy

- Sehr hohe Milchmenge mit positiven Inhaltsstoffen, Fett% +0,08 und Eiweiß% +0,02
- Dazu ein ideales Exterieur, PTAT +1,94, UDC +1,89 und FLC +0,31



**TPI 3027**  
**NM\$ +974**  
**Milk +2203**

**AB A2/A2**





## NEUE GENOMISCHE SPITZENBULLEN AUF US-BASIS

### Real Syn



Milchmenge und Inhaltstoffe kombiniert mit Leichtkalbigkeit

Rover x Adaway x Huey

- Hohe Milchmenge +1773 und Fett +0,09%, Eiweiß +0,01%
- Positive Töchterfruchtbarkeit +0,4 kombiniert mit herausragendem Exterieur PTAT 1,93 und UDC 1,71

TPI 3033

NM\$ +992

SCE 1,5

AB A2/A2

### Sashay



Hohe Fettprozentage gepaart mit positiver Töchterfruchtbarkeit

AltaZeolite x Acura x Resolve

- Leistungsbereitschaft und Inhaltsstoffe Fett +0,19% und Eiweiß +0,09%
- Hervorragende Werte für Eutergesundheit 2,77 und Töchterfruchtbarkeit +0,8

TPI 3023

NM\$ +1070

DPR +0,8

BB A1/A2



### Springbok



Verbesserung von Milchmenge und Fett%

Helix x Torro x Marius

- Hohe Milchmenge +1672 mit fast 200kg Fett und Eiweiß
- Fehlerfreie Körpermerkmale mit überragender Euteraufhängung

TPI 3003

NM\$ +1002

SCE 1,7

BB A1/A2



### H.O Cool Red



Neutrale Töchterfruchtbarkeit und Leichtkalbigkeit

Camden x Starello x Pace Red

- Solide Milchproduktion mit positiven Inhaltsstoffen Fett +0,05% und Eiweiß +0,05%
- Neutrale Töchterfruchtbarkeit +0,0 kombiniert mit positiven Kalbeeigenschaften SCE 1,8

TPI 2801

NM\$ +839

FLC +1,23

BB A1/A1



### NM Random Red



Ausbalancierte Produktion mit überragendem Linearprofil

Ranger Red x Salvatore RC x Debutant

- Solide Milchproduktion mit positiven Inhaltsstoffen Fett +0,08% und Eiweiß +0,05%
- Super Eutervererbung mit längeren Strichen +0,68 und überragender Hintereuterhöhe +2,14

TPI 2819

DPR +0,2

FLC +1,20

BB A1/A2

