

<b>HENKESEEN STAR DREAM ET</b> NAZWA	
<b>JPNM00000052225</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>JP000000052225</b> NUMER	<b>2001-01-27</b> DATA UR.

-
HOLJPNM000000052225

DELTA HERALD
HOLNLDM00011116393

-
HOLJPNF000635302739

DELTA CLEITUS JABO...
HOLNLDM000316419721
MAONTRAY ET
HOLNLDF000461998375
SHOREMAR MASON ET
HOLCANM000005279989
HENKESEEN M HILLAR...
HOLUSAF000014973207

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>65</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>95</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>67</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>47</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>96</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>78</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>75</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>60</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-1317</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.61</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>86</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>69</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>0</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>63</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>77</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>70</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-5</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>49</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-4.7</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.07</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-0.2</b>	% BIAŁKA	<b>-0.02</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>41</b>	LICZBA OBÓR	<b>38</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór			
rama ciała z zadem	-	-	mały					duży	-	-	-
siła mleczności	-	-	niepożądana					pożądana	-	-	-
nogi-racice	MACE	<b>86</b>	niepożądana					pożądane	0.45	32	30
wymię	MACE	<b>77</b>	niepożądana	<				pożądane	0.56	32	30
budowa ogólna	MACE	<b>73</b>	niepożądana	<				pożądana	0.58	32	30
wysokość w krzyżu	MACE	<b>76</b>	niski	<				wysoki	0.78	32	30
głębokość tułowia	MACE	<b>100</b>	płytki					głęboki	0.60	32	30
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>94</b>	wąska					szeroka	0.57	32	30
ustawienie zadu	MACE	<b>72</b>	uniesiony	<				spadzisty	0.74	32	30
szerokość zadu	MACE	<b>76</b>	wąski	<				szeroki	0.73	32	30
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>123</b>	pionowa					podsiebna	0.65	32	30
racice	MACE	<b>77</b>	długa przekątna	<				krótka przekątna	0.42	32	30
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>103</b>	iksowate					równoległe	0.48	32	30
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>74</b>	luźne	<				mocne	0.60	32	30
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>81</b>	niskie					wysokie	0.62	32	30
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>116</b>	słabe					mocne	0.52	32	30
położenie wymienia	MACE	<b>69</b>	niskie	<				wysokie	0.76	32	30
szerokość wymienia	-	-	wąskie					szerokie	-	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>96</b>	szerokie					wąskie	0.72	32	30
długość strzyków	MACE	<b>94</b>	krótkie					długie	0.78	32	30
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>110</b>	zewnątrzne					wewnętrzne	0.72	32	30
charakter mleczny	MACE	<b>100</b>	ordynarny					szlachetny	0.52	32	30
kondycja	-	-	słaba					mocna	-	-	-
lokomocja	-	-	słaba					dobra	-	-	-
struktura kostna	-	-	słaba					dobra	-	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	-	-						
temperament	-	-						

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	-	-						

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
przebieg porodu matczyny	MACE	81	[Progress bar from 80 to 81]				0.33	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	-	-					-	-	
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	93	[Progress bar from 80 to 93]				0.45	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	-	-					-	-