

Ventetyre

Af Jens Christian Holgaard

For ventetyrene indløber der løbende ny information fra afkomsundersøgelsen. Ved indeksberegningen d. 1. februar har denne foranlediget følgende ændringer for ventetyrene. Til forskel fra de øvrige kørsler er der denne gang fortaget den årlige baseændring.

- **Løserupgaard Ambrendt** er uændret i S-indeks.
- **Søhøj Balsler** falder 3 enheder i S-indeks; primært på grund af et fald i mælk på 3 enheder og et fald i kælvning på 3 enheder.
- **Kalkenbjerg Polled Charles** falder 1 enhed i S-indeks.
- **Færks Clark** falder 2 enheder i S-indeks.
- **Grønbjerg Dalton** er uændret i S-indeks.
- **Ørnebjergård Pollet Frode** falder 4 enheder i S-indeks; primært på grund af et fald i vækst på 7 enheder.
- **Østergaard Flamme** falder 4 enheder i S-indeks; primært på grund af et fald i vækst på 4 enheder og et fald i slagteform på 10 enheder.
- **Baunebo Frey** stiger 3 enheder i S-indeks; primært på grund en stigning i fødselsindeks på 11 enheder.
- **Risvang Gustav P** stiger 4 enheder i S-indeks; primært på grund af en stigning i vækst på 3 enheder og en stigning i fødselsindeks på 9 enheder.

Løserupgaard Ambrendt

Far: Ryde Rembrandt

Morfar: Genial

Vækst 129 (86)	Slagteform 95 (88)	Fødsel 92 (87)	Mælk 108 (50)	Kælvning 104 (53)	Frugtbarhed 112 (42)	Krop 126	Muskler 118	Lemmer 116
Produktion: 117 (87)		Funktion: 101 (66)				123 (66)		
S-indeks: 117 (70)								

Søhøj Balsler

Far: Kjeldgaard Tyr

Morfar: Gandrup Osva

Vækst 109 (82)	Slagteform 106 (90)	Fødsel 101 (87)	Mælk 94 (45)	Kælvning 104 (56)	Frugtbarhed 97 (45)	Krop 111	Muskler 118	Lemmer 124
Produktion: 110 (85)		Funktion: 100 (67)				116 (57)		
S-indeks: 110 (70)								

Kalkenbjerg Polled Charles Far: Klarlund Osval Morfar: 1-way Polled Kana

Vækst 125 (85)	Slagteform 101 (94)	Fødsel 89 (90)	Mælk 80 (41)	Kælvning 121 (55)	Frugtbarhed 106 (29)	Krop 104	Muskler 112	Lemmer 100
Produktion: 118 (89)		Funktion: 98 (66)				107 (53)		
S-indeks: 112 (70)								

Færks Clark Far: Veggerby Vimmer Morfar: Fielshauge Piggi

Vækst 107 (82)	Slagteform 121 (91)	Fødsel 98 (86)	Mælk 126 (22)	Kælvning 99 (30)	Frugtbarhed 98 (17)	Krop 112	Muskler 108	Lemmer 95
Produktion: 117 (86)		Funktion: 108 (52)				109 (30)		
S-indeks: 117 (58)								

Grønbjerg Dalton Far: Alcapone Morfar: Karensminde Villiam

Vækst 128 (83)	Slagteform 113 (86)	Fødsel 79 (83)	Mælk 98 (12)	Kælvning 124 (21)	Frugtbarhed 96 (11)	Krop 116	Muskler 120	Lemmer 132
Produktion: 126 (84)		Funktion: 97 (46)				121 (40)		
S-indeks: 121 (53)								

Ørnebjergård Pollet Frode Far: Ågårdens Clinton Morfar: Pacha

Vækst 101 (79)	Slagteform 107 (77)	Fødsel 85 (82)	Mælk 104 (8)	Kælvning 104 (8)	Frugtbarhed 108 (5)	Krop 113	Muskler 105	Lemmer 110
Produktion: 105 (78)		Funktion: 95 (40)				110 (41)		
S-indeks: 104 (47)								

Østergaard Flamme Far: Vagabond Morfar: Octave

Vækst 111 (76)	Slagteform 94 (72)	Fødsel 111 (81)	Mælk 133 (17)	Kælvning 106 (14)	Frugtbarhed 100 (13)	Krop 113	Muskler 111	Lemmer 105
Produktion: 104 (74)		Funktion: 126 (43)				113 (37)		
S-indeks: 119 (49)								

Baunebo Frey Far: Thy Sullivan Morfar: Slågård Perfect

Vækst 120 (62)	Slagteform 122 (32)	Fødsel 106 (80)	Mælk 114 (26)	Kælvning 105 (25)	Frugtbarhed 104 (25)	Krop 114	Muskler 126	Lemmer 122
Produktion: 126 (50)		Funktion: 115 (49)				121 (40)		
S-indeks: 129 (49)								

Risvang Gustav P Far: Kalkenbjerg Polled Charles Morfar: Aede

Vækst 129 (60)	Slagteform 139 (28)	Fødsel 81 (83)	Mælk 98 (9)	Kælvning 118 (14)	Frugtbarhed 102 (3)	Krop 113	Muskler 112	Lemmer 107
Produktion: 142 (47)		Funktion: 97 (42)				113 (33)		
S-indeks: 128 (43)								