

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ  
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	C21.8+Г78.2	
Кличка	Фараон	Жива маса, кг	900	вік, місяців 66
Ідентифікаційний номер	UA 3141	Оцінка екстер'єру, балів		
Марка і № у ДКПТ	ЧНС-763	Комплексний клас, балів	Клас	еліта-рекорд
Дата народження	09.04.93	Лінія	Рігела Ред 352882.78	
Місце народження	Ошихлібське ТЗОВ	Результат генетичної експертизи		
Кількість доз		Мась і прикмети		
Порода	українська червоно-ряба			

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ДР '00 дочок 20 у стадах 4 повторюваність, %60 Селекційний індекс +302

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	2958	3.68	109		
	2		племінна цінність (+,-)	+356	+0.07	+14		
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки дочок у стадах повторюваність, %

Плідне осіменіння (парування) " " 20 р.

Бугай

Кличка	№	Марка і № в ДКПТ	Селекційний індекс
Порода			Клас Категорія
Племінна цінність:			Оцінка за типом: метод і рік
метод і рік дочок стад повторюваність, %			дочок стад повторюваність, %
Показник	Надій, кг	Молочний жир % кг	Молочний білок % кг
Середні			
Племінна цінність, %			

Розвиток: жива маса, кг - при народженні , у 6 місяців у 12 місяців у 15 місяців, у 18 місяців

Видане (кому)

Власник	Держплемінспектор
(ідентифікаційний код/номер, назва господарства)	
(реєстраційний номер у Державному племінному реєстрі)	
(підпис)	(підпис)
(прізвище та ініціали)	(прізвище та ініціали)

М.П. Адреса, телефон(факс) М.П.

" " 20 р. " " 20 р.

РОДИНА

РОДОВІД

ЛІНІЯ

М	Кличка	Фіалка																																																												
	Ідентифікаційний номер	9255																																																												
	Марка і номер в ДКПТ																																																													
	Селекційний індекс																																																													
	Порода	українська червоно-ряба																																																												
	Кровність	C37.5+Г56.3+М6.2																																																												
	Жива маса, кг	489 у віці 4 років																																																												
	Оцінка екстер'єру, балів																																																													
	Клас	еліта-рекорд																																																												
	<table><tr><th rowspan="2">Рік</th><th colspan="2">Лакатація</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>№</th><th>днів</th><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td>1992</td><td>1</td><td>305</td><td>8050</td><td>3.85</td><td>310</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>1992</td><td>вища 1</td><td>305</td><td>8050</td><td>3.85</td><td>310</td><td></td><td></td></tr><tr><td>середня</td><td>1-1</td><td></td><td>8050</td><td>3.85</td><td>310</td><td></td><td></td></tr></table>									Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		№	днів	%	кг	%	кг	1992	1	305	8050	3.85	310				2								3							1992	вища 1	305	8050	3.85	310			середня	1-1		8050	3.85	310	
Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																																																								
	№	днів		%	кг	%	кг																																																							
1992	1	305	8050	3.85	310																																																									
	2																																																													
	3																																																													
1992	вища 1	305	8050	3.85	310																																																									
середня	1-1		8050	3.85	310																																																									
Оцінка типу:																																																														

Б	Кличка	В.Рігел Ден Ет Ред																												
	Ідентифікаційний номер	СА 405635																												
	Марка і номер в ДКПТ	ЧНГФ-24																												
	Селекційний індекс	+1901																												
	Порода	голштинська																												
	Кровність	Г100																												
	Жива маса, кг	960 у віці 5 років																												
	Оцінка екстер'єру, балів																													
	Клас	еліта-рекорд																												
	Категорія	A2																												
Племінна цінність: метод і рік оцінки РПЦ'10																														
дочок 59 у стадах 3 повторюваність, % 67																														
<table><tr><th rowspan="2">Показник</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td>Середні</td><td>6921</td><td>3.70</td><td>256</td><td>3.23</td><td>224</td></tr><tr><td>Племінна цінність (+,-)</td><td>+2060</td><td>+0.00</td><td>+76</td><td>+0.00</td><td>+67</td></tr></table>									Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		%	кг	%	кг	Середні	6921	3.70	256	3.23	224	Племінна цінність (+,-)	+2060	+0.00	+76	+0.00	+67
Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																										
		%	кг	%	кг																									
Середні	6921	3.70	256	3.23	224																									
Племінна цінність (+,-)	+2060	+0.00	+76	+0.00	+67																									
Оцінка типу:																														

ММ	Кличка	Фікса	БМ	Кличка	Е.Скайчіф Ред	МБ	Кличка	П.Дефне Ред	ББ	Кличка	Р.Рігел Ет Ред																											
	Ідентифікаційний номер	2621		Ідентифікаційний номер	СА 381970		Ідентифікаційний номер	3281955		Ідентифікаційний номер	СА 352882																											
	Марка і номер в ДКПТ			Марка і номер в ДКПТ	СА-381970		Марка і номер в ДКПТ	СА-3281955		Марка і номер в ДКПТ	СА-352882																											
	Селекційний індекс			Селекційний індекс	+439		Селекційний індекс			Селекційний індекс	-557*																											
	Порода	УКП		Порода	Г		Порода	Г		Порода	Г																											
	Кровність	C75+М12.5+Г12.5		Кровність	Г100		Кровність	Г100		Кровність	Г100																											
	Клас	еліта-рекорд		Клас	еліта-рекорд		Клас	еліта-рекорд		Клас	еліта-рекорд																											
	Племінна цінність: метод РПЦ'96			Племінна цінність: метод РПЦ'96			Племінна цінність: метод ЕТА'92			Племінна цінність: метод ЕТА'92																												
	дочок 120 повторюваність,% 90			дочок 120 повторюваність,% 90			дочок 2941 повторюваність,% 99			дочок 2941 повторюваність,% 99																												
	<table><tr><th rowspan="2">Рік</th><th colspan="2">Лакатація</th><th rowspan="2">Надій, кг</th><th colspan="2">Молочний жир</th><th colspan="2">Молочний білок</th></tr><tr><th>№</th><th>днів</th><th>%</th><th>кг</th><th>%</th><th>кг</th></tr><tr><td></td><td>1</td><td>305</td><td>4327</td><td>3.61</td><td>156</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>1-3</td><td></td><td>3861</td><td>3.68</td><td>142</td><td></td><td></td></tr></table>									Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		№	днів	%	кг	%	кг		1	305	4327	3.61	156				1-3		3861	3.68	142	
Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок																																
	№	днів		%	кг	%	кг																															
	1	305	4327	3.61	156																																	
	1-3		3861	3.68	142																																	
Оцінка типу:																																						

МММ	Фігурка	7103	БММ	Краб	UA 3124	МБМ	Р.Р.Скуйларк Ред	3304773	БММ	П.Х.Рефлекшн Ред	СА 326329	ММБ	А.П.Діана Ред	2571351	БМБ	Хановер Х Т С Ред	US 1629391	МББ	Р.М.Моніта	2527406	БББ	Р.К.Крістен Рс	UA 310451					
	Порода	С		Порода	С		Порода	Г		Порода	Г		Порода	Г		Порода	Г		Порода	Г		Порода	Г	Порода	Г	Порода	Г	
	Кровність			Кровність			Кровність			Кровність			Кровність			Кровність			Кровність			Кровність		Кровність		Кровність		
	Селекційний індекс	C100		Селекційний індекс	C50+М25+Г25		Селекційний індекс	Г100		Селекційний індекс	Г100		Селекційний індекс	Г100		Селекційний індекс	Г100		Селекційний індекс	Г100		Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	Селекційний індекс	Г100	
					+238																							