

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

| | | | |
|-------------------------------------|----------------------|---------------------------------|-------------------|
| Вид племінних (генетичних) ресурсів | сперма бугая | Породність | Г100 |
| Кличка | Голдregen Тв Тл | Жива маса, кг | вік, місяців |
| Ідентифікаційний номер | DE 350488769 / 88769 | Оцінка екстер'єру, балів | |
| Марка і № у ДКПТ | DE-10.469446 | Комплексний клас, балів | Клас еліта-рекорд |
| Дата народження | 13.05.06 | Лінія | Чіфа 1427381.62 |
| 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 101 у стадах 76 повторюваність, %91 Селекційний індекс +1174*

| Рік | Лактації (для корів) | | Показники (для бугаїв) | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
|---------|----------------------|------|-------------------------|-----------|--------------|-----|----------------|-----|
| | № | днів | | | % | кг | % | кг |
| | 1 | | середні | 7541 | 4.15 | 313 | 3.50 | 264 |
| | 2 | | племінна цінність (+,-) | +586 | +0.17 | +36 | +0.04 | +23 |
| | 3 | | | | | | | |
| | вища | | | | | | | |
| середня | | | | | | | | |

Оцінка за типом: метод і рік оцінки ZW '11 дочок 33 у стадах 29 повторюваність, %73
T+12 B+12 K+8 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 | 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

Ідентифікаційний номер

Марка і номер в ДКПТ

Селекційний індекс

Порода

Кровність

Жива маса, кг

у віці

років

Оцінка екстер'єру, балів

Клас

Сігноріна

346329212

DE-346329212

голштинська

G100

еліта-рекорд

| Рік | Лакатація | | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
|---------|-----------|------|-----------|--------------|-----|----------------|-----|
| | № | днів | | % | кг | % | кг |
| | 1 | | | | | | |
| | 2 | | | | | | |
| | 3 | | | | | | |
| | вища | 305 | 15387 | 3.68 | 567 | 3.35 | 516 |
| середня | 1-5 | 305 | 12506 | 3.88 | 485 | 3.35 | 419 |

Оцінка типу:

Б

Кличка

Ідентифікаційний номер

Марка і номер в ДКПТ

Селекційний індекс

Порода

Кровність

Жива маса, кг

у віці

років

Оцінка екстер'єру, балів

Клас

Категорія

Б.Голдвін Тв Тл

CA 10705608

CA-10705608

+1277*

голштинська

G100

еліта-рекорд

Племінна цінність: метод і рік оцінки

PTA'11

дошок

49912

у стадах

14463

повторюваність, %

99

| Показник | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
|-------------------------|-----------|--------------|-----|----------------|-----|
| | | % | кг | % | кг |
| Середні | 12321 | 3.88 | 478 | 3.08 | 380 |
| Племінна цінність (+,-) | +200 | +0.26 | +39 | +0.10 | +18 |

Оцінка типу:

PTA'11 p99% T+18 B+16 K+16 ФT+11 OM+11

MM

Кличка

Ідентифікаційний номер

Марка і номер в ДКПТ

Селекційний індекс

Порода

Кровність

Клас

Сігрід

1021561003

DE-1021561003

G

G100

еліта-рекорд

| Рік | Лакатація | | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
|-----|-----------|------|-----------|--------------|-----|----------------|-----|
| | № | днів | | % | кг | % | кг |
| | | 305 | 11817 | 5.13 | 606 | 3.84 | 454 |
| | 1-7 | 305 | 10273 | 4.90 | 503 | 3.76 | 386 |

Оцінка типу:

БМ

Кличка

Ідентифікаційний номер

Марка і номер в ДКПТ

Селекційний індекс

Порода

Кровність

Клас

К.П.Мтото Ет Тв Тл

IT 6001001962

IT-380VT1962A

+1709*

G

G100

еліта-рекорд

Категорія

Племінна цінність: метод

PTA'02

дошок

8146

повторюваність,%

97

| Показник | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
|-------------------------|-----------|--------------|-----|----------------|-----|
| | | % | кг | % | кг |
| Середні | 13468 | 3.73 | 502 | 2.98 | 401 |
| Племінна цінність (+,-) | +1654 | +0.08 | +71 | -0.04 | +44 |

Оцінка типу:

PTA'02 p94% T+14 B+10 K+15 ФT+7 OM+9

МБ

Кличка

Ідентифікаційний номер

Марка і номер в ДКПТ

Селекційний індекс

Порода

Кровність

Клас

Б.Балера Твін Ет Тл

6860888

CA-6860888

+1570*

G

G100

еліта-рекорд

| Рік | Лакатація | | Надій, кг | Молочний жир | | | |
|-----|-----------|------|-----------|--------------|-----|------|-----|
| | № | днів | | % | кг | | |
| 99 | 1 | 305 | 12096 | 4.89 | 591 | 3.32 | 402 |
| | 1-1 | 305 | 12096 | 4.89 | 591 | 3.32 | 402 |

Оцінка типу:

ETA'11 p95% T+9 B+3 K+5 ФT+2 OM+8

ББ

Кличка

Ідентифікаційний номер

Марка і номер в ДКПТ

Селекційний індекс

Порода

Кровність

Клас

С.Джамес Пр Тл Тв

CA 5902195

CA-5902195

+823*

G

G100

еліта-рекорд

Категорія

Племінна цінність: метод

PTA'05

дошок

41789

повторюваність,%

99

| Показник | Надій, кг | Молочний жир | | Молочний білок | |
|-------------------------|-----------|--------------|-----|----------------|-----|
| | | % | кг | % | кг |
| Середні | 11675 | 3.78 | 441 | 3.11 | 363 |
| Племінна цінність (+,-) | -82 | +0.26 | +26 | +0.20 | +20 |

Оцінка типу:

PTA'05 p99% T+8 B+7 K+4 ФT+8 OM+6

MMM

Стеглінда

№

1021200010

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100

+511*

БММ

Х.Х.Рейдер Ет Тв Тл

№

CA 390409

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100

+1685

МБМ

Б.Бетсі Ет

№

463672969

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100

+830*

ББМ

А.В.Прелюд Ет Тл

№

CA 392457

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100

+3204*

ММБ

Б.Г.Гранда

№

5912235

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100

+943*

БМБ

М.Сторм Ет Бр Тв

№

CA 5457798

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100

+14*

МББ

С.Дженіне

№

5337384

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100

+902*

БББ

М.С.Г.Гранд Ет Тл

№

CA 393207

Порода

Кровність

Селекційний індекс

Г

G100