

<b>LUCAVIR</b> NAZWA	
<b>FRAM001495000191</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR1495000191</b> NUMER	<b>1995-09-23</b> DATA UR.

EVREUX CLEI HOLFRAM003789007571	BIS-MAY TRADITION ... HOLUSAM000001879085
- HOLFRAM001495000191	CALTONE EX 90 HOLFRAF002987030736
- HOLFRAF001493000074	SINGING-BROOK N-B ... HOLUSAM000002020049
	- HOLFRAF001491000047

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>63</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>84</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>75</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>97</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>92</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>93</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>69</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>58</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>-1380</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.76</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>76</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>72</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>97</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>88</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>92</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>72</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>-50.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>-409</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>-20.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>-0.04</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>-15</b>	% BIAŁKA	<b>-0.02</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>0</b>	% LAKTOZY	<b>0</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</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	I	<b>90</b>	niepożądane			pożądane	0.48	0
wymię	I	<b>78</b>	niepożądane	<		pożądane	0.57	0
budowa ogólna	I	<b>82</b>	niepożądane			pożądane	0.60	0
wysokość w krzyżu	I	<b>97</b>	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	I	<b>113</b>	płytki			głęboki	0.60	0
szerokość klatki piersiowej	I	<b>117</b>	wąska			szeroła	0.69	0
ustawienie zadu	I	<b>113</b>	uniesiony			spadzisty	0.77	0
szerokość zadu	I	<b>104</b>	wąski			szeroła	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	I	<b>88</b>	pionowa			podsiebna	0.68	0
racice	I	<b>87</b>	długa przekątna			krótka przekątna	0.52	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	-	-	iksowate			równoległe	-	-
zawieszenie przednie wymienia	I	<b>71</b>	luźne	<		mocne	0.73	0
zawieszenie tylne wymienia	I	<b>81</b>	niskie			wysokie	0.67	0
więzadło środkowe wymienia	I	<b>75</b>	słabe	<		mocne	0.59	0
położenie wymienia	I	<b>79</b>	niskie	<		wysokie	0.80	0
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	I	<b>77</b>	szerokie	<		wąskie	0.83	0
długość strzyków	I	<b>101</b>	krótkie			długie	0.79	0
ustawienie strzyków - tył	I	<b>82</b>	zewnętrzne			wewnętrzne	0.79	0
charakter mleczny	I	<b>91</b>	ordynarny			szlachetny	0.66	0
kondycja	-	-	słaba			mocna	-	-
lokomocja	I	<b>92</b>	słaba			dobra	0.53	-
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>93</b>				0.34	-	-
temperament	MACE	<b>100</b>				0.20	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	MACE	<b>83</b>				0.34	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	MACE	84				0.37	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	-	-				-	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	MACE	83				0.44	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

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