

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ  
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Ш100		
Кличка	Юстус	Жива маса, кг	1025	вік, місяців	60
Ідентифікаційний номер	АТ 346062167 / 46062	Оцінка екстер'єру, балів			
Марка і № у ДКПТ	СУШ-144	Комплексний клас, балів		Клас	еліта-рекорд
Дата народження	24.01.96	Лінія	Дістінкшна	159523.71	
Місце народження	Австрія	Результат генетичної експертизи			
Кількість доз					
Порода	швіцька	Масть і прикмети			

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ДР '04 дочок 42 у стадах 3 повторюваність, % 72 Селекційний індекс +144

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	3184	3.89	124		
	2		племінна цінність (+,-)	+177	+0.05	+8		
	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 дочок стад повторюваність, %
метод і рік	дочок	стад повторюваність, %	
Показник	Надій, кг	Молочний жир % 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.

М	Кличка		Гукі		Джасон Ет		
	Ідентифікаційний номер		314788267		US 182144		
	Марка і номер в ДКПТ		AT-314788267		US-182144		
	Селекційний індекс		+1145		+58		
	Порода		швіцька		швіцька		
	Кровність		Ш100		Ш100		
	Жива маса, кг		у віці		років		
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас		еліта-рекорд		еліта-рекорд		
	Категорія						
Племінна цінність: метод і рік оцінки      ЗW '00							
дочок      30      у стадах      повторюваність, %      85							
Показник		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок	
				%		кг	
Середні		7348		4.15		305	
Племінна цінність (+,-)		+505		-0.32		-1	
Оцінка типу:							

ММ	Кличка		Герана		БМ		Кличка		Джубілат		МБ		Кличка		І.В.І.Джінкс		ББ		Кличка		Б.В.Дістінкшн																				
	Ідентифікаційний номер		257107567		Ідентифікаційний номер		366874566		AT 366874566		Ідентифікаційний номер		664521		US 159523		Ідентифікаційний номер		US 159523																						
	Марка і номер в ДКПТ		AT-257107567		Марка і номер в ДКПТ		AT-366874566		+259*		Марка і номер в ДКПТ		US-664521		US-159523		Марка і номер в ДКПТ		US-159523																						
	Селекційний індекс				Селекційний індекс		+259*				Селекційний індекс				+353		Селекційний індекс		+353																						
	Порода		Ш		Порода Ш		Кровність Ш100				Порода Ш		Кровність Ш100				Порода Ш		Кровність Ш100																						
	Кровність		Ш100		Клас еліта-рекорд		Категорія				Кровність Ш100		Клас еліта-рекорд		Категорія		Клас еліта-рекорд		Категорія																						
	Клас		еліта-рекорд		Племінна цінність: метод		ZW '99				Клас		еліта-рекорд		Племінна цінність: метод		PTA'91		Племінна цінність: метод		PTA'91																				
					дочок		повторюваність,%		99				еліта-рекорд		дочок		311		повторюваність,%		95																				
	Рік		Лакатація		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок		Рік		Лакатація		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок		Рік		Лакатація		Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок												
			№ днів				%		кг				№ днів				%		кг				№ днів				%		кг												
		6 305		7417		5.16		383		3.53		262				86 5 305		11907		4.33		516		3.53		420				86 5 305		11907		4.33		516		3.53		420	
		1-6 305		6284		5.28		332		3.56		224				1-5 305		11117		4.34		482		3.60		400				1-5 305		11117		4.34		482		3.60		400	
Оцінка типу:																																									

МММ		БММ		МБМ		БМБ		ММБ		БМБ		МББ		БББ	
№		№		№		№		№		№		№		№	
Порода		Порода		Порода		Порода		Порода		Порода		Порода		Порода	
Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність		Кровність	
Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс		Селекційний індекс	