

DOSKONAŁA GENETYKA

USA



**BUHAJE AMERYKAŃSKIEJ FIRMY UNITED SIRES STWORZONEJ  
PRZEZ HODOWCÓW TERAZ DOSTĘPNE W POLSCE**

STACJA HODOWLI I UNASIENIANIA ZWIERZĄT  
SP. Z O.O. W BYDGOSZCZY POSIADA  
WYŁĄCZNOŚĆ NA SPRZEDAŻ NASIENIA  
TOPOWYCH AMERYKAŃSKICH BUHAJÓW  
UNITED SIRES



**US UNITED  
SIRES**

BYDGOSZCZ  
[www.shiuz.pl](http://www.shiuz.pl)

## Szanowni hodowcy,

### Z przyjemnością oddajemy w Państwa ręce nowość w naszej Spółce - Katalog Buhajów z oferty amerykańskiej firmy United Sires.

Nasz dynamiczny rozwój SHiUZ znajduje swoje odzwierciedlenie również w konsekwentnym poszerzaniu oferty genetycznej oraz budowaniu nowych partnerstw strategicznych, które realnie zwiększają potencjał Stacji na rynku inseminacyjnym. Jednym z najważniejszych wydarzeń dla nas było podpisanie w kwietniu 2026 roku kontraktu na wyłączność z amerykańską firmą inseminacyjną United Sires. Dzięki tej współpracy SHiUZ Bydgoszcz stał się wyłącznym dystrybutorem genetyki United Sires w Polsce, uzyskując dostęp do jednych z najbardziej perspektywicznych programów hodowlanych na świecie.

United Sires to nowoczesny amerykański program hodowlany tworzony przez grupę doświadczonych hodowców, których genetyka od lat wyznacza kierunki rozwoju światowej hodowli bydła mlecznego. Dostęp do buhajów o najwyższych indeksach genomowych oraz doskonałych cechach funkcjonalnych pozwala SHiUZ Bydgoszcz budować ofertę odpowiadającą oczekiwaniom najbardziej wymagających hodowców. W praktyce oznacza to możliwość jeszcze skuteczniejszego wspierania stad w zakresie poprawy wydajności, zdrowotności, płodności oraz długowieczności krów.

Równoległe niezwykle istotnym elementem rozwoju Stacji było w maju tego roku przejęcie firmy Strefa Genetyki Tykwiński i Musiał s.c. oraz włączenie jej właścicieli w strukturę SHiUZ Bydgoszcz. Synergia wynikająca z połączenia doświadczenia SHiUZ Bydgoszcz, know-how zespołu Strefy Genetyki oraz dostępu do światowej genetyki United Sires tworzy dziś nową jakość na polskim rynku inseminacyjnym. Pozwala to Stacji nie tylko dynamicznie rozwijać ofertę buhajów, ale również skuteczniej budować długofalowe relacje z hodowcami i aktywnie uczestniczyć w tworzeniu przyszłości krajowej hodowli bydła mlecznego.

Jednocześnie SHiUZ Bydgoszcz nie zapomina o swoim najważniejszym fundamencie, jakim od lat pozostaje realizacja własnego programu hodowlanego. Rozwój współpracy międzynarodowej oraz dostęp do światowej genetyki mają wzmacniać i uzupełniać krajową pracę hodowlaną, a nie ją zastępować. Nadal chcemy aktywnie uczestniczyć w tworzeniu wartościowych rodzin bydła mlecznego oraz budowaniu nowoczesnej polskiej hodowli opartej na najlepszych cechach produkcyjnych, funkcjonalnych i zdrowotnych. Podejmujemy także działania ukierunkowane na rozwój technologii seksowania nasienia buhajów w Polsce, co w przyszłości dodatkowo zwiększy konkurencyjność polskiej hodowli oraz samej Stacji na rynku usług inseminacyjnych.

Dziękujemy za zaufanie, jakim obdarzają Państwo naszą Stację. Jesteśmy przekonani, że przedstawiona oferta przyczyni się do dalszego rozwoju Państwa stad oraz wzrostu efektywności produkcji. Jednocześnie pozostajemy do Państwa dyspozycji, służąc doradztwem i wsparciem w zakresie doboru genetycznego.

### Życzymy trafnych wyborów i satysfakcji z osiągniętych wyników hodowlanych.

Z wyrazami szacunku,  
Piotr Augustyniak

*Piotr Augustyniak*



(od lewej) Marcin Tykwiński, Piotr Augustyniak, Michał Musiał



od lewej Adam Gałgański, Piotr Augustyniak, Marcin Tykwiński, Rene Coumans United Sires, Michał Musiał

### Hodowco – przyszłość rodzi się z nami!

Odwiedź naszą stronę [www.shiuz.pl](http://www.shiuz.pl), profil Stacji na Facebooku  oraz kanał na YouTube .

Zdjęcie z okładki: Julia Augustyniak z buhajem VINCI AN PL005559160564,  
Fotograf: Karolina Kamińska



Beth Hoogen

DATA

90zł/180zł

796H010145

NASIENIE SEKSOWANE

TPI	3239	NM\$	820
PF	B.D.	IE	B.D.

Kings-Ransom Data-ET	H0840003274380363	ur. 2023/05/03
aAa 423	DMS	g EFI 13,3%

Kahn x Legacy x Challenger

## Ocena pokroju

04 / 2026

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	-0,70									
Budowa	Mocna	-0,32									
Głębokość Ciała	Głęboka	-0,25									
Typ Mleczny	Lekki	0,65									
Nachylenie Zadku	Uniesiony	-1,79									
Szerokość Zadku	Szeroki	0,16									
Tylne Nogi z Boku	Łukowate	1,23									
Tylne Nogi z Tyłu	Iksowate	-0,70									
Ustawienie Racic	Płaskie	-0,49									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	-0,06									
Zaw Przednie Wym	Mocne	0,07									
Zaw Tylne Wym	Wysokie	0,49									
Szerokość Wymienia	Szerokie	0,81									
Więzadło Środkowe	Słabe	0,49									
Położenie Wymienia	Płytkie	-0,60									
Przed. Strzyki	Szerokie	0,69									
Tyln. Strzyki	Szerokie	1,16									
Długość Strzyków	Długie	-0,71									

Kappa Casein	AB	Beta Casein	A2A2	TC TD TE TL TP TR TV TY
--------------	----	-------------	------	-------------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+184 Lbs	Powtarzalność	82 %
Tłuszcz	+101 Lbs	+0,35%	
Białko	+41 Lbs	+0,13%	

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	2,75	Płod. Córek	+0,5
Produkcja życiowa	+3,9	Wsp. zaciel. jał.	+1,1
Długość ciąży	+1,1	Wsp. zaciel. krów	+1,8
Łatwość wyc. buhaja	1,5 %	Szybkość doju	100
Łatwość wyc. córek	2,6 %		

## Pokrój

Typ	+0,30	Indeks Nóg i Racic	-0,11
Indeks Wymienia	+0,43	Powtarzalność	81 %



Frask Robinson

HAMMOND

115zł/205zł

796H010290

NASIENIE SEKSOWANE

TPI	3288	NM\$	743
PF	B.D.	IE	B.D.

Welcome Hammond-ET	H0840003252524176	ur. 2024/06/20
aAa 243	DMS	g EFI 12,9%

Lion x Hayk x Gameday

## Ocena pokroju

04 / 2026

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	1,35									
Budowa	Mocna	0,67									
Głębokość Ciała	Głęboka	0,98									
Typ Mleczny	Lekki	1,88									
Nachylenie Zadku	Uniesiony	-0,56									
Szerokość Zadku	Szeroki	1,65									
Tylne Nogi z Boku	Łukowate	0,87									
Tylne Nogi z Tyłu	Iksowate	-0,20									
Ustawienie Racic	Płaskie	-0,07									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,48									
Zaw Przednie Wym	Mocne	1,58									
Zaw Tylne Wym	Wysokie	1,79									
Szerokość Wymienia	Szerokie	1,90									
Więzadło Środkowe	Słabe	-0,37									
Położenie Wymienia	Płytkie	1,02									
Przed. Strzyki	Szerokie	-0,09									
Tyln. Strzyki	Szerokie	-0,19									
Długość Strzyków	Długie	0,31									

Kappa Casein	AA	Beta Casein	A2A2	TC TD TE TL TP TR TV TY
--------------	----	-------------	------	-------------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+1379 Lbs	Powtarzalność	80%
Tłuszcz	+91 Lbs		
Białko	+59 Lbs		

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	2,83	Płod. Córek	-1,8
Produkcja życiowa	+2,7	Wsp. zaciel. jał.	+2,1
Długość ciąży	-2,1	Wsp. zaciel. krów	+0,3
Łatwość wyc. buhaja	1,8 %	Szybkość doju	102
Łatwość wyc. córek	2,5 %		

## Pokrój

Typ	+1,51	Indeks Nóg i Racic	0,00
Indeks Wymienia	+1,04	Powtarzalność	79 %



# HARDSTONE

**120zł/220zł**
**796H010131**
**NASINIENIE SEKSOWANE**

TPI	3352	NM\$	1005
PF	B.D.	IE	B.D.

<b>Cookiecutter Hardstone-ET</b>	<b>H0840003254236627</b>	<b>ur. 2023/06/21</b>
aAa 435	DMS	g EFI 12,9%

**Sheepster x Graziano x Big Al.**

## Ocena pokroju

**04 / 2026**

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	-0,29									
Budowa	Mocna	-0,36									
Głębokość Ciała	Głęboka	-0,33									
Typ Mleczny	Lekki	0,88									
Nachylenie Zadku	Uniesiony	-0,41									
Szerokość Zadku	Szeroki	0,43									
Tyłne Nogi z Boku	Łukowate	0,10									
Tyłne Nogi z Tyłu	Ikrowate	0,20									
Ustawienie Racic	Plaskie	0,09									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	-0,01									
Zaw Przednie Wym	Mocne	0,18									
Zaw Tyłne Wym	Wysokie	-0,06									
Szerokość Wymienia	Szerokie	0,54									
Więzadło Środkowe	Słabe	0,36									
Położenie Wymienia	Płytkie	-0,22									
Przed. Strzyki	Szerokie	0,34									
Tyln. Strzyki	Szerokie	0,54									
Długość Strzyków	Długie	-0,37									

Kappa Casein	AB	Beta Casein	A2A2	TCTD TETLTP TR TVTY
--------------	----	-------------	------	---------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+779 Lbs	Powtarzalność	82 %
Tłuszcz	+107 Lbs	+0,28%	
Białko	+55 Lbs	+0,11%	

### Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	3,04	Plod. Córek	-0,2
Produkcja życiowa	+4,0	Wsp. zaciel. jał.	+2,3
Długość ciąży	-1,5	Wsp. zaciel. krów	+1,4
Łatwość wyc. buhaja	1,5 %	Szybkość doju	103
Łatwość wyc. córek	1,6 %		

### Pokrój

Typ	+0,37	Indeks Nóg i Racic	+0,11
Indeks Wymienia	+0,21	Powtarzalność	81 %



# HEART OF GOLD

**90zł/175zł**
**796H010146**
**NASINIENIE SEKSOWANE**

TPI	2991	NM\$	358
PF	B.D.	IE	B.D.

<b>Aot Heartofgold</b>	<b>H0840003224338457</b>	<b>ur. 2023/05/09</b>
aAa 342	DMS	g EFI 12,2%

**Dropbox x Spartacus x Delta**

## Ocena pokroju

**04 / 2026**

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	1,70									
Budowa	Mocna	0,68									
Głębokość Ciała	Głęboka	1,11									
Typ Mleczny	Lekki	1,63									
Nachylenie Zadku	Uniesiony	0,95									
Szerokość Zadku	Szeroki	1,59									
Tyłne Nogi z Boku	Łukowate	0,38									
Tyłne Nogi z Tyłu	Ikrowate	0,34									
Ustawienie Racic	Plaskie	0,85									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	1,11									
Zaw Przednie Wym	Mocne	1,58									
Zaw Tyłne Wym	Wysokie	1,82									
Szerokość Wymienia	Szerokie	1,90									
Więzadło Środkowe	Słabe	1,10									
Położenie Wymienia	Płytkie	0,89									
Przed. Strzyki	Szerokie	1,36									
Tyln. Strzyki	Szerokie	1,59									
Długość Strzyków	Długie	-0,38									

Kappa Casein	BB	Beta Casein	A2A2	TCTD TETLTP TR TVTY
--------------	----	-------------	------	---------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+837 Lbs	Powtarzalność	82 %
Tłuszcz	+42 Lbs	+0,03%	
Białko	+33 Lbs	+0,02%	

### Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	3,04	Plod. Córek	+0,2
Produkcja życiowa	+0,9	Wsp. zaciel. jał.	+2,4
Długość ciąży	-1,1	Wsp. zaciel. krów	+0,8
Łatwość wyc. buhaja	1,3 %	Szybkość doju	101
Łatwość wyc. córek	1,5 %		

### Pokrój

Typ	+1,93	Indeks Nóg i Racic	+0,62
Indeks Wymienia	+1,20	Powtarzalność	81 %



# HICKORY

**115zł/195zł**
**796H010263**
**NASINIE SEKSOWANE**

TPI	3172	NM\$	537
PF	B.D.	IE	B.D.

Duckett Perky Hickory-ET	H0840003277629421	ur. 2023/09/03
aAa 324	DMS	g EFI 12,1%

**Perky x Perfect x Doc**

## Ocena pokroju

**04 / 2026**

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	1,88									
Budowa	Mocna	1,17									
Głębokość Ciała	Głęboka	1,44									
Typ Mleczny	Lekki	1,93									
Nachylenie Zadu	Uniesiony	1,21									
Szerokość Zadu	Szeroki	2,62									
Tyłne Nogi z Boku	Łukowate	0,54									
Tyłne Nogi z Tyłu	Iksowate	1,20									
Ustawienie Racic	Płaskie	0,95									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,97									
Zaw Przednie Wym	Mocne	1,51									
Zaw Tyłne Wym	Wysokie	1,96									
Szerokość Wymienia	Szerokie	2,43									
Więzadło Środkowe	Słabe	1,05									
Położenie Wymienia	Płytkie	0,73									
Przed. Strzyki	Szerokie	0,65									
Tyłn. Strzyki	Szerokie	0,87									
Długość Strzyków	Długie	0,50									

Kappa Casein	BB	Beta Casein	A2A2	TC TD TE TL TP TR TV TY
--------------	----	-------------	------	-------------------------

## Produkcja

### 0 córek

### 0 stad

Mleko	+756 Lbs	Powtarzalność	82 %
Tłuszcz	+65 Lbs	+0,12%	
Białko	+38 Lbs	+0,05%	

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	3,05	Płod. Córek	+0,3
Produkcja życiowa	+2,5	Wsp. zaciel. jał.	+2,0
Długość ciąży	-1,2	Wsp. zaciel. krów	+2,4
Łatwość wyc. buhaja	1,5 %	Szybkość doju	101
Łatwość wyc. córek	1,7 %		

## Pokrój

Typ	+1,90	Indeks Nóg i Racic	+0,66
Indeks Wymienia	+1,22	Powtarzalność	80 %



# LARRY

**110zł/190zł**
**796H010200**
**NASINIE SEKSOWANE**

TPI	3221	NM\$	827
PF	B.D.	IE	B.D.

Cherry-Acres Larry-ET	H0840003277638649	ur. 2023/06/06
aAa 423	DMS	g EFI 12,5%

**Lionel x Gameday x Legacy**

## Ocena pokroju

**04 / 2026**

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	0,02									
Budowa	Mocna	0,14									
Głębokość Ciała	Głęboka	0,25									
Typ Mleczny	Lekki	1,71									
Nachylenie Zadu	Uniesiony	-1,77									
Szerokość Zadu	Szeroki	1,47									
Tyłne Nogi z Boku	Łukowate	-0,18									
Tyłne Nogi z Tyłu	Iksowate	-0,14									
Ustawienie Racic	Płaskie	-0,06									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,01									
Zaw Przednie Wym	Mocne	-0,07									
Zaw Tyłne Wym	Wysokie	1,05									
Szerokość Wymienia	Szerokie	1,84									
Więzadło Środkowe	Słabe	-0,94									
Położenie Wymienia	Płytkie	-1,22									
Przed. Strzyki	Szerokie	-0,54									
Tyłn. Strzyki	Szerokie	-0,61									
Długość Strzyków	Długie	0,01									

Kappa Casein	AA	Beta Casein	A2A2	TC TD TE TL TP TR TV TY
--------------	----	-------------	------	-------------------------

## Produkcja

### 0 córek

### 0 stad

Mleko	+1642 Lbs	Powtarzalność	82 %
Tłuszcz	+110 Lbs	+0,15%	
Białko	+52 Lbs	-0,01%	

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	2,74	Płod. Córek	-3,4
Produkcja życiowa	+2,3	Wsp. zaciel. jał.	+3,6
Długość ciąży	-1,4	Wsp. zaciel. krów	-0,8
Łatwość wyc. buhaja	1,7 %	Szybkość doju	100
Łatwość wyc. córek	2,4 %		

## Pokrój

Typ	+0,52	Indeks Nóg i Racic	-0,04
Indeks Wymienia	+0,24	Powtarzalność	80 %



## MARTINI

115zł/120zł

796H010160

NASIENIE SEKSOWANE

TPI	3230	NM\$	715
PF	B.D.	IE	B.D.

Wet Martini-ET	H0840003239751735	ur. 2023/09/16
aAa 243	DMS	g EFI 12,2%

Expec x Gameday x Renegade

Kappa Casein	AB	Beta Casein	A2A2	TCTD TETLTP TR TVTY
--------------	----	-------------	------	---------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+1445 Lbs	Powtarzalność	80 %
Tłuszcz	+83 Lbs	+0,08%	
Białko	+47 Lbs	0,00%	

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	2,86	Plod. Córek	-0,9
Produkcja życiowa	+3,4	Wsp. zaciel. jał.	+1,4
Długość ciąży	+0,3	Wsp. zaciel. krów	+0,4
łatwość wyc. buhaja	1,8 %	Szybkość doju	100
łatwość wyc. córek	2,3 %		

## Pokrój

Typ	+1,29	Indeks Nóg i Racic	+0,20
Indeks Wymienia	+1,15	Powtarzalność	79 %

## Ocena pokroju

04 / 2026

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	0,49									
Budowa	Mocna	-0,06									
Głębokość Ciała	Głęboka	-0,09									
Typ Mleczny	Lekki	0,99									
Nachylenie Zadu	Uniesiony	0,46									
Szerokość Zadu	Szeroki	1,17									
Tylne Nogi z Boku	Łukowate	-0,22									
Tylne Nogi z Tyłu	Iksowate	0,22									
Ustawienie Racic	Plaskie	0,29									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,31									
Zaw Przednie Wym	Mocne	1,23									
Zaw Tylne Wym	Wysokie	1,95									
Szerokość Wymienia	Szerokie	1,71									
Więźadło Środkowe	Słabe	0,14									
Położenie Wymienia	Płytkie	0,61									
Przed. Strzyki	Szerokie	0,00									
Tyln. Strzyki	Szerokie	-0,13									
Długość Strzyków	Długie	-0,17									



## RENALDO

110zł/190zł

796H010274

NASIENIE SEKSOWANE

TPI	3150	NM\$	646
PF	B.D.	IE	B.D.

Ocd Owen Renaldo-ET	H0840003271294654	ur. 2024/02/05
aAa	DMS	g EFI 12,3%

Owen x Altawheelhouse x Captain

Kappa Casein	AB	Beta Casein	A2A2	TCTD TETLTP TR TVTY
--------------	----	-------------	------	---------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+700 Lbs	Powtarzalność	81 %
Tłuszcz	+62 Lbs	+0,12%	
Białko	+40 Lbs	+0,06%	

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	2,86	Plod. Córek	+0,1
Produkcja życiowa	+2,5	Wsp. zaciel. jał.	+2,1
Długość ciąży	-1,5	Wsp. zaciel. krów	+0,7
łatwość wyc. buhaja	1 %	Szybkość doju	94
łatwość wyc. córek	1,1 %		

## Pokrój

Typ	+0,86	Indeks Nóg i Racic	+0,13
Indeks Wymienia	+1,18	Powtarzalność	79 %

## Ocena pokroju

04 / 2026

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	0,21									
Budowa	Mocna	-0,17									
Głębokość Ciała	Głęboka	-0,13									
Typ Mleczny	Lekki	1,15									
Nachylenie Zadu	Uniesiony	0,96									
Szerokość Zadu	Szeroki	1,13									
Tylne Nogi z Boku	Łukowate	-0,23									
Tylne Nogi z Tyłu	Iksowate	0,11									
Ustawienie Racic	Plaskie	0,16									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,19									
Zaw Przednie Wym	Mocne	0,94									
Zaw Tylne Wym	Wysokie	1,56									
Szerokość Wymienia	Szerokie	2,07									
Więźadło Środkowe	Słabe	0,11									
Położenie Wymienia	Płytkie	0,57									
Przed. Strzyki	Szerokie	0,73									
Tyln. Strzyki	Szerokie	0,56									
Długość Strzyków	Długie	-0,42									



ROBO

145zł/250zł

796H010201

NASIENIE SEKSOWANE

TPI	3406	NM\$	896
PF	140	IE	2782

Aurora Sheepster Robo-ET	H0840003259995102	ur. 2023/06/06
aAa 243	DMS	g EFI 12,1%

Sheepster x Perfect x Rapid

## Ocena pokroju

04 / 2026

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	0,59									
Budowa	Mocna	1,00									
Głębokość Ciała	Głęboka	0,64									
Typ Mleczny	Lekki	0,93									
Nachylenie Zadku	Uniesiony	-0,17									
Szerokość Zadku	Szeroki	2,12									
Tyłne Nogi z Boku	Łukowate	0,45									
Tyłne Nogi z Tyłu	Iksowate	1,24									
Ustawienie Racic	Płaskie	0,40									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,33									
Zaw Przednie Wym	Mocne	0,47									
Zaw Tyłne Wym	Wysokie	1,28									
Szerokość Wymienia	Szerokie	1,84									
Więzadło Środkowe	Słabe	-0,22									
Położenie Wymienia	Płytkie	-0,51									
Przed. Strzyki	Szerokie	-0,50									
Tyln. Strzyki	Szerokie	-0,58									
Długość Strzyków	Długie	1,59									

Kappa Casein	AA	Beta Casein	A1A2	TC T D T E L T P T R T V T Y
--------------	----	-------------	------	------------------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+1449 Lbs	Powtarzalność	82 %
Tłuszcz	+120 Lbs	+0,22%	
Białko	+66 Lbs	+0,07%	

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	2,89	Płod. Córek	-1,7
Produkcja życiowa	+3,2	Wsp. zaciel. jał.	-0,3
Długość ciąży	-1,3	Wsp. zaciel. krów	-0,6
Łatwość wyc. buhaja	2 %	Szybkość doju	101
Łatwość wyc. córek	1,7 %		

## Pokrój

Typ	+1,18	Indeks Nóg i Racic	+0,42
Indeks Wymienia	+0,39	Powtarzalność	82



SWIFTY

110zł/195zł

796H010156

NASIENIE SEKSOWANE

TPI	3283	NM\$	827
PF	142	IE	2661

Clear-Echo Swiftly-ET	H0840003220864882	ur. 2023/08/24
aAa 432	DMS	g EFI 13,5%

Perky x Sheldon x Tahiti

## Ocena pokroju

04 / 2026

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	0,78									
Budowa	Mocna	-0,29									
Głębokość Ciała	Głęboka	0,23									
Typ Mleczny	Lekki	1,74									
Nachylenie Zadku	Uniesiony	-0,99									
Szerokość Zadku	Szeroki	1,03									
Tyłne Nogi z Boku	Łukowate	0,47									
Tyłne Nogi z Tyłu	Iksowate	0,23									
Ustawienie Racic	Płaskie	0,47									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,41									
Zaw Przednie Wym	Mocne	1,17									
Zaw Tyłne Wym	Wysokie	1,09									
Szerokość Wymienia	Szerokie	1,11									
Więzadło Środkowe	Słabe	0,37									
Położenie Wymienia	Płytkie	1,01									
Przed. Strzyki	Szerokie	0,33									
Tyln. Strzyki	Szerokie	0,20									
Długość Strzyków	Długie	-0,12									

Kappa Casein	AB	Beta Casein	A1A2	TC T D T E L T P T R T V T Y
--------------	----	-------------	------	------------------------------

Produkcja	0 córek	0 stad	
Mleko	+802 Lbs	Powtarzalność	82 %
Tłuszcz	+82 Lbs	+0,18%	
Białko	+42 Lbs	+0,06%	

## Cechy użytkowe

Kom. Somatyczne	2,69	Płod. Córek	+0,3
Produkcja życiowa	+3,9	Wsp. zaciel. jał.	+1,4
Długość ciąży	-1,3	Wsp. zaciel. krów	+1,9
Łatwość wyc. buhaja	1,2 %	Szybkość doju	102
Łatwość wyc. córek	1,8 %		

## Pokrój

Typ	+1,10	Indeks Nóg i Racic	+0,22
Indeks Wymienia	+0,86	Powtarzalność	80 %

# JAK CZYTAĆ NASZ KATALOG - OBJAŚNIENIE

WYCENIONY GENOMOWO



1

**ROBO**

145zł/250zł

20

**796H010201**

**NASINIENIE SEKSOWANE**

8	TPI	3406	NM\$	896
	PF	140	IE	2782

2	Aurora Sheepster Robo-ET	3	H0840003259995102	ur. 2023/06/06
5	aAa 243		DMS	g EFI 12,1%

4 **Sheepster x Perfect x Rapid**

18 **Ocena pokroju** 04 / 2026

			-2	-1,5	-1	-0,5	0	0,5	1	1,5	2
Wzrost	Wysoki	0,59									
Budowa	Mocna	1,00									
Głębokość Ciąła	Głęboka	0,64									
Typ Mleczny	Lekki	0,93									
Nachylenie Żadu	Uniesiony	-0,17									
Szerokość Żadu	Szeroki	2,12									
Tyłne Nogi z Boku	Łukowate	0,45									
Tyłne Nogi z Tyłu	Iksowate	1,24									
Ustawienie Racic	Płaskie	0,40									
Indeks Nóg i Racic	Wysoki	0,33									
Zaw Przednie Wym	Mocne	0,47									
Zaw Tyłne Wym	Wysokie	1,28									
Szerokość Wymienia	Szerokie	1,84									
Więzadło Środkowe	Słabe	-0,22									
Położenie Wymienia	Płytkie	-0,51									
Przed. Strzyki	Szerokie	-0,50									
Tyłn. Strzyki	Szerokie	-0,58									
Długość Strzyków	Długie	1,59									

6	Kappa Casein	AA	Beta Casein	A1A2	7	TC TD TE TL TP TR TV TY
---	--------------	----	-------------	------	---	-------------------------

9	<b>Produkcja</b>	<b>0 córek</b>	<b>0 stad</b>
	Mleko	+1449 Lbs	Powtarzalność 82 %
	Tłuszcz	+120 Lbs	+0,22%
	Białko	+66 Lbs	+0,07%

## Cechy użytkowe

10	Kom. Somatyczne	2,89	14	Płod. Córek	-1,7
11	Produkcja życiowa	+3,2	15	Wsp. zaciel. jał.	-0,3
12	Długość ciąży	-1,3	15	Wsp. zaciel. krów	-0,6
13	Łatwość wyc. buhaja	2 %	16	Szybkość doju	101
	Łatwość wyc. córek	1,7 %			

## 17 Pokrój

Typ	+1,18	Indeks Nóg i Racic	+0,42
Indeks Wymienia	+0,39	Powtarzalność	82

LEGENDA

1	Numer NAAB oraz nazwa buhaja
2	Pełna nazwa buhaja
3	Numer międzynarodowy buhaja oraz data urodzenia
4	Rodowód buhaja
5	Tripled aAa , lub DMS – metody kojarzenia zwierząt, g EFI – inbred
6	Kappa i Beta Caseina
7	Zbadane geny recesywne oraz Haplotypy
8	Tabela Indeksów, Indeks TPI (46% produkcja, 28% zdrowie i płodność, 26% typ), NM\$ indeks ekonomiczny, Polski indeks PF
9	Tabela cech produkcyjnych (podana w funtach, 1 funt to 0,45 kg) oraz liczba córek i stad które były użyte do wyceny buhaja
10	Indeks komórek somatycznych - dostarcza informacji o podatności córek buhaja na mastitis. Indeks bazuje na bezpośrednim pomiarze komórek somatycznych podczas próbnych udojów. Średnia dla rasy HF to 3,0 . Im wartość jest mniejsza tym lepiej.
11	Produkcja życiowa - indeks ten mówi nam o ile córki buhaja pozostają dłużej w stadzie produkując mleko. Punkt=1to oznacza 1 miesiąc produkcji w stadzie dłużej.
12	Długość ciąży - Indeks wyrażony w dniach. Wartość -1 oznacza skrócenie ciąży o 1 dzień
13	Odsetek trudnych wycieleń. Obecnie przyjmuje się, że buhaje przekazują łatwe porody. Średnia dla rasy HF wynosi 2,2 co oznacza bardzo łatwe wycielenia.
14	Płodność córek - 1 punkt płodności córek to o 4 dni krótszy okres międzywycieleniowy. Pożądane wyższe wartości od 0.
15	Współczynnik zacielenia określa płodność buhaja dla jałówek i dla krów. Im wyższa wartość indeksu tym lepiej.
16	Współczynnik szybkości doju 100 i więcej szybki dój, poniżej 100 wolniejszy
17	Indeksy typu, indeks wymienia, indeks nóg i racic, oraz powtarzalność. Im wyższa liczba na + tym lepiej
18	Wykres linearny , pokazuje odchylenia standardowe dla 18 cech budowy
19	Informacja czy buhaj wyceniony jest genomowo czy na córkach
20	Cena netto - nasienie konwencjonalne / nasienie seksowane



BYDGOSZCZ

**US UNITED SIRES**

www.shiuz.pl