

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------|
| Вид племінних (генетичних) ресурсів | сперма бугая | Породність | Г100 |
| Кличка | Тіпсо Ет Тв Тл | Жива маса, кг | вік, місяців |
| Ідентифікаційний номер | DE 1601859425 / 59425 | Оцінка екстер'єру, балів | |
| Марка і № у ДКПТ | DE-10.840731 | Комплексний клас, балів | Клас еліта-рекорд |
| Дата народження | 27/07/04 | Лінія | Старбака 352790.79 |
| Місце народження | Німеччина | Результат генетичної експертизи | |
| Кількість доз | | Масть і прикмети | |
| Порода | ГОЛШТИНСЬКА | | |

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ZW '11 дочок 78 у стадах 49 повторюваність, %93 Селекційний індекс +1565*

| Рік | Лактації (для корів) | | Показники (для бугаїв) | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
|---------|----------------------|------|-------------------------|-----------|--------------|-----|----------------|-----|
| | № | днів | | | % | кг | % | кг |
| | 1 | | середні | 10246 | 3.79 | 388 | 3.33 | 341 |
| | 2 | | племінна цінність (+,-) | +1596 | -0.26 | +38 | +0.05 | +56 |
| | 3 | | | | | | | |
| | вища | | | | | | | |
| середня | | | | | | | | |

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ZW '11 дочок 54 у стадах 35 повторюваність, 81
T+4 B+2 K+7 FT-2 OM-3

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 | 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 | В.Іна | | | | | |
| | Ідентифікаційний номер | 1600951086 | | | | | |
| | Марка і номер в ДКПТ | DE-1600951086 | | | | | |
| | Селекційний індекс | +2376 | | | | | |
| | 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 | | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | 305 | 13889 | 3.79 | 526 | 3.19 | 443 |
| | вища 3 | 305 | 13889 | 3.79 | 526 | 3.19 | 443 |
| середня | 1-4 | 305 | 12854 | 3.84 | 494 | 3.22 | 414 |
| Оцінка типу: | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------|------------|----------------|------------|--|
| Б | Кличка | Х.Тітанік Ет Тв Тл | | | | | |
| | Ідентифікаційний номер | US 123066734 | | | | | |
| | Марка і номер в ДКПТ | US-123066734 | | | | | |
| | Селекційний індекс | +962* | | | | | |
| | Порода | ГОЛШТИНСЬКА | | | | | |
| | Кровність | Г100 | | | | | |
| | Жива маса, кг | у віці | | років | | | |
| | Оцінка екстер'єру, балів | | | | | | |
| | Клас | еліта-рекорд | | | | | |
| | Категорія | | | | | | |
| Племінна цінність: метод і рік оцінки ЕТА'11 | | | | | | | |
| дочок 19720 у стадах 5581 повторюваність, % 99 | | | | | | | |
| Показник | | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | | |
| | | | % | кг | % | кг | |
| Середні | | 11450 | 3.71 | 425 | 3.14 | 360 | |
| Племінна цінність (+,-) | | +1052 | -0.10 | +29 | +0.01 | +36 | |
| Оцінка типу: ЕТА'11 п99% Т+4 В+4 К+7 ФТ-5 ОМ+0 | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--------------|------------------------|----------------------|-------------|--------------|--------------|-------------|----------------|------------|
| ММ | Кличка | Ібона | | | | | | |
| | Ідентифікаційний номер | 2993029982 | | | | | | |
| | Марка і номер в ДКПТ | FR-2993029982 | | | | | | |
| | Селекційний індекс | | | | | | | |
| | Порода | Г | | | | | | |
| | Кровність | Г100 | | | | | | |
| | Клас | еліта-рекорд | | | | | | |
| | Рік | Лакатація | | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
| | | № | днів | | % | кг | % | кг |
| | | 2 | 305 | 12130 | 4.59 | 557 | 3.54 | 430 |
| | 1-2 | 305 | 9802 | 4.34 | 425 | 3.53 | 346 | |
| Оцінка типу: | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--------------------------|---|--------------|-----------------------|----------------|----|--|
| БМ | Кличка | П.Р.Деманд Ет Тл Тв | | | | | |
| | Ідентифікаційний номер | US 2193272 | | | | | |
| | Марка і номер в ДКПТ | US-2193272 GM01 | | | | | |
| | Селекційний індекс | +1382* | | | | | |
| | Порода | Кровність | | Г100 | | | |
| | Клас | еліта-рекорд | | Категорія GM01 | | | |
| | Племінна цінність: метод | РТА'02 | | | | | |
| | дочок | 15132 повторюваність,% 99 | | | | | |
| | Показник | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | | |
| | | | % | кг | % | кг | |
| Середні | 12353 | 3.51 | 434 | 3.00 | 371 | | |
| Племінна цінність (+,-) | +1864 | -0.32 | +32 | +0.06 | +62 | | |
| Оцінка типу: РТА'01 п95% Т+6 В+1 К+7 ФТ+0 ОМ+7 | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|------------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|------------|-------------|
| МБ | Кличка | Д.Л.Тенаціус Ет | | | | | | |
| | Ідентифікаційний номер | 14734618 | | | | | | |
| | Марка і номер в ДКПТ | US-14734618 | | | | | | |
| | Селекційний індекс | +1944 | | | | | | |
| | Порода | Г | | | | | | |
| | Кровність | Г100 | | | | | | |
| | Клас | еліта-рекорд | | | | | | |
| | Рік | Лакатація | | Надій, кг | Молочний жир | | | |
| | | № | днів | | % | кг | | |
| | | 96 | 2 | 305 | 11698 | 3.39 | 397 | 3.40 |
| | 1-2 | 305 | 11193 | 3.26 | 365 | 3.37 | 378 | |
| Оцінка типу: РТА'04 п85% Т+8 | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--------------------------|---|--------------|-----------------------|----------------|----|--|
| ББ | Кличка | М.Сторм Ет Бр Тв Тл | | | | | |
| | Ідентифікаційний номер | CA 5457798 | | | | | |
| | Марка і номер в ДКПТ | CA-5457798 | | | | | |
| | Селекційний індекс | +943* | | | | | |
| | Порода | Кровність | | Г100 | | | |
| | Клас | еліта-рекорд | | Категорія GM01 | | | |
| | Племінна цінність: метод | ЕТА'06 | | | | | |
| | дочок | 46239 повторюваність,% 99 | | | | | |
| | Показник | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | | |
| | | | % | кг | % | кг | |
| Середні | 10839 | 3.77 | 409 | 3.14 | 340 | | |
| Племінна цінність (+,-) | +712 | +0.19 | +45 | -0.03 | +20 | | |
| Оцінка типу: ЕТА'06 п99% Т+9 В+7 К+8 ФТ+4 ОМ+4 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|--------------------|------------|------------------|
| МММ | № | БММ | № | МБМ | П.Б.М.Делінь Ет | ББМ | Р.Т.Ледмен Тв Тл | ММБ | Д.М.Тріша Ет | БМБ | Р.Т.Ледмен Тв Тл | МББ | В.Д.Такі Ет Рф | БББ | М.Аеростар Тв Тл |
| | Порода | | Порода | | Порода | | Порода | | Порода | | Порода | | Порода | | |
| | Кровність | | Кровність | | Кровність | | Кровність | | Кровність | | Кровність | | Кровність | | |
| | Селекційний індекс | | Селекційний індекс | | Селекційний індекс | | Селекційний індекс | | Селекційний індекс | | Селекційний індекс | | Селекційний індекс | | |
| | | | 12798676 | | Г | | Г | | Г | | Г | | Г | | Г |
| | | | Г100 | | Г100 | | Г100 | | Г100 | | Г100 | | Г100 | | Г100 |
| | | | +1390 | | +1015* | | +1174 | | +1015* | | +984* | | +1186* | | |