

<b>ETAZON COMEET</b> NAZWA	
<b>NLDM000222454304</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL222454304</b> NUMER	<b>1997-10-14</b> DATA UR.

GIBBON HOLFRAM002991000305	SOUTHWIND BELL OF ... HOLUSAM000001964484
HOLNLDM000222454304	COLOMBE HOLFRAF002987038678
HOLFRAF008592024331	SINGING-BROOK N-B ... HOLUSAM000002020049
	- HOLFRAF008590024377

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>70</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>92</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>88</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>103</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>94</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>97</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>84</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>50</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-1405</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.7</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>79</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>33</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>97</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>64</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>79</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>72</b>

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-15</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>145</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-18.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.27</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>1.9</b>	% BIAŁKA	<b>-0.03</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>156</b>	LICZBA OBÓR	<b>139</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	-	-	niepożądan			pożądan	-	-
nogi-racice	MACE	<b>92</b>	niepożądane			pożądane	0.46	60
wymię	MACE	<b>87</b>	niepożądane			pożądane	0.60	60
budowa ogólna	MACE	<b>89</b>	niepożądane			pożądana	0.59	60
wysokość w krzyżu	MACE	<b>88</b>	niski			wysoki	0.84	60
głębokość tułowia	MACE	<b>110</b>	płytki			głęboki	0.68	60
szerokość klatki piersiowej	MACE	<b>111</b>	wąska			szeroka	0.70	60
ustawienie zadu	MACE	<b>105</b>	uniesiony			spadzisty	0.78	60
szerokość zadu	MACE	<b>104</b>	wąski			szeroki	0.75	60
postawa nóg tylnych - widok z boku	MACE	<b>86</b>	pionowa			podsiebna	0.69	60
racice	MACE	<b>97</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.53	60
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	MACE	<b>103</b>	iksowate			równoległe	0.58	60
zawieszenie przednie wymienia	MACE	<b>90</b>	luźne			mocne	0.73	60
zawieszenie tylne wymienia	MACE	<b>88</b>	niskie			wysokie	0.69	60
więzadło środkowe wymienia	MACE	<b>79</b>	słabe			mocne	0.62	60
położenie wymienia	MACE	<b>92</b>	niskie			wysokie	0.81	60
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	MACE	<b>87</b>	szerokie			wąskie	0.81	60
długość strzyków	MACE	<b>88</b>	krótkie			długie	0.85	60
ustawienie strzyków - tył	MACE	<b>87</b>	zewnątrzne			wewnętrzne	0.81	60
charakter mleczny	-	-	ordynarny			szlachetny	-	-
kondycja	MACE	<b>101</b>	słaba			mocna	0.70	-
lokomocja	MACE	<b>85</b>	słaba			dobra	0.41	-
struktura kostna	-	-	słaba			dobra	-	-

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	MACE	<b>108</b>				0.42	-	-
temperament	MACE	<b>94</b>				0.31	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	<b>82</b>				0.48	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	83				0.43	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	MACE	65	<			0.41	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	82				0.60	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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