



Кличка	Ласкі Ред Тв Тл Ті Тс
Ідентифікаційний №	NL 762041879 / 41879
Марка і № в ДКПТ	DE-588670
Дата народження	10.12.2013 р.
Місце народження	Нідерланди
Порода	ГОЛШТИНСЬКА
Кровність	Г100
Лінія	Чи́фа 1427381.62

Оцінка за потомством...		П4		СІ +655	
продуктивність		RZG		123	
зW'19/12	п83%	М, кг	Ж, %	Ж, кг	Б, %
д23					
с13		+181	+0.11	+17	+0.10
ТИП					
зW'19/12	п70%	Т	В	К	ФТ
		+7	+7	+2	+1

Опис статей	-15	-10	-5	0	+5	+10	+15	
Ріст	+5							високий
Молочний характер	+3							
Глибина тулубу	-2							
Міцність	-2							
Постава задньої ч. тулуба	-5							піднята
Ширина задньої ч. тулуба	+0							
Задні кінцівки - вид збоку	+1							
Кут постави ратиць	+2							
Скакальний суглоб	-1							
Задні кінцівки - вид ззаду	-3							
Здатність до руху	+3							
Висота задніх долей вим'я	+1							
Підтримуюча зв'язка	+3							
Розміщення передніх дійок	+7							зближене
Розміщення задніх дійок	+7							зближене
Переднє прикріпл. вим'я	+5							натягнуте
Глибина вим'я	+6							мілка
Довжина дійок	-1							

Управлінські ознаки	Значення П, %	
Індекс соматичних клітин	110	82
Тривалість життя	116	73
Фертильність дочок	118	63
Легкість отелень матерів	98	68
Легкість отелень дочок	98	70
Швидкість молоковіддачі	97	74
Молочний темперамент	97	62

Родовід

Б Т.Л.Лад Ет Ред Тв Тл Ті СІ +278 US 69405976 / 5976 Г100 Оцінка: продуктивність МАСЕ '17 М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг д7875 с3597 -1177 +0.32 -7 +0.24 -7 ТИП МАСЕ '17 Т В К ФТ ОМ д3440 с1877 +12 +9 +6 +7 -1	ББ С.Дестрі Ет Рс Тв Тл Ті СІ +360 US 138122625 / 22625 Г100 МАСЕ '18 М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг д15040 11757 3.78 444 3.15 370 с6046 -537 +0.04 -15 +0.16 +2	БББ Б.Голдвін Сд Тв Тл Ті СІ +607 CA 10705608 / 5608 Г100 МББ С.Д.Рае Ет Рф Кв СІ +413 US 132416603 Г100 МБМ А.Л.Бой Ред Тв Тл Тд СІ +146 US 133080890 / 80890 Г100 ММБ К.Р.С.Ліма Ет СІ +100 US 61624449 Г100
М Шиней 999 Ет Рс СІ +46 DE 662733957 Г100 Рік Вік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг 1 305 9646 4.52 436 3.56 343 1В 305 9646 4.52 436 3.56 343 1-1 305 9646 4.52 436 3.56 343 EBVm'17 п90% -624 +0.38 +14 +0.14 -6 EBVm'17 п88% Т+1 В+2 К+7 ФТ+1 ОМ-3	БМ П.Шоттл Ет Тв Тл Ті СІ +538 GB 598172 / 98172 Г100 МАСЕ '17 М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг д99999 с23002 +414 +0.06 +24 -0.04 +9	ББМ К.П.Мтото Ет Тв Тл СІ -240 Т 6001001962 / 4792 Г100 МБМ К.А.Шарона СІ -463 CA 5373153 Г100 БММ Р.Е.Дурхам Ет Кв Тл СІ -29 US 2250783 / 50783 Г100 МММ Г.Д.Сплendor Рф СІ +240 CA 6847680 Г100
	ММ Г.Б.Д.Шеррі Ет Тв СІ -1010 CA 8301920 Г100 Рік Л ЛП М, кг Ж, % Ж, кг Б, % Б, кг 07 2В 305 16279 3.91 636 3.11 506 1-2 305 13942 3.92 547 3.20 447 EBV'17 п96% -856 +0.13 -18 +0.01 -26	