

# Pohjoismaiset punaiset rodut

## Rakenneominaisuuksien jalostutavoitteen mukaiset optimit sekä painokertoimet rakenteen yhdistelmäindekseissä

Marraskuu 2018

\*Pohjoismaisten punaisten rotujen kokoindeksin laskennassa käytetään teknisiä optimeja, joten suuri indeksi tarkoittaa suurempia eläimiä.

**NAV**



Nordisk Avlsværdi Vurdering •

Nordic Cattle Genetic Evaluation

	Optimi	Painokerroin
KOKO*		
Takakorkeus, cm	Mahdollisimman korkea	15
Rungon syvyys	9	25
Rinnan leveys	9	30
Lypsytyyppisyys	9	10
Selkälinja	7	-
Lantion leveys	9	20
Lantion kulma	5	-
JALAT		
Kinner	5	15
Takajalkojen asento takaa	8	25
Kinnerlaatu	9	25
Luuston laatu	7,5	15
Sorkkakulma	7	20
UTARE		
Etukiinnitys	9	20
Takakiinnityksen korkeus	9	8
Takakiinnityksen leveys	9	5
Keskiside	9	12
Muoto	9	20
Etuvedinten pituus	5,5	10
Etuvedinten paksuus	6	10
Etuvedinten sijainti	8	10
Takavedinten sijainti	5	5
Tasapaino	5	

# Holstein

## Rakenneominaisuuksien jalostutavoitteen mukaiset optimit sekä painokertoimet rakenteen yhdistelmäindekseissä

Marraskuu 2018

\*Holsteinin kokoindeksin laskennassa käytetään teknisiä optimeja, joten suuri indeksi tarkoittaa suurempia eläimiä.

**NAV**



Nordisk Avlsværdi Vurdering •

Nordic Cattle Genetic Evaluation

	Optimi	Painokerroin
KOKO*		
Takakorkeus, cm	Mahdollisimman korkea	5
Rungon syvyys	9	25
Rinnan leveys	9	30
Lypsytyyppisyys	9	20
Selkälinja	7	-
Lantion leveys	9	20
Lantion kulma	5	-
JALAT		
Kinner	5	10
Takajalkojen asento takaa	8	30
Kinnerlaatu	9	18
Luuston laatu	8	17
Sorkkakulma	6,5	25
UTARE		
Etukiinnitys	9	20
Takakiinnityksen korkeus	9	10
Takakiinnityksen leveys	9	-
Keskiside	8	20
Muoto	9	25
Etuvedinten pituus	5,5	-
Etuvedinten paksuus	5	-
Etuvedinten sijainti	8	-
Takavedinten sijainti	5	-15
Tasapaino	5	-10

# Jersey

## Rakenneominaisuuksien jalostutavoitteen mukaiset optimit sekä painokertoimet rakenteen yhdistelmäindekseissä

Marraskuu 2018

\* Painokertoimet osoittavat ominaisuuden tavoitellun suunnan

**NAV**



Nordisk Avlsværdi Vurdering

	Optimi	Painokerroin
KOKO		
Takakorkeus, cm	129	6
Rungon syvyys	6	14
Rinnan leveys	5	13
Lypsytyyppisyys	6	10
Selkälinja	7	25
Lantion leveys	6	11
Lantion kulma	5	11
Rungon lisähuomiot		10
JALAT		
Kinner	5	20
Takajalkojen asento takaa	9	20
Kinnerlaatu	9	20
Luuston laatu	9	15
Sorkkakulma	6,5	25
UTARE*		
Etukiinnitys	9	25
Takakiinnityksen korkeus	9	-
Takakiinnityksen leveys	9	-
Keskiside	9	10
Muoto	9	25
Etuvedinten pituus	5,5	-
Etuvedinten paksuus	6	-
Etuvedinten sijainti	7,5	-
Takavedinten sijainti	5	-10
Tasapaino	5	-10