

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	G100
Кличка	Бессон Тв Тл	Жива маса, кг	вік, місяців
Ідентифікаційний номер	NL 393035302 / 35302	Оцінка екстер'єру, балів	
Марка і № у ДКПТ	DE-10.831615	Комплексний клас, балів	Клас еліта-рекорд
Дата народження	11.03.04	Лінія	Старбака 352790.79
Місце народження	Нідерланди	Результат генетичної експертизи	
Кількість доз		Масть і прикмети	
Порода	голштинська		

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ZW '09 дочок 47 у стадах 24 повторюваність, % 73 Селекційний індекс +2028*

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	7628	3.81	291	3.42	261
	2		племінна цінність (+,-)	+1799	-0.25	+53	+0.02	+63
	3							
	вища							
середня								

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ZW '09 дочок 30 у стадах 18 повторюваність, 72
T+15 B+7 K-2 ФТ+1 ОМ+5

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		Молочний білок % кг	
Племінна цінність, %			

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

Видане (кому)

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

М.П.
Адреса, телефон(факс)

Держплемінспектор
(підпис) (прізвище та ініціали)

М.П.

" " 20 р.

" " 20 р.

РОДИНА

РОДОВІД

ЛІНІЯ

М	Кличка	Белле 30					
	Ідентифікаційний номер	263533303					
	Марка і номер в ДКПТ	NL-263533303					
	Селекційний індекс						
	Порода	голштинська					
	Кровність	Г100					
	Жива маса, кг	у віці		років			
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	еліта-рекорд					
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок
	№	днів	%		кг	%	кг
	1	305	10201	4.39	448	3.65	372
	2						
	3						
	вища 1	305	10201	4.39	448	3.65	372
середня	1-1	305	10201	4.39	448	3.65	372
Оцінка типу:							

Б	Кличка	Х.В.Бест Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	US 123645630					
	Марка і номер в ДКПТ	US-123645630					
	Селекційний індекс	+852*					
	Порода	голштинська					
	Кровність	Г100					
	Жива маса, кг	у віці		років			
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	еліта-рекорд					
	Категорія						
Племінна цінність: метод і рік оцінки РТА'11							
дочок 47735 у стадах 11415 товторюваність, % 99							
Показник	Надій, кг		Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	11753		3.80	447	3.09	363	
Племінна цінність (+,-)	+169		+0.26	+37	+0.14	+21	
Оцінка типу: РТА'11 п99% Т+6 В+5 К+12 ФТ+3 ОМ+5							

ММ	Кличка	Велле						
	Ідентифікаційний номер	183723879						
	Марка і номер в ДКПТ	DK-183723879						
	Селекційний індекс							
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		1	305	10342	4.28	443	3.49	361
	1-1	305	10342	4.28	443	3.49	361	
Оцінка типу:								

БМ	Кличка	Е.Аддісон Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	NL 839380546					
	Марка і номер в ДКПТ	NL-839380546					
	Селекційний індекс	+1858*					
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія			
	Племінна цінність: метод	ЕТА'04					
	дочок	540 повторюваність,% 97					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	12933	3.29	425	3.11	402		
Племінна цінність (+,-)	+3161	-0.56	+48	-0.04	+95		
Оцінка типу: ЕТА'04 п96% Т+0 В+3 К-8 ФТ+1 ОМ-1							

МБ	Кличка	Х.В.Беловеда Ет						
	Ідентифікаційний номер	17005916						
	Марка і номер в ДКПТ	US-17005916						
	Селекційний індекс	+1262						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Клас	еліта-рекорд						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		2	305	14646	3.44	504	3.05	447
	1-2	305	13977	3.38	472	2.99	418	
Оцінка типу: РТА'02 % Т+13 В+10 К+5								

ББ	Кличка	П.А.Вайд Ет Тв Тл					
	Ідентифікаційний номер	US 2182318					
	Марка і номер в ДКПТ	US-2182318 GM00					
	Селекційний індекс	+1013*					
	Порода	Г		Кровність		Г100	
	Клас	еліта-рекорд		Категорія		GM00	
	Племінна цінність: метод	РТА'01					
	дочок	3702 повторюваність,% 99					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні	11772	3.66	431	3.08	362		
Племінна цінність (+,-)	+355	-0.06	+6	+0.12	+24		
Оцінка типу: РТА'01 п99% Т+10 В+14 К+11 ФТ+10 ОМ+1							

МММ	Кличка	Міф						
	№	856070222						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Селекційний індекс							
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		1	305	10342	4.28	443	3.49	361
		1-1	305	10342	4.28	443	3.49	361
	Оцінка типу:							

БММ	Кличка	Т.Б.Е.Стефа Ет Тл						
	№	14080279						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Селекційний індекс	+2009						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		1	305	10342	4.28	443	3.49	361
		1-1	305	10342	4.28	443	3.49	361
	Оцінка типу:							

ММБ	Кличка	Х.В.Л.Бесса Ет						
	№	14475238						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Селекційний індекс	+2333						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		2	305	14646	3.44	504	3.05	447
		1-2	305	13977	3.38	472	2.99	418
	Оцінка типу: РТА'02 % Т+13 В+10 К+5							

БМБ	Кличка	М.Б.Емори Ет Тв Тл						
	№	2114601						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Селекційний індекс	+1550*						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		2	305	14646	3.44	504	3.05	447
		1-2	305	13977	3.38	472	2.99	418
	Оцінка типу: РТА'02 % Т+13 В+10 К+5							

МББ	Кличка	П.М.Амара Ет						
	№	12714936						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Селекційний індекс	+1320						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг	%	кг
		2	305	14646	3.44	504	3.05	447
		1-2	305	13977	3.38	472	2.99	418
	Оцінка типу: РТА'02 % Т+13 В+10 К+5							

БББ	Кличка	М.Аеростар Тв Тл						
	№	CA 383622						
	Порода	Г						
	Кровність	Г100						
	Селекційний індекс	+1186*						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг	%	кг
		2	305	14646	3.44	504	3.05	447
		1-2	305	13977	3.38	472	2.99	418
	Оцінка типу: РТА'02 % Т+13 В+10 К+5							