

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	АН71.9+ЧД28.1		
Кличка	Філін	Жива маса, кг	850	вік, місяців	60
Ідентифікаційний номер	UA 2477	Оцінка екстер'єру, балів			
Марка і № у ДКПТ	ОН-1407	Комплексний клас, балів		Клас	еліта-рекорд
Дата народження	04.03.93	Лінія	Банко 19665.		
Місце народження	Нива КСП Овідіопільський	Результат генетичної експертизи			
Кількість доз					
Порода	англерська	Мась і прикмети			

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ДР '02 дочок 30 у стадах 2 повторюваність, %61 Селекційний індекс +346

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	3580	3.74	134		
	2		племінна цінність (+,-)	+375	+0.15	+18		
	3							
	вища							
середня								

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

Плідне осіменіння (парування) " " 20 р.
(непотрібне закреслити)

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		Фока						Дербі			
	Ідентифікаційний номер		743						DE 21677			
	Марка і номер в ДКПТ								DE-21677			
	Селекційний індекс								+698			
	Порода		англерська						англерська			
	Кровність		АН100						АН43.7+ЧД56.3			
	Жива маса, кг		480 у віці		3 років				510 у віці		2 років	
	Оцінка екстер'єру, балів								Оцінка екстер'єру, балів			
	Клас		еліта-рекорд						еліта-рекорд			
Племінна цінність: метод і рік оцінки ZW ' дочок 120 у стадах повторюваність, % 80												
Показник		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок						
				%		кг		%		кг		
Середні		4633		4.73		219		3.45		160		
Племінна цінність (+,-)		+924		-0.20		+35		-0.24		+22		
Оцінка типу:												

ММ	Кличка		Фізика						БМ		Кличка		Фауст				
	Ідентифікаційний номер		297						Ідентифікаційний номер		410						
	Марка і номер в ДКПТ								Марка і номер в ДКПТ								
	Селекційний індекс								Селекційний індекс								
	Порода		АН						Порода АН		Кровність		АН100				
	Кровність		АН100						Клас еліта-рекорд		Категорія						
	Клас		еліта-рекорд						Племінна цінність: метод		дочок		повторюваність,%				
Рік		Лакатація		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок		Показник		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок	
		№ днів				%		кг		%		кг		%		кг	
				7165		3.87		277									
Оцінка типу:																	

МБ	Кличка		Века						ББ		Кличка		Остюд				
	Ідентифікаційний номер		20829						Ідентифікаційний номер		21170						
	Марка і номер в ДКПТ		DE-20829						Марка і номер в ДКПТ		DK-21170						
	Селекційний індекс								Селекційний індекс		+497						
	Порода		АН						Порода КД		Кровність		ЧД100				
	Кровність		АН87.5+ЧД12.5						Клас еліта-рекорд		Категорія						
	Клас		еліта-рекорд						Племінна цінність: метод		ZW '						
									дочок		109		повторюваність,%		80		
Рік		Лакатація		Надій, кг		Молочний жир				Показник		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок	
		№ днів				%		кг						%		кг	
				80		305		8441		5.54		468		3.81		322	
				1-7				7269		5.26		382		3.67		267	
Оцінка типу:																	

МММ	Фірма		БММ		Р.Циррус		МБМ		Фаса		ББМ		Анілін		ММБ		Река		БМБ		Мартін		МББ		Овіта		БББ		Банко			
	№		198		№		6130		№		491		№		DE 21065		№		2120053		№		19588		№		175886		№		19665	
	Порода		АН		Порода		АН		Порода		АН		Порода		АН		Порода		АН		Порода		АН		Порода		КД		Порода		КД	
	Кровність		АН100		Кровність		АН93.8+ЧД6.2		Кровність		АН100		Кровність		АН100		Кровність		АН75+ЧД25		Кровність		АН100		Кровність		ЧД100		Кровність		ЧД100	
	Селекційний індекс				Селекційний індекс		+418		Селекційний індекс				Селекційний індекс		+22		Селекційний індекс				Селекційний індекс				Селекційний індекс				Селекційний індекс		+979	