

ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ  
МОЛОЧНИХ І МОЛОЧНО-М'ЯСНИХ ПОРІД

Вид племінних (генетичних) ресурсів	сперма бугая	Породність	Г87.5+ЧС12.5	
Кличка	Аралін	Жива маса, кг		вік, місяців 57
Ідентифікаційний номер	UA 413	Оцінка екстер'єру, балів		
Марка і № у ДКПТ		Комплексний клас, балів	Клас	еліта-рекорд
Дата народження	30.03.98	Лінія	Хановера Ред 1629391.72	
Місце народження	Чумаки СПП п.в.К.Лібкнехта	Результат генетичної експертизи		
Кількість доз		Масть і прикмети		
Порода	українська червона молочна*			

ПЛЕМІННА ЦІННІСТЬ І ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТВАРИНИ

Метод і рік оцінки ДР '05 дочок 35 у стадах 3 повторюваність, %69 Селекційний індекс +504

Рік	Лактації (для корів)		Показники (для бугаїв)	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
	№	днів			%	кг	%	кг
	1		середні	5610	3.76	211		
	2		племінна цінність (+,-)	+614	+0.00	+22		
	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
метод і рік дочок стад повторюваність, %			дочок стад повторюваність, %
Показник	Надій, кг	Молочний жир % кг	Молочний білок % 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.

## РОДИНА

## РОДОВІД

## ЛІНІЯ

<b>М</b>	Кличка	<b>Аронія</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>409</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>ДНМ-7011</b>					
	Селекційний індекс	<b>+3298</b>					
	Порода	<b>українська червона молочна*</b>					
	Кровність	<b>Г75+ЧС19.2+АН5.8</b>					
	Жива маса, кг	<b>520</b>	у віці	<b>6</b>	років		
	Оцінка екстер'єру, балів						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>					
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок
	№	днів	%		кг	%	кг
	<b>1995</b>	<b>1</b>	<b>280</b>	<b>6623</b>	<b>3.88</b>	<b>257</b>	
	<b>1996</b>	<b>2</b>	<b>503</b>	<b>8950</b>	<b>3.85</b>	<b>345</b>	
	<b>1997</b>	<b>3</b>	<b>541</b>	<b>9559</b>	<b>3.76</b>	<b>359</b>	<b>3.34 319</b>
	<b>1997</b> вища	<b>3</b>	<b>541</b>	<b>9559</b>	<b>3.76</b>	<b>359</b>	<b>3.34 319</b>
	середня	<b>1-3</b>	<b>441</b>	<b>8377</b>	<b>3.82</b>	<b>320</b>	<b>3.34 280</b>
Оцінка типу:							

<b>Б</b>	Кличка	<b>А.Ф.Х.Діфенс Ет Ред</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>СА 398831</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>ККГ-1289</b>					
	Селекційний індекс	<b>+713</b>					
	Порода	<b>голштинська</b>					
	Кровність	<b>Г100</b>					
	Жива маса, кг	<b>1080</b>	у віці		років		
	Оцінка екстер'єру, балів	<b>90</b>					
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>					
	Категорія	<b>А1</b>					
Племінна цінність: метод і рік оцінки <b>РПЦ'10</b>							
дочок <b>465</b> у стадах <b>42</b> повторюваність, % <b>97</b>							
Показник		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
Середні		<b>6662</b>	<b>3.80</b>	<b>253</b>	<b>3.28</b>	<b>219</b>	
Племінна цінність (+,-)		<b>+824</b>	<b>-0.02</b>	<b>+30</b>	<b>-0.02</b>	<b>+26</b>	
Оцінка типу:							

<b>ММ</b>	Кличка	<b>Ананаска</b>						
	Ідентифікаційний номер	<b>2281</b>						
	Марка і номер в ДКПТ							
	Селекційний індекс	<b>+1026</b>						
	Порода	<b>УКМ</b>						
	Кровність	<b>Г50+ЧС38.3+АН11.7</b>						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок	
		№	днів		%	кг	%	кг
		<b>95</b>	<b>3</b>	<b>394</b>	<b>8206</b>	<b>3.81</b>	<b>313</b>	
	<b>1-3</b>	<b>349</b>	<b>7376</b>	<b>3.84</b>	<b>283</b>			
Оцінка типу:								

<b>БМ</b>	Кличка	<b>Репс Ет Ред</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>СА 401200</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>МГФ-392</b>					
	Селекційний індекс	<b>+950</b>					
	Порода	<b>Г</b>	Кровність	<b>Г100</b>			
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>				Категорія	<b>А151</b>
	Племінна цінність: метод	<b>РПЦ'08</b>					
	дочок	<b>619</b> повторюваність,% <b>96</b>					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
	Середні	<b>6773</b>	<b>3.81</b>	<b>259</b>	<b>3.19</b>	<b>216</b>	
	Племінна цінність (+,-)	<b>+946</b>	<b>+0.02</b>	<b>+38</b>	<b>+0.04</b>	<b>+32</b>	
Оцінка типу:							

<b>МБ</b>	Кличка	<b>М.Б.К.Ба6</b>						
	Ідентифікаційний номер	<b>10476480</b>						
	Марка і номер в ДКПТ	<b>US-10476480</b>						
	Селекційний індекс							
	Порода	<b>Г</b>						
	Кровність	<b>Г100</b>						
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>						
	Рік	Лакатація		Надій, кг	Молочний жир			
		№	днів		%	кг		
		<b>2</b>	<b>305</b>	<b>10805</b>	<b>3.91</b>	<b>422</b>	<b>3.40</b>	<b>367</b>
	<b>1-2</b>	<b>305</b>	<b>10079</b>	<b>3.83</b>	<b>386</b>	<b>3.30</b>	<b>333</b>	
Оцінка типу:								

<b>ББ</b>	Кличка	<b>Н.Л.Джон Ред</b>					
	Ідентифікаційний номер	<b>US 1802072</b>					
	Марка і номер в ДКПТ	<b>US-1802072</b> □□					
	Селекційний індекс	<b>+173*</b>					
	Порода	<b>Г</b>	Кровність	<b>Г100</b>			
	Клас	<b>еліта-рекорд</b>				Категорія	
	Племінна цінність: метод	<b>РТА'92</b>					
	дочок	<b>4445</b> повторюваність,% <b>99</b>					
	Показник	Надій, кг	Молочний жир		Молочний білок		
			%	кг	%	кг	
	Середні	<b>8501</b>	<b>3.61</b>	<b>307</b>	<b>3.08</b>	<b>262</b>	
	Племінна цінність (+,-)	<b>+717</b>	<b>-0.01</b>	<b>+25</b>	<b>-0.09</b>	<b>+15</b>	
Оцінка типу: <b>РТА'92 п95% Т+4 В-8 К-13 ФТ+7 ОМ+8</b>							

<b>МММ</b>	<b>Асторія</b>	<b>ВММ</b>	<b>Р.Б.Ройт Ред</b>	<b>МБМ</b>	<b>Р.М.Джесси Ред</b>	<b>ББМ</b>	<b>Хановер Х Т С Ред</b>	<b>ММБ</b>	<b>М.Б.Б.Джуел</b>	<b>БМБ</b>	<b>К.Л.С.Кавалер Рф</b>	<b>МББ</b>	<b>Л.Ж.Апріл</b>	<b>БББ</b>	<b>Хановер Х Т С Ред</b>								
	№		<b>7674</b>		№		<b>СА 377801</b>		№		<b>3136667</b>		№		<b>US 1629391</b>	№	<b>9388508</b>	№	<b>US 1620273</b>	№	<b>8638136</b>	№	<b>US 1629391</b>
	Порода		<b>УКМ</b>		Порода		<b>Г</b>		Порода		<b>Г</b>		Порода		<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>	Порода	<b>Г</b>
	Кровність		<b>ЧС76.6+АН23.4</b>		Кровність				Кровність				Кровність			Кровність		Кровність		Кровність		Кровність	
	Селекційний індекс				Селекційний індекс		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		<b>Г100</b>		Селекційний індекс		<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>	Селекційний індекс	<b>Г100</b>
			<b>+238</b>				<b>-1058*</b>				<b>+19*</b>				<b>+442*</b>		<b>+19*</b>						