



BURZYŃSKI

DORADZTWO HODOWLANE



COMESTAR LATINET  
PARFECT

**BUHAJE**

KATALOG  
OFERTOWY

MAJ  
2026



A2P2 PP

4



APOLLO-PP

5



DEALER

6



DESTINATION

7



DETECTIVE

8



DYNASTY

9



ENERGY

10



HAWK

11



HEARTBREAKER

12



HEARTLAND

13



HURRICANE

14



LAVISH

15



LEGACY

16



LEVEL P

17



LOUDER

18



LOUIS

19



LYNX

20



MAGIC P

21



MATRIX P

22



MEGA P RED

23



MONARCH PP

24



MOXIE

25



OVERHAUL-P

26



RIGHTSTUFF PP

27



RUFUS PP RED

28



**SUPERMAN RC** 29



**TACTICAL P** 30



**WALLY** 31



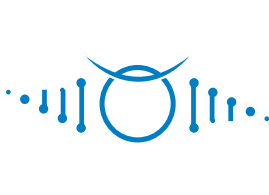
**BARONE ROSSO** 32



**DAGNEUX** 33



**DISTEFANO** 34



**SUN-UP-RED** 35



**COMET** 36



**MADDOX** 37

**LEGENDA:**

 **BLONDIN SIRES  
VALIDITY**

 **INSEME**

 **OHG**

# A2P2 PP

LUSTER-P X DUKE X POWERBALL-P



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2818</b>	MLEKO LBS <b>-188</b>	PTAT <b>1,85</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,8</b>
NM\$ <b>199</b>	TŁUSZCZ % <b>0,3</b>	WYMIĘ <b>1,71</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,89</b>
CÓRKI <b>8312</b>	TŁUSZCZ LBS <b>71</b>	INDEKS KŁODY <b>1,23</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,92</b>
STADA <b>2566</b>	BIAŁKO % <b>0,07</b>	TYP MLECZNY <b>0,88</b>	
PF <b>133</b>	BIAŁKO LBS <b>12</b>	PŁODNOŚĆ <b>-1,9</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>126</b>	NOGI I RACICE <b>0,43</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-1,5</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	15	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	11	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	8	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	8	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	13	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	-1	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	3	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	3	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	3	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	10	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	-4	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	9	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	13	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	2	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	2	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	-2	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	1	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	-2	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	-5	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	5	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	5	KRZYWA		DOBRA
LOKOMOCJA	9	SŁABA		MOCNY
KALIBER	4	DELIKATNY		WYSOKI
WZROST	-1	NISKI		SZEROKA
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	8	WĄSKA		GŁĘBOKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	5	PŁYTKA		MOCNA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	4	SŁABA		NISKI
SIŁA MLECZNOŚCI	3	SŁABA		SZEROKI
KĄT ZADU	12	WYSOKI		PRZEDNIA
SZEROKOŚĆ ZADU	11	WĄSKI		
USTAWIENIE KRĘTARZA	15	TYLNE		

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	1.34	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	1.30	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.39	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	0.74	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	1.31	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	2.28	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	-1.17	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	0.88	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	0.39	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	0.69	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	2.02	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	2.43	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	2.57	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	1.01	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1.32	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	0.24	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE	0.64	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0.24	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3544</b>
PRO \$	<b>1675</b>
CÓRKI	<b>4198</b>
STADA	<b>997</b>
MLEKO KG	<b>5</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,86</b>
TŁUSZCZ KG	<b>103</b>
BIAŁKO %	<b>0,21</b>
BIAŁKO KG	<b>27</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>100</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>98</b>
SOMATYKA	<b>102</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>98</b>
ZDROWIE RACIC	<b>95</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>105</b>
PŁODNOŚĆ	<b>94</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>100</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>99</b>
KONDYCJA	<b>105</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>101</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>98</b>

# — APOLLO-PP

LOGIC PP X ALLDAY-P X HOTSPOT-P



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI

**2906**

MLEKO LBS

**110**

PTAT

**2,26**

ŁATWOŚĆ

WYCIELEŃ

**1,3**

NM\$

**240**

TŁUSZCZ %

**0,16**

WYMIĘ

**1,76**

KOMÓRKI

SOMATYCZNE

**2,92**

CÓRKI

-

TŁUSZCZ LBS

**46**

INDEKS KŁODY

**0,18**

PREDKOŚĆ

UDOJU

**6,91**

STADA

-

BIAŁKO %

**0,05**

TYP MLECZNY

**1,06**

PF

**128**

BIAŁKO LBS

**18**

PŁODNOŚĆ

**0**

ZUŻYCIE

PASZY

**114**

NOGI

I RACICE

**1,13**

PRODUKCJA

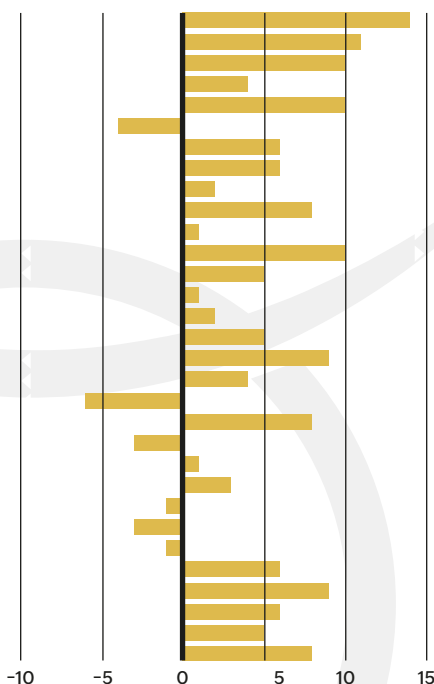
ŻYCIOWA

**-0,5**

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ **14**  
WYMIĘ **11**  
RACICE **10**  
CHARAKTER MLECZNY **4**  
RAMA CIAŁA **10**  
POŁOŻENIE WYMIENIA **-4**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **6**  
STRUKTURA WYMIENIA **6**  
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE **2**  
ZAWIESZENIE PRZEDNIE **8**  
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW **1**  
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **10**  
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **5**  
USTAWIENIE STRZYKÓW **1**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **2**  
KĄT STOPY **5**  
WYSOKOŚĆ PIĘTY **9**  
JAKOŚĆ KOŚCI **4**  
POSTAWA NÓG Z BOKU **-6**  
POSTAWA NÓG Z TYŁU **8**  
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI **-3**  
LOKOMOCJA **1**  
KALIBER **3**  
WZROST **-1**  
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ **-3**  
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA **-1**  
POJEMNOŚĆ MLECZNA **6**  
SIŁA MLECZNOŚCI **9**  
KĄT ZADU **6**  
SZEROKOŚĆ ZADU **5**  
USTAWIENIE KRĘTARZA **8**

SŁABY  
SŁABE  
SŁABE  
SŁABY  
SŁABA  
NISKO  
GŁĘBOKO  
MIĘSISTA  
SŁABE  
SŁABE  
SZEROKIE  
NISKIE  
WĄSKIE  
SZEROKO  
KRÓTKIE  
NISKO  
PŁYTKA  
ORDYNARNA  
PROSTA  
IKSOWATA  
KRZYWA  
SŁABA  
DELIKATNY  
NISKI  
WĄSKA  
PŁYTKA  
SŁABA  
SŁABA  
WYSOKI  
WĄSKI  
TYLNE



DOSKONAŁY  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁY  
DOSKONAŁA  
WYSOKO  
PŁYTKO  
DELIKATNA  
MOCNE  
MOCNE  
BLISKIE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
BLISKO  
DŁUGIE  
STROMO  
GŁĘBOKA  
PŁASKA  
ŁUKOWATA  
PROSTA  
PROSTA  
DOBRA  
MOCNY  
WYSOKI  
SZEROKA  
GŁĘBOKA  
MOCNA  
MOCNA  
NISKI  
SZEROKI  
PRZEDNIA

## WYCENA KANADYJSKA

LPI

**3811**

PRO \$

**2129**

CÓRKI

-

STADA

-

MLEKO KG

**492**

TŁUSZCZ %

**0,57**

TŁUSZCZ KG

**86**

BIAŁKO %

**0,23**

BIAŁKO KG

**45**

WYDAJNOŚĆ

PASZY

**101**

DŁUGOWIECZNOŚĆ

**103**

SOMATYKA

**101**

CHOROBY METABOLICZNE

**105**

ZDROWIE RACIC

**97**

TRWAŁOŚĆ LAKTACJI

**101**

PŁODNOŚĆ

**99**

PREDKOŚĆ UDOJU

**101**

TEMPERAMENT MLECZNY

**102**

KONDYCJA

**98**

ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ

**100**

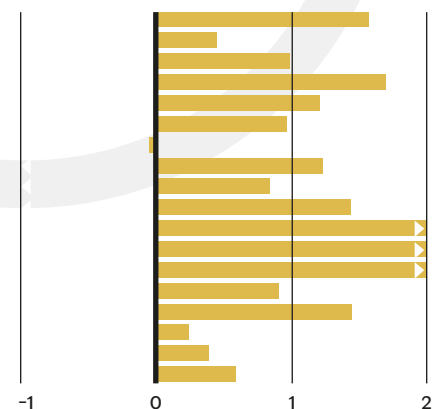
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK

**101**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU **1.58**  
BUDOWA (KALIBER) **0.46**  
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA **1.00**  
TYP MLECZNY **1.71**  
SZEROKOŚĆ ZADU **1.22**  
ZAD WIDOK Z BOKU **0.98**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) **-0.04**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) **1.24**  
USTAWIENIE RACIC **0.85**  
LOKOMOCJA **1.45**  
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU **2.15**  
WYSOKOŚĆ WYMIENIA **2.74**  
SZEROKOŚĆ WYMIENIA **2.59**  
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W. **0.92**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **1.46**  
STRZYKI PRZEDNIE **0.25**  
STRZYKI TYLNE **0.40**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **0.60**

NISKA  
DELIKATNA  
PŁYTKA  
LEKKI  
WĄSKI  
WYSOKI  
PIONOWE  
IKSOWATE  
PŁASKIE  
SŁABA  
LUŻNE  
NISKIE  
WĄSKIE  
SŁABE  
GŁĘBOKIE  
ROZBIĘŻNE  
ROZBIĘŻNE  
KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STROME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIĘŻNE  
ZBIĘŻNE  
DŁUGIE

# — DEALER

DYNASTY X DOC X CALLEN



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**AB**

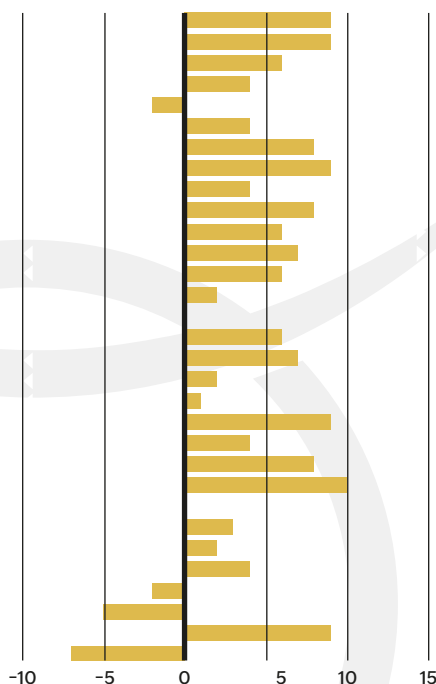
## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2885</b>	MLEKO LBS <b>-69</b>	PTAT <b>2,79</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,7</b>
NM\$ <b>84</b>	TŁUSZCZ % <b>0,13</b>	WYMIĘ <b>1,90</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,01</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>31</b>	INDEKS KŁODY <b>1,48</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>7,28</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,04</b>	TYP MLECZNY <b>1,80</b>	
PF <b>131</b>	BIAŁKO LBS <b>8</b>	PŁODNOŚĆ <b>1,0</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>28</b>	NOGI I RACICE <b>2,10</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>0,6</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ **9**  
WYMIĘ **9**  
RACICE **6**  
CHARAKTER MLECZNY **4**  
RAMA CIAŁA **-2**  
POŁOŻENIE WYMIENIA **4**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **8**  
STRUKTURA WYMIENIA **9**  
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE **4**  
ZAWIESZENIE PRZEDNIE **8**  
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW **6**  
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **7**  
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **6**  
USTAWIENIE STRZYKÓW **2**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **0**  
KĄT STOPY **6**  
WYSOKOŚĆ PIĘTY **7**  
JAKOŚĆ KOŚCI **2**  
POSTAWA NÓG Z BOKU **1**  
POSTAWA NÓG Z TYŁU **9**  
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI **4**  
LOKOMOCJA **8**  
KALIBER **10**  
WZROST **0**  
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ **3**  
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA **2**  
POJEMNOŚĆ MLECZNA **4**  
SIŁA MLECZNOŚCI **-2**  
KĄT ZADU **-5**  
SZEROKOŚĆ ZADU **9**  
USTAWIENIE KRĘTARZA **-7**

**9** SŁABY  
**9** SŁABE  
**6** SŁABE  
**4** SŁABY  
**-2** SŁABA  
**4** NISKO  
**8** GŁĘBOKO  
**9** MIĘSISTA  
**4** SŁABE  
**8** SŁABE  
**6** SZEROKIE  
**7** NISKIE  
**6** WĄSKIE  
**2** SZEROKO  
**0** KRÓTKIE  
**6** NISKO  
**7** PŁYTKA  
**2** ORDYNARNA  
**1** PROSTA  
**9** IKSOWATA  
**4** KRZYWA  
**8** SŁABA  
**10** DELIKATNY  
**0** NISKI  
**3** WĄSKA  
**2** PŁYTKA  
**4** SŁABA  
**-2** SŁABA  
**-5** WYSOKI  
**9** WĄSKI  
**-7** TYLNE



DOSKONAŁY  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁY  
DOSKONAŁA  
WYSOKO  
PŁYTKO  
DELIKATNA  
MOCNE  
MOCNE  
BLISKIE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
BLISKO  
DŁUGIE  
STROMO  
GŁĘBOKA  
PŁASKA  
ŁUKOWATA  
PROSTA  
PROSTA  
DOBRA  
MOCNY  
WYSOKI  
SZEROKA  
GŁĘBOKA  
MOCNA  
MOCNA  
NISKI  
SZEROKI  
PRZEDNIA

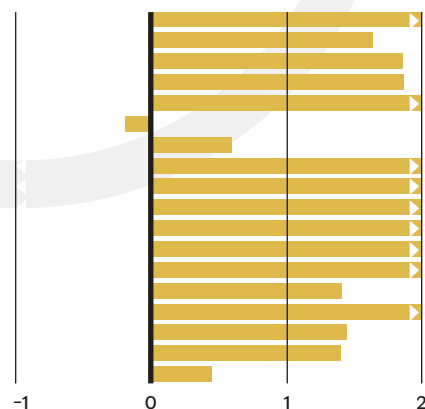
## WYCENA KANADYJSKA

LPI  
**3407**  
PRO \$  
**1202**  
CÓRKI  
-  
STADA  
-  
MLEKO KG  
**-682**  
TŁUSZCZ %  
**0,60**  
TŁUSZCZ KG  
**43**  
BIAŁKO %  
**0,23**  
BIAŁKO KG  
**3**  
WYDAJNOŚĆ  
PASZY  
**103**  
DŁUGOWIECZNOŚĆ  
**103**  
SOMATYKA  
**104**  
CHOROBY METABOLICZNE  
**100**  
ZDROWIE RACIC  
**96**  
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI  
**95**  
PŁODNOŚĆ  
**108**  
PREDKOŚĆ UDOJU  
**105**  
TEMPERAMENT MLECZNY  
**99**  
KONDYCJA  
**99**  
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ  
**98**  
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK  
**103**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU **2.73**  
BUDOWA (KALIBER) **1.65**  
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA **1.87**  
TYP MLECZNY **1.88**  
SZEROKOŚĆ ZADU **2.33**  
ZAD WIDOK Z BOKU **-0.18**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) **0.61**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) **2.69**  
USTAWIENIE RACIC **2.28**  
LOKOMOCJA **2.50**  
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU **2.57**  
WYSOKOŚĆ WYMIENIA **2.88**  
SZEROKOŚĆ WYMIENIA **2.72**  
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W. **1.42**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **2.03**  
STRZYKI PRZEDNIE **1.46**  
STRZYKI TYLNE **1.41**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **0.46**

**2.73** NISKA  
**1.65** DELIKATNA  
**1.87** PŁYTKA  
**1.88** LEKKI  
**2.33** WĄSKI  
**-0.18** WYSOKI  
**0.61** PIONOWE  
**2.69** IKSOWATE  
**2.28** PŁASKIE  
**2.50** SŁABA  
**2.57** LUŻNE  
**2.88** NISKIE  
**2.72** WĄSKIE  
**1.42** SŁABE  
**2.03** GŁĘBOKIE  
**1.46** ROZBIĘŻNE  
**1.41** ROZBIĘŻNE  
**0.46** KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STROME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIĘŻNE  
ZBIĘŻNE  
DŁUGIE

# — DESTINATION

ALLIGATOR X HOTLINE X DELTA



PRODUCENT  
**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA  
**A1A2**

K-KAZEINA  
**AE**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2693</b>	MLEKO LBS <b>1426</b>	PTAT <b>1,96</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,6</b>
NM\$ <b>48</b>	TLUSZCZ % <b>-0,06</b>	WYMIĘ <b>0,54</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,13</b>
CÓRKI <b>1609</b>	TLUSZCZ LBS <b>43</b>	INDEKS KŁODY <b>0,55</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,89</b>
STADA <b>583</b>	BIAŁKO % <b>-0,09</b>	TYP MLECZNY <b>1,52</b>	
PF <b>134</b>	BIAŁKO LBS <b>23</b>	PŁODNOŚĆ <b>-1,9</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>101</b>	NOGI I RACICE <b>1,44</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-3,3</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	10	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	2	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	16	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	10	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	2	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	2	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	-3	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	-1	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	7	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	-4	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	1	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	3	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	13	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	-2	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	2	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	10	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	15	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	10	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	-4	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	16	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	3	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	4	SŁABA		DOBRA
KALIBER	4	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	4	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	-1	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	4	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	16	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	4	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	-2	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	4	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	-1	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	1.56	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	1.05	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.89	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	2.06	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	1.49	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	-0.76	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	0.64	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.90	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	1.01	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	1.66	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	0.61	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	1.21	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	1.44	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	0.98	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	-0.08	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	0.86	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	0.95	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	-0.34	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3378</b>
PRO \$	<b>1122</b>
CÓRKI	<b>1322</b>
STADA	<b>492</b>
MLEKO KG	<b>1783</b>
TLUSZCZ %	<b>-0,15</b>
TLUSZCZ KG	<b>52</b>
BIAŁKO %	<b>-0,22</b>
BIAŁKO KG	<b>31</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>101</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>97</b>
SOMATYKA	<b>98</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>92</b>
ZDROWIE RACIC	<b>95</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>92</b>
PŁODNOŚĆ	<b>100</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>100</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>102</b>
KONDYCJA	<b>93</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>102</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>99</b>

# — DETECTIVE

ALLIGATOR X CRUSHABULL X HOTLINE



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**AA**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2568</b>	MLEKO LBS <b>849</b>	PTAT <b>2,86</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>2,1</b>
NM\$ <b>-231</b>	TLUSZCZ % <b>-0,12</b>	WYMIĘ <b>1,66</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,97</b>
CÓRKI <b>254</b>	TLUSZCZ LBS <b>3</b>	INDEKS KŁODY <b>1,13</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,67</b>
STADA <b>143</b>	BIAŁKO % <b>-0,05</b>	TYP MLECZNY <b>2,11</b>	
PF <b>130</b>	BIAŁKO LBS <b>15</b>	PŁODNOŚĆ <b>-2,5</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>1</b>	NOGI I RACICE <b>1,38</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-3,2</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	15	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	10	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	15	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	10	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	5	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	2	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	9	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	10	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	5	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	3	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	9	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	11	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	9	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	5	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	17	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	9	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	14	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	7	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	14	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	3	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	7	SŁABA		DOBRA
KALIBER	8	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	10	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	-1	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	9	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	11	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	14	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	-3	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	1	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	0	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	2.48	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	1.59	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	2.30	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	2.39	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	2.08	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	-0.49	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	1.19	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.59	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	1.53	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	1.92	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	2.11	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	2.69	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	2.80	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	1.66	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1.04	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	1.36	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	1.47	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	-0.01	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3367</b>
PRO \$	<b>640</b>
CÓRKI	<b>254</b>
STADA	<b>143</b>
MLEKO KG	<b>1025</b>
TLUSZCZ %	<b>-0,31</b>
TLUSZCZ KG	<b>2</b>
BIAŁKO %	<b>-0,08</b>
BIAŁKO KG	<b>25</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>101</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>98</b>
SOMATYKA	<b>99</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>89</b>
ZDROWIE RACIC	<b>91</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>94</b>
PŁODNOŚĆ	<b>99</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>94</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>96</b>
KONDYCJA	<b>92</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>95</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>96</b>

# — DYNASTY

PARFECT X LEGACY X HELIX



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>3074</b>	MLEKO LBS <b>27</b>	PTAT <b>2,27</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,6</b>
NM\$ <b>340</b>	TŁUSZCZ % <b>0,27</b>	WYMIĘ <b>1,26</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,84</b>
CÓRKI <b>1727</b>	TŁUSZCZ LBS <b>72</b>	INDEKS KŁODY <b>1,57</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>7,34</b>
STADA <b>518</b>	BIAŁKO % <b>0,06</b>	TYP MLECZNY <b>1,09</b>	
PF <b>139</b>	BIAŁKO LBS <b>16</b>	PLÓDNOŚĆ <b>1,9</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>115</b>	NOGI I RACICE <b>1,72</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,4</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	<b>9</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	<b>8</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	<b>7</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	<b>5</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	<b>0</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	<b>2</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1</b>	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	<b>5</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	<b>2</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	<b>7</b>	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	<b>8</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>3</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>6</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	<b>2</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>0</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	<b>-1</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	<b>2</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	<b>-3</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	<b>-3</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	<b>10</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	<b>5</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	<b>11</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER	<b>3</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	<b>-2</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	<b>5</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	<b>5</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	<b>2</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	<b>-2</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	<b>-4</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>7</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	<b>-3</b>	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>1.41</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	<b>1.74</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>1.61</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	<b>0.82</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>1.45</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>-0.40</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>0.72</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>2.31</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	<b>1.32</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	<b>1.82</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>1.91</b>	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.46</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.94</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>0.76</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.01</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	<b>1.42</b>	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	<b>1.01</b>	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>0.16</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3656</b>
PRO \$	<b>1783</b>
CÓRKI	<b>305</b>
STADA	<b>99</b>
MLEKO KG	<b>-232</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,81</b>
TŁUSZCZ KG	<b>87</b>
BIAŁKO %	<b>0,21</b>
BIAŁKO KG	<b>19</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>100</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>105</b>
SOMATYKA	<b>105</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>100</b>
ZDROWIE RACIC	<b>94</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>97</b>
PLÓDNOŚĆ	<b>106</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>105</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>101</b>
KONDYCJA	<b>102</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>101</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>99</b>

# — ENERGY

HANIKO X SOLOMON X GW ATWOOD



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A1A2**

K-KAZEINA

**AE**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2284</b>	MLEKO LBS <b>-282</b>	PTAT <b>2,92</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>2,5</b>
NM\$ <b>-416</b>	TŁUSZCZ % <b>0,0</b>	WYMIĘ <b>2,26</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,10</b>
CÓRKI <b>1096</b>	TŁUSZCZ LBS <b>-12</b>	INDEKS KŁODY <b>1,45</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,97</b>
STADA <b>505</b>	BIAŁKO % <b>-0,04</b>	TYP MLECZNY <b>1,65</b>	
PF <b>112</b>	BIAŁKO LBS <b>-20</b>	PŁODNOŚĆ <b>-3,9</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>-101</b>	NOGI I RACICE <b>1,84</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-2,1</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	15	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	12	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	12	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	5	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	9	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	-2	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	8	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	10	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	13	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	9	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	12	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	7	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	15	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	11	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	13	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	12	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	10	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	2	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	5	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	4	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	6	SŁABA		DOBRA
KALIBER	12	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	3	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	2	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	0	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	7	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	7	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	3	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	9	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	5	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	2.97	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	1.46	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.82	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	1.70	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	2.19	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	0.52	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	-0.40	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	2.43	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	2.30	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	2.31	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	2.69	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	3.05	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	3.48	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	2.07	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	2.43	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	2.33	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE	2.13	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	-0.69	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>2886</b>
PRO \$	<b>-408</b>
CÓRKI	<b>774</b>
STADA	<b>335</b>
MLEKO KG	<b>-711</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,06</b>
TŁUSZCZ KG	<b>-20</b>
BIAŁKO %	<b>0,08</b>
BIAŁKO KG	<b>-34</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>97</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>98</b>
SOMATYKA	<b>99</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>96</b>
ZDROWIE RACIC	<b>102</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>96</b>
PŁODNOŚĆ	<b>91</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>104</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>109</b>
KONDYCJA	<b>98</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>92</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>99</b>

# HAWK

GIBSON X GAMEDAY X POSITIVE



PRODUCENT  
**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AA**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI  
**3039**

NM\$  
**370**

CÓRKI  
-

STADA  
-

PF  
**137**

ZUŻYCIE  
PASZY  
**118**

MLEKO LBS  
**684**

TŁUSZCZ %  
**0,02**

TŁUSZCZ LBS  
**35**

BIĄŁKO %  
**0,04**

BIĄŁKO LBS  
**34**

NOGI  
I RACICE  
**1,23**

PTAT  
**1,99**

WYMIĘ  
**1,98**

INDEKS KŁODY  
**-0,04**

TYP MLECZNY  
**0,28**

PŁODNOŚĆ  
**-0,2**

PRODUKCJA  
ŻYCIOWA  
**2,0**

ŁATWOŚĆ  
WYCIELEŃ  
**1,5**

KOMÓRKI  
SOMATYCZNE  
**2,94**

PREDKOŚĆ  
UDOJU  
**6,90**

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ **6**

WYMIĘ **5**

RACICE **7**

CHARAKTER MLECZNY **-1**

RAMA CIAŁA **3**

POŁOŻENIE WYMIENIA **-3**

GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **5**

STRUKTURA WYMIENIA **-2**

ZAWIESZENIE ŚRODKOWE **0**

ZAWIESZENIE PRZEDNIE **4**

UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW **1**

WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **8**

SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **3**

USTAWIENIE STRZYKÓW **2**

DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **-3**

KĄT STOPY **0**

WYSOKOŚĆ PIĘTY **4**

JAKOŚĆ KOŚCI **3**

POSTAWA NÓG Z BOKU **3**

POSTAWA NÓG Z TYŁU **4**

WIDOK PRZEDNIEJ NOGI **2**

LOKOMOCJA **2**

KALIBER **0**

WZROST **-4**

SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ **-3**

GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA **-7**

POJEMNOŚĆ MLECZNA **5**

SIŁA MLECZNOŚCI **2**

KĄT ZADU **-1**

SZEROKOŚĆ ZADU **1**

USTAWIENIE KRĘTARZA **3**

**6**

**5**

**7**

**-1**

**3**

**-3**

**5**

**-2**

**0**

**4**

**1**

**8**

**3**

**2**

**-3**

**0**

**4**

**3**

**3**

**4**

**2**

**-3**

**0**

**-4**

**-3**

**-7**

**5**

**2**

**-1**

**1**

**3**

SŁABY

SŁABE

SŁABE

SŁABY

SŁABA

NISKO

GŁĘBOKO

MIESISTA

SŁABE

SŁABE

SZEROKIE

NISKIE

WĄSKIE

SZEROKO

KRÓTKIE

NISKO

PŁYTKA

ORDYNARNA

PROSTA

IKSOWATA

KRZYWA

SŁABA

DELIKATNY

NISKI

WĄSKA

PŁYTKA

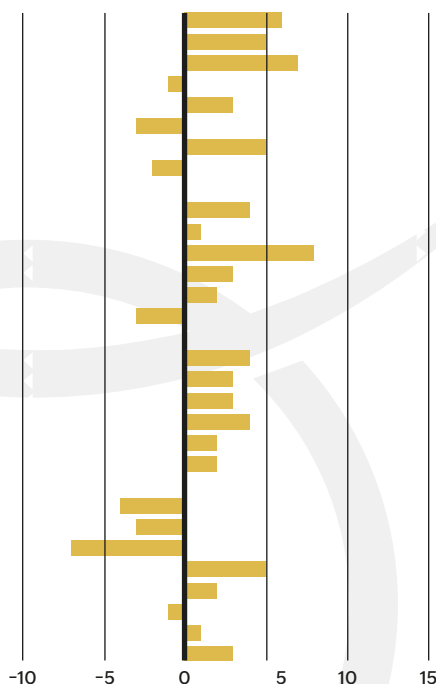
SŁABA

SŁABA

WYSOKI

WĄSKI

TYLNE



DOSKONAŁY

DOSKONAŁE

DOSKONAŁE

DOSKONAŁY

DOSKONAŁA

WYSOKO

PŁYTKO

DELIKATNA

MOCNE

MOCNE

BLISKIE

WYSOKIE

SZEROKIE

BLISKO

DŁUGIE

STROMO

GŁĘBOKA

PŁASKA

ŁUKOWATA

PROSTA

PROSTA

DOBRA

MOCNY

WYSOKI

SZEROKA

GŁĘBOKA

MOCNA

MOCNA

NISKI

SZEROKI

PRZEDNIA

## WYCENA KANADYJSKA

LPI  
**3575**

PRO \$  
**2014**

CÓRKI  
-

STADA  
-

MLEKO KG  
**601**

TŁUSZCZ %  
**0,29**

TŁUSZCZ KG  
**59**

BIĄŁKO %  
**0,24**

BIĄŁKO KG  
**50**

WYDAJNOŚĆ  
PASZY  
**102**

DŁUGOWIECZNOŚĆ  
**106**

SOMATYKA  
**105**

CHOROBY METABOLICZNE  
**104**

ZDROWIE RACIC  
**99**

TRWAŁOŚĆ LAKTACJI  
**98**

PŁODNOŚĆ  
**102**

PREDKOŚĆ UDOJU  
**99**

TEMPERAMENT MLECZNY  
**97**

KONDYCJA  
**98**

ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ  
**100**

ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK  
**103**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU **1.08**

BUDOWA (KALIBER) **0.03**

GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA **0.06**

TYP MLECZNY **1.08**

SZEROKOŚĆ ZADU **1.15**

ZAD WIDOK Z BOKU **0.51**

KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) **0.57**

KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) **0.97**

USTAWIENIE RACIC **1.24**

LOKOMOCJA **1.50**

ZAWIESZENIE W. Z PRZODU **1.99**

WYSOKOŚĆ WYMIENIA **2.58**

SZEROKOŚĆ WYMIENIA **2.37**

WIĘZADŁO ŚRODKOWE W. **1.31**

GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **1.99**

STRZYKI PRZEDNIE **0.97**

STRZYKI TYLNE **1.43**

DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **-0.40**

**1.08**

**0.03**

**0.06**

**1.08**

**1.15**

**0.51**

**0.57**

**0.97**

**1.24**

**1.50**

**1.99**

**2.58**

**2.37**

**1.31**

**1.99**

**0.97**

**1.43**

**-0.40**

NISKA

DELIKATNA

PŁYTKA

LEKKI

WĄSKI

WYSOKI

PIONOWE

IKSOWATE

PŁASKIE

SŁABA

LUŻNE

NISKIE

WĄSKIE

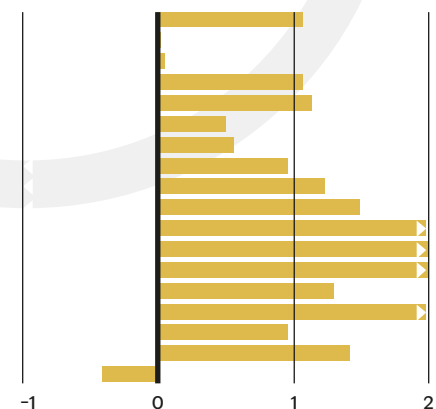
SŁABE

GŁĘBOKIE

ROZBIEŻNE

ROZBIEŻNE

KRÓTKIE



WYSOKA

MOCNA

GŁĘBOKA

LEKKI

SZEROKI

POCHYŁY

ŁUKOWATE

PROSTE

STROME

MOCNA

MOCNE

WYSOKIE

SZEROKIE

MOCNE

PŁYTKIE

ZBIEŻNE

ZBIEŻNE

DŁUGIE

# — HEARTBREAKER

DYNASTY X CONWAY X DELTA



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>3062</b>	MLEKO LBS <b>387</b>	PTAT <b>2,06</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,8</b>
NM\$ <b>448</b>	TŁUSZCZ % <b>0,2</b>	WYMIĘ <b>1,06</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,01</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>70</b>	INDEKS KŁODY <b>-0,06</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>7,56</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,05</b>	TYP MLECZNY <b>0,97</b>	
PF <b>132</b>	BIAŁKO LBS <b>25</b>	PŁODNOŚĆ <b>0,7</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>163</b>	NOGI I RACICE <b>1,71</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,5</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	7	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	6	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	7	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	4	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	-2	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	-2	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	-2	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	5	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	0	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	6	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	4	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	2	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	4	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	0	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	-3	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	1	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	5	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	3	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	6	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	6	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	10	SŁABA		DOBRA
KALIBER	-2	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	2	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	-2	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	1	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	5	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	1	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	-6	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	3	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	-4	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	0.59	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	0.44	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	0.86	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	1.57	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	0.94	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	-0.50	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	1.26	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.74	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	0.86	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	1.80	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	1.33	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	1.46	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	1.78	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	0.63	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	0.17	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	0.86	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	0.68	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0.20	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3546</b>
PRO \$	<b>1477</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>382</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,56</b>
TŁUSZCZ KG	<b>83</b>
BIAŁKO %	<b>0,14</b>
BIAŁKO KG	<b>31</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>99</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>104</b>
SOMATYKA	<b>103</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>98</b>
ZDROWIE RACIC	<b>98</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>99</b>
PŁODNOŚĆ	<b>103</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>102</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>99</b>
KONDYCJA	<b>96</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>103</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>96</b>

# — HEARTLAND

DYNASTY X CONWAY X DELTA



PRODUCENT  
**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>3007</b>	MLEKO LBS <b>656</b>	PTAT <b>2,24</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,6</b>
NM\$ <b>323</b>	TŁUSZCZ % <b>0,13</b>	WYMIĘ <b>1,29</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,97</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>63</b>	INDEKS KŁODY <b>1,54</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>7,68</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,03</b>	TYP MLECZNY <b>1,4</b>	
PF <b>132</b>	BIAŁKO LBS <b>29</b>	PŁODNOŚĆ <b>-0,5</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>122</b>	NOGI I RACICE <b>1,19</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,3</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	9	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	8	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	5	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	5	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	4	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	-3	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	5	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	4	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	1	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	9	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	4	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	3	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	3	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	0	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	3	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	1	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	3	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	4	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	2	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	4	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	1	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	5	SŁABA		DOBRA
KALIBER	6	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	0	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	1	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	4	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	6	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	4	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	0	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	6	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	0	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	2.12	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	1.56	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.64	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	1.11	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	1.87	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	0.03	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	1.04	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.56	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	1.51	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	1.58	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	2.33	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	1.82	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	1.83	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	0.68	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1.73	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	0.55	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	0.30	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0.75	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3635</b>
PRO \$	<b>1888</b>
CÓRKI	
STADA	
MLEKO KG	<b>401</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,65</b>
TŁUSZCZ KG	<b>84</b>
BIAŁKO %	<b>0,18</b>
BIAŁKO KG	<b>36</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>102</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>102</b>
SOMATYKA	<b>101</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>100</b>
ZDROWIE RACIC	<b>94</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>100</b>
PŁODNOŚĆ	<b>101</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>110</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>103</b>
KONDYCJA	<b>96</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>101</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>99</b>

# HURRICANE

HUHON X PARFECT X DOC



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>3220</b>	MLEKO LBS <b>1471</b>	PTAT <b>1,91</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,4</b>
NM\$ <b>522</b>	TŁUSZCZ % <b>0,03</b>	WYMIĘ <b>1,12</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,00</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>68</b>	INDEKS KŁODY <b>1,05</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>7,31</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,02</b>	TYP MLECZNY <b>1,67</b>	
PF <b>134</b>	BIAŁKO LBS <b>54</b>	PŁODNOŚĆ <b>1,1</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>192</b>	NOGI I RACICE <b>0,91</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,5</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	2	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	0	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	3	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	2	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	2	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	-3	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	2	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	-2	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	2	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	1	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	-2	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	-1	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	4	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	4	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	-3	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	0	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	5	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	3	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	4	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	1	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	-2	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	3	SŁABA		DOBRA
KALIBER	6	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	4	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	2	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	0	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	4	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	-2	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	-1	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	10	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	-1	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	2.18	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	1.25	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.61	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	2.05	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	2.83	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	-0.10	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	1.43	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.15	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	0.76	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	1.44	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	1.21	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	1.57	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	2.10	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	1.76	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1.24	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	0.93	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE	1.67	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	-0.40	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3582</b>
PRO \$	<b>2460</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>1608</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,17</b>
TŁUSZCZ KG	<b>84</b>
BIAŁKO %	<b>0,19</b>
BIAŁKO KG	<b>76</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>101</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>102</b>
SOMATYKA	<b>101</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>104</b>
ZDROWIE RACIC	<b>102</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>97</b>
PŁODNOŚĆ	<b>106</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>100</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>96</b>
KONDYCJA	<b>97</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>100</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>106</b>

# LAVISH

HOTHAND X PERFECT X TROPIC



PRODUCENT  
**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AB**

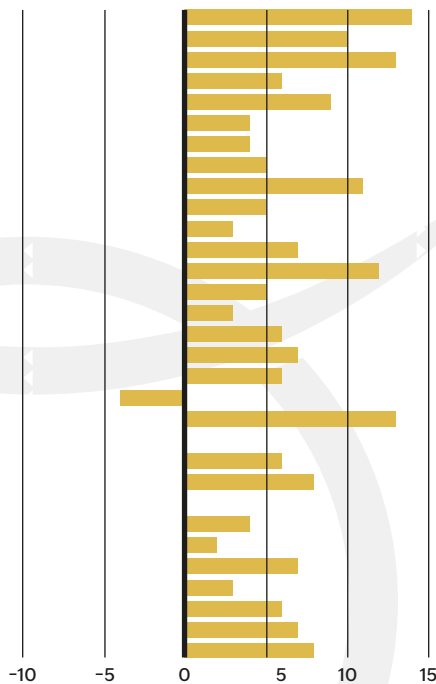
## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2871</b>	MLEKO LBS <b>1017</b>	PTAT <b>1,89</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,3</b>
NM\$ <b>172</b>	TŁUSZCZ % <b>-0,04</b>	WYMIĘ <b>1,46</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,82</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>32</b>	INDEKS KŁODY <b>1,09</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,65</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>-0,02</b>	TYP MLECZNY <b>1,47</b>	
PF <b>137</b>	BIAŁKO LBS <b>27</b>	PŁODNOŚĆ <b>-1,1</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>76</b>	NOGI I RACICE <b>1,09</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>0,5</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	14
WYMIĘ	10
RACICE	13
CHARAKTER MLECZNY	6
RAMA CIAŁA	9
POŁOŻENIE WYMIENIA	4
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	4
STRUKTURA WYMIENIA	5
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	11
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	5
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	3
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	7
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	12
USTAWIENIE STRZYKÓW	5
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	3
KĄT STOPY	6
WYSOKOŚĆ PIĘTY	7
JAKOŚĆ KOŚCI	6
POSTAWA NÓG Z BOKU	-4
POSTAWA NÓG Z TYŁU	13
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	0
LOKOMOCJA	6
KALIBER	8
WZROST	0
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	4
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	2
POJEMNOŚĆ MLECZNA	7
SIŁA MLECZNOŚCI	3
KĄT ZADU	6
SZEROKOŚĆ ZADU	7
USTAWIENIE KRĘTARZA	8

SŁABY	
SŁABE	
SŁABE	
SŁABY	
SŁABA	
NISKO	
GŁĘBOKO	
MIESISTA	
SŁABE	
SŁABE	
SZEROKIE	
NISKIE	
WĄSKIE	
SZEROKO	
KRÓTKIE	
NISKO	
PŁYTKA	
ORDYNARNA	
PROSTA	
IKSOWATA	
KRZYWA	
SŁABA	
DELIKATNY	
NISKI	
WĄSKA	
PŁYTKA	
SŁABA	
SŁABA	
WYSOKI	
WĄSKI	
TYLNE	



DOSKONAŁY	
DOSKONAŁE	
DOSKONAŁY	
DOSKONAŁY	
DOSKONAŁA	
WYSOKO	
PŁYTKO	
DELIKATNA	
MOCNE	
MOCNE	
BLISKIE	
WYSOKIE	
SZEROKIE	
BLISKO	
DŁUGIE	
STROMO	
GŁĘBOKA	
PŁASKA	
ŁUKOWATA	
PROSTA	
PROSTA	
DOBRA	
MOCNY	
WYSOKI	
SZEROKA	
GŁĘBOKA	
MOCNA	
MOCNA	
NISKI	
SZEROKI	
PRZEDNIA	

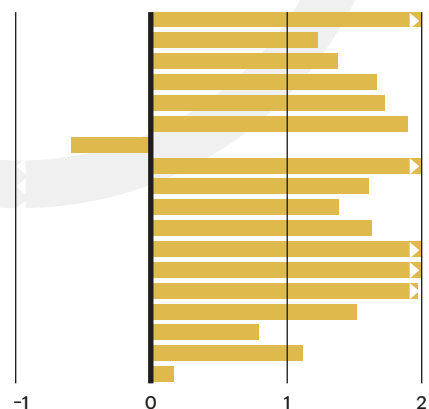
## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3786</b>
PRO \$	<b>2149</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>1079</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,13</b>
TŁUSZCZ KG	<b>59</b>
BIAŁKO %	<b>0,07</b>
BIAŁKO KG	<b>46</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>98</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>103</b>
SOMATYKA	<b>105</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>100</b>
ZDROWIE RACIC	<b>98</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>99</b>
PŁODNOŚĆ	<b>97</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>99</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>102</b>
KONDYCJA	<b>98</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>101</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>107</b>

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>2.53</b>
BUDOWA (KALIBER)	<b>1.24</b>
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>1.39</b>
TYP MLECZNY	<b>1.68</b>
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>1.74</b>
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>1.91</b>
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>-0.58</b>
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>2.06</b>
USTAWIENIE RACIC	<b>1.62</b>
LOKOMOCJA	<b>1.40</b>
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>1.64</b>
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>2.26</b>
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>2.38</b>
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>1.98</b>
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.53</b>
STRZYKI PRZEDNIE	<b>0.81</b>
STRZYKI TYLNE	<b>1.13</b>
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>0.18</b>

NISKA	
DELIKATNA	
PŁYTKA	
LEKKI	
WĄSKI	
WYSOKI	
PIONOWE	
IKSOWATE	
PŁASKIE	
SŁABA	
LUŻNE	
NISKIE	
WĄSKIE	
SŁABE	
GŁĘBOKIE	
ROZBIĘŻNE	
ROZBIĘŻNE	
KRÓTKIE	



WYSOKA	
MOCNA	
GŁĘBOKA	
LEKKI	
SZEROKI	
POCHYŁY	
ŁUKOWATE	
PROSTE	
STROME	
MOCNA	
MOCNE	
WYSOKIE	
SZEROKIE	
MOCNE	
PŁYTKIE	
ZBIĘŻNE	
ZBIĘŻNE	
DŁUGIE	

# — LEGACY

DESTINATION X PERFECT X TROPIC



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**AB****WYCENA AMERYKAŃSKA**

TPI

**2826**

MLEKO LBS

**1056**

PTAT

**2,03**

ŁATWOŚĆ

WYCIELEŃ

**1,2**

NM\$

**116**

TŁUSZCZ %

**-0,02**

WYMIĘ

**1,11**

KOMÓRKI

SOMATYCZNE

**3,01**

CÓRKI

**-**

TŁUSZCZ LBS

**37**

INDEKS KŁODY

**0,64**

PREDKOŚĆ

UDOJU

**7,18**

STADA

**-**

BIAŁKO %

**-0,05**

TYP MLECZNY

**1,00**

PF

**135**

BIAŁKO LBS

**22**

PŁODNOŚĆ

**-0,2**

ŻUŻYCIE

PASZY

**88**

NOGI

I RACICE

**1,59**

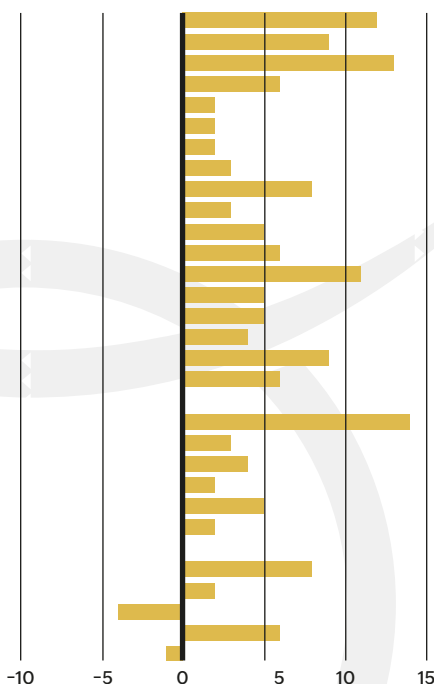
PRODUKCJA

ŻYCIOWA

**-1,1****WYCENA KANADYJSKA**

POKRÓJ **12**  
 WYMIĘ **9**  
 RACICE **13**  
 CHARAKTER MLECZNY **6**  
 RAMA CIAŁA **2**  
 POŁOŻENIE WYMIENIA **2**  
 GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **2**  
 STRUKTURA WYMIENIA **3**  
 ZAWIESZENIE ŚRODKOWE **8**  
 ZAWIESZENIE PRZEDNIE **3**  
 UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW **5**  
 WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **6**  
 SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **11**  
 USTAWIENIE STRZYKÓW **5**  
 DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **5**  
 KĄT STOPY **4**  
 WYSOKOŚĆ PIĘTY **9**  
 JAKOŚĆ KOŚCI **6**  
 POSTAWA NÓG Z BOKU **0**  
 POSTAWA NÓG Z TYŁU **14**  
 WIDOK PRZEDNIEJ NOGI **3**  
 LOKOMOCJA **4**  
 KALIBER **2**  
 WZROST **5**  
 SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ **2**  
 GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA **0**  
 POJEMNOŚĆ MLECZNA **8**  
 SIŁA MLECZNOŚCI **2**  
 KĄT ZADU **-4**  
 SZEROKOŚĆ ZADU **6**  
 USTAWIENIE KRĘTARZA **-1**

SŁABY  
 SŁABE  
 SŁABE  
 SŁABY  
 SŁABA  
 NISKO  
 GŁĘBOKO  
 MIĘSISTA  
 SŁABE  
 SŁABE  
 SZEROKIE  
 NISKIE  
 WĄSKIE  
 SZEROKO  
 KRÓTKIE  
 NISKO  
 PŁYTKA  
 ORDYNARNA  
 PROSTA  
 IKSOWATA  
 KRZYWA  
 SŁABA  
 DELIKATNY  
 NISKI  
 WĄSKA  
 PŁYTKA  
 SŁABA  
 SŁABA  
 WYSOKI  
 WĄSKI  
 TYLNE



DOSKONAŁY  
 DOSKONAŁE  
 DOSKONAŁE  
 DOSKONAŁY  
 DOSKONAŁA  
 WYSOKO  
 PŁYTKO  
 DELIKATNA  
 MOCNE  
 MOCNE  
 BLISKIE  
 WYSOKIE  
 SZEROKIE  
 BLISKO  
 DŁUGIE  
 STROMO  
 GŁĘBOKA  
 PŁASKA  
 ŁUKOWATA  
 PROSTA  
 PROSTA  
 DOBRA  
 MOCNY  
 WYSOKI  
 SZEROKA  
 GŁĘBOKA  
 MOCNA  
 MOCNA  
 NISKI  
 SZEROKI  
 PRZEDNIA

**WYCENA KANADYJSKA**

LPI

**3650**

PRO \$

**1847**

CÓRKI

**-**

STADA

**-**

MLEKO KG

**1285**

TŁUSZCZ %

**0,02**

TŁUSZCZ KG

**52**

BIAŁKO %

**-0,07**

BIAŁKO KG

**33**

WYDAJNOŚĆ

PASZY

**101**

DŁUGOWIECZNOŚĆ

**102**

SOMATYKA

**99**

CHOROBY METABOLICZNE

**95**

ZDROWIE RACIC

**92**

TRWAŁOŚĆ LAKTACJI

**97**

PŁODNOŚĆ

**103**

PREDKOŚĆ UDOJU

**103**

TEMPERAMENT MLECZNY

**103**

KONDYCJA

**99**

ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ

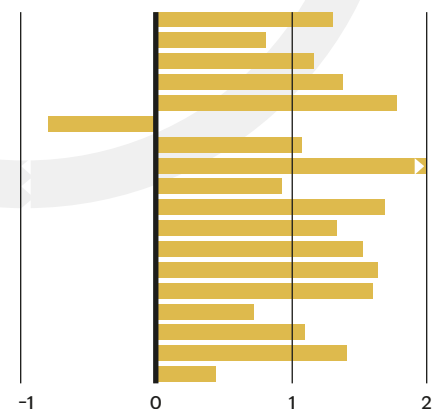
**106**

ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK

**105****WYCENA AMERYKAŃSKA**

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU **1.32**  
 BUDOWA (KALIBER) **0.82**  
 GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA **1.18**  
 TYP MLECZNY **1.39**  
 SZEROKOŚĆ ZADU **1.79**  
 ZAD WIDOK Z BOKU **-0.79**  
 KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) **1.09**  
 KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) **2.24**  
 USTAWIENIE RACIC **0.94**  
 LOKOMOCJA **1.70**  
 ZAWIESZENIE W. Z PRZODU **1.35**  
 WYSOKOŚĆ WYMIENIA **1.54**  
 SZEROKOŚĆ WYMIENIA **1.65**  
 WIĘZADŁO ŚRODKOWE W. **1.61**  
 GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **0.73**  
 STRZYKI PRZEDNIE **1.11**  
 STRZYKI TYLNE **1.42**  
 DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **0.45**

NISKA  
 DELIKATNA  
 PŁYTKA  
 LEKKI  
 WĄSKI  
 WYSOKI  
 PIONOWE  
 IKSOWATE  
 PŁASKIE  
 SŁABA  
 LUŻNE  
 NISKIE  
 WĄSKIE  
 SŁABE  
 GŁĘBOKIE  
 ROZBIEŻNE  
 ROZBIEŻNE  
 KRÓTKIE



WYSOKA  
 MOCNA  
 GŁĘBOKA  
 LEKKI  
 SZEROKI  
 POCHYŁY  
 ŁUKOWATE  
 PROSTE  
 STROME  
 MOCNA  
 MOCNE  
 WYSOKIE  
 SZEROKIE  
 MOCNE  
 PŁYTKIE  
 ZBIEŻNE  
 ZBIEŻNE  
 DŁUGIE

# — LEVEL P

RIGHT STUFF -PP X PERFECT X TROPIC



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

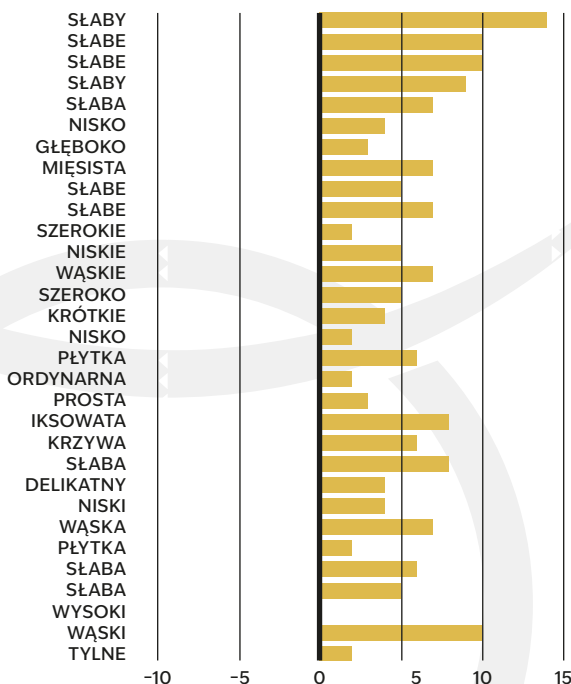
**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2940</b>	MLEKO LBS <b>799</b>	PTAT <b>1,85</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,4</b>
NM\$ <b>244</b>	TŁUSZCZ % <b>0,02</b>	WYMIĘ <b>1,03</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,92</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>39</b>	INDEKS KŁODY <b>1,07</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,98</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,03</b>	TYP MLECZNY <b>0,86</b>	
PF <b>134</b>	BIAŁKO LBS <b>33</b>	PLÓDNOŚĆ <b>-0,2</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>96</b>	NOGI I RACICE <b>1,28</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,1</b>	

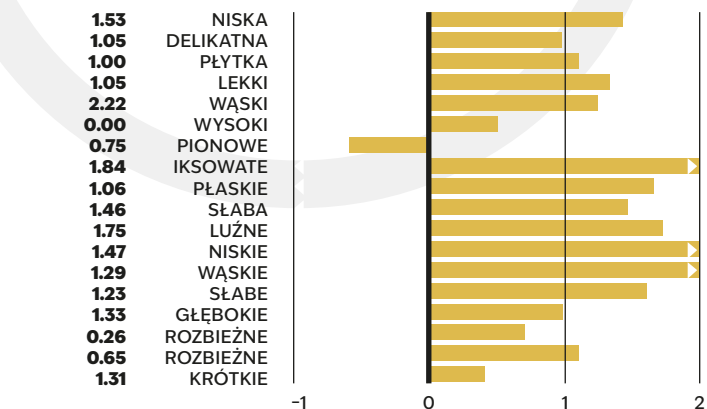
## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	14
WYMIĘ	10
RACICE	10
CHARAKTER MLECZNY	9
RAMA CIAŁA	7
POŁOŻENIE WYMIENIA	4
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	3
STRUKTURA WYMIENIA	7
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	5
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	7
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	2
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	5
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	7
USTAWIENIE STRZYKÓW	5
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	4
KĄT STOPY	2
WYSOKOŚĆ PIĘTY	6
JAKOŚĆ KOŚCI	2
POSTAWA NÓG Z BOKU	3
POSTAWA NÓG Z TYŁU	8
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	6
LOKOMOCJA	8
KALIBER	4
WZROST	4
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	7
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	2
POJEMNOŚĆ MLECZNA	6
SIŁA MLECZNOŚCI	5
KĄT ZADU	0
SZEROKOŚĆ ZADU	10
USTAWIENIE KRĘTARZA	2



## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	1.53
BUDOWA (KALIBER)	1.05
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.00
TYP MLECZNY	1.05
SZEROKOŚĆ ZADU	2.22
ZAD WIDOK Z BOKU	0.00
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	0.75
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.84
USTAWIENIE RACIC	1.06
LOKOMOCJA	1.46
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	1.75
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	1.47
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	1.29
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	1.23
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1.33
STRZYKI PRZEDNIE	0.26
STRZYKI TYLNE	0.65
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	1.31



## WYCENA KANADYJSKA

LPI	3831
PRO \$	2171
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	1077
TŁUSZCZ %	0,16
TŁUSZCZ KG	65
BIAŁKO %	0,16
BIAŁKO KG	58
WYDAJNOŚĆ PASZY	99
DŁUGOWIECZNOŚĆ	104
SOMATYKA	101
CHOROBY METABOLICZNE	100
ZDROWIE RACIC	94
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	96
PLÓDNOŚĆ	102
PREDKOŚĆ UDOJU	100
TEMPERAMENT MLECZNY	98
KONDYCJA	100
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	103
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	103

# — LOUDER

DREAMER X PARFECT X TROPIC



PRODUCENT  
**BLONDIN SIRES**

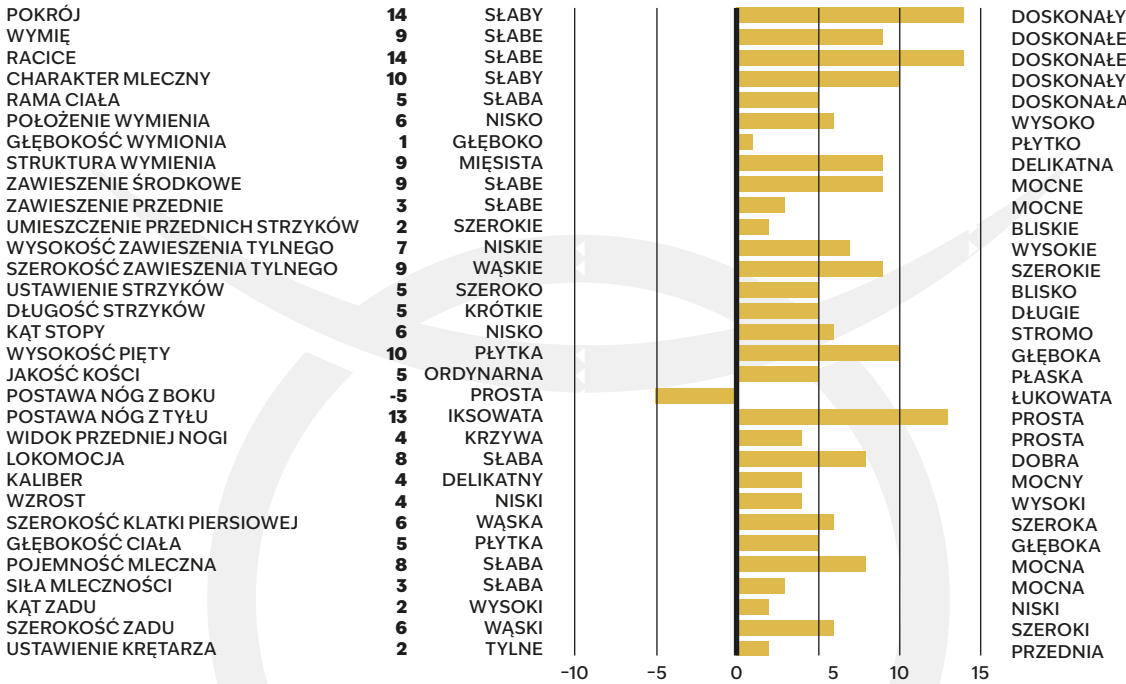
B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AB**

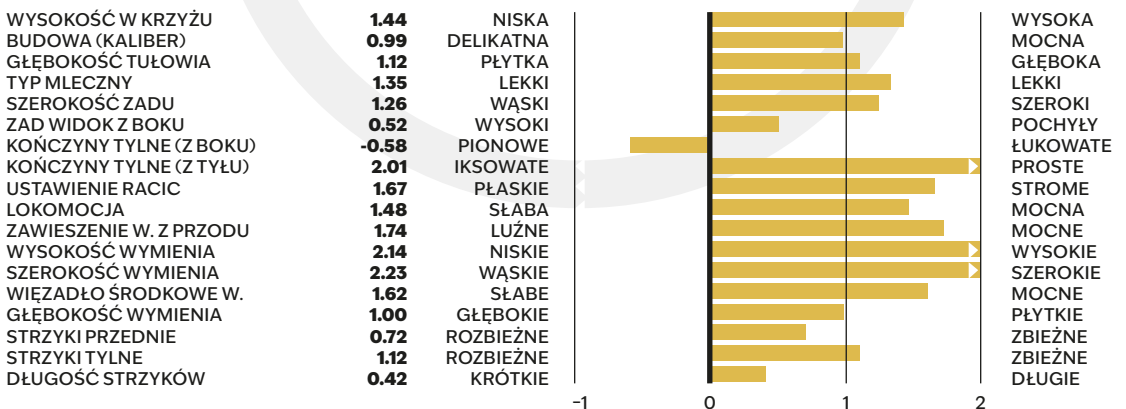
**WYCENA AMERYKAŃSKA**

TPI <b>2802</b>	MLEKO LBS <b>738</b>	PTAT <b>2,22</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,7</b>
NM\$ <b>128</b>	TLUSZCZ % <b>0,04</b>	WYMIĘ <b>1,49</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,91</b>
CÓRKI -	TLUSZCZ LBS <b>42</b>	INDEKS KŁODY <b>0,71</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,93</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,01</b>	TYP MLECZNY <b>1,14</b>	
PF <b>133</b>	BIAŁKO LBS <b>26</b>	PŁODNOŚĆ <b>-2,6</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>104</b>	NOGI I RACICE <b>1,39</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-0,6</b>	

**WYCENA KANADYJSKA**



**WYCENA AMERYKAŃSKA**



**WYCENA KANADYJSKA**

LPI  
**3730**

PRO \$  
**1600**

CÓRKI  
-

STADA  
-

MLEKO KG  
**1172**

TLUSZCZ %  
**0,15**

TLUSZCZ KG  
**65**

BIAŁKO %  
**0,04**

BIAŁKO KG  
**46**

WYDAJNOŚĆ PASZY  
**101**

DŁUGOWIECZNOŚĆ  
**100**

SOMATYKA  
**99**

CHOROBY METABOLICZNE  
**97**

ZDROWIE RACIC  
**96**

TRWAŁOŚĆ LAKTACJI  
**102**

PŁODNOŚĆ  
**95**

PREDKOŚĆ UDOJU  
**101**

TEMPERAMENT MLECZNY  
**100**

KONDYCJA  
**98**

ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ  
**98**

ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK  
**97**

# — LOUIS

JOHNBOY X DESTINATION X PERFECT



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A1A2**

K-KAZEINA

**AE****WYCENA AMERYKAŃSKA**

TPI <b>3031</b>	MLEKO LBS <b>641</b>	PTAT <b>1,90</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,3</b>
NM\$ <b>408</b>	TŁUSZCZ % <b>0,07</b>	WYMIĘ <b>1,19</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,77</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>46</b>	INDEKS KŁODY <b>0,74</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,84</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,03</b>	TYP MLECZNY <b>0,86</b>	
PF <b>141</b>	BIAŁKO LBS <b>30</b>	PŁODNOŚĆ <b>0</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>121</b>	NOGI I RACICE <b>1,13</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>2,6</b>	

**WYCENA KANADYJSKA**

POKRÓJ	14	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	8	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	15	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	10	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	3	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	5	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	-1	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	6	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	7	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	3	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	1	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	4	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	9	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	-3	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	3	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	11	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	8	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	1	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	8	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	4	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	10	SŁABA		DOBRA
KALIBER	-1	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	3	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	2	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	5	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	11	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	1	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	-3	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	6	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	1	TYLNE		PRZEDNIA

**WYCENA AMERYKAŃSKA**

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	0.86	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	0.90	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.11	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	0.99	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	1.60	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	-0.48	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	0.51	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.53	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	1.02	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	1.16	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	1.51	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	1.71	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	1.82	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	0.68	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	0.67	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	0.45	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE	0.18	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0.05	KRÓTKIE		DŁUGIE

**WYCENA KANADYJSKA**

LPI	<b>3838</b>
PRO \$	<b>2192</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>1040</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,28</b>
TŁUSZCZ KG	<b>75</b>
BIAŁKO %	<b>0,13</b>
BIAŁKO KG	<b>53</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>101</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>105</b>
SOMATYKA	<b>102</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>98</b>
ZDROWIE RACIC	<b>107</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>99</b>
PŁODNOŚĆ	<b>97</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>98</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>99</b>
KONDYCJA	<b>95</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>101</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>103</b>

# — LYNX

ARMOUR X DESTINATION X PERFECT



PRODUCENT **BLONDIN SIRES** B-KAZEINA **A1A2** K-KAZEINA **AE**

### WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2701</b>	MLEKO LBS <b>185</b>	PTAT <b>2,48</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,4</b>
NM\$ <b>-62</b>	TŁUSZCZ % <b>-0,01</b>	WYMIĘ <b>1,01</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,76</b>
CÓRKI	TŁUSZCZ LBS <b>5</b>	INDEKS KŁODY <b>1,54</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,57</b>
STADA	BIAŁKO % <b>0</b>	TYP MLECZNY <b>1,88</b>	
PF <b>129</b>	BIAŁKO LBS <b>6</b>	PŁODNOŚĆ <b>0,5</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>-7</b>	NOGI I RACICE <b>1,49</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-0,3</b>	

### WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	<b>18</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	<b>9</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	<b>19</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	<b>15</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	<b>9</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	<b>3</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1</b>	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	<b>10</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	<b>12</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	<b>4</b>	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	<b>4</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>7</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>10</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	<b>5</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>1</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	<b>7</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	<b>11</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	<b>13</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	<b>0</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	<b>17</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	<b>4</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	<b>10</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER	<b>9</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	<b>14</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	<b>8</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	<b>12</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	<b>13</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	<b>9</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	<b>-1</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>10</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	<b>2</b>	TYLNE		PRZEDNIA

### WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>2.34</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	<b>1.76</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>2.25</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	<b>1.83</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>2.41</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>-0.14</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>0.78</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>2.19</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	<b>1.13</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	<b>1.86</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>1.53</b>	ŁUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.64</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.77</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>1.59</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>0.92</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	<b>1.02</b>	ROZBIEŻNE		SZEROKIE
STRZYKI TYLNE	<b>1.30</b>	ROZBIEŻNE		MOCNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>-0.28</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

### WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3613</b>
PRO \$	<b>1374</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>319</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,05</b>
TŁUSZCZ KG	<b>19</b>
BIAŁKO %	<b>0,06</b>
BIAŁKO KG	<b>18</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>103</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>103</b>
SOMATYKA	<b>105</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>96</b>
ZDROWIE RACIC	<b>105</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>97</b>
PŁODNOŚĆ	<b>101</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>95</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>101</b>
KONDYCJA	<b>95</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>103</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>105</b>

# MAGIC P

RIGHT STUFF PP X A2P2 PP X DELTA LAMBDA



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**BB**

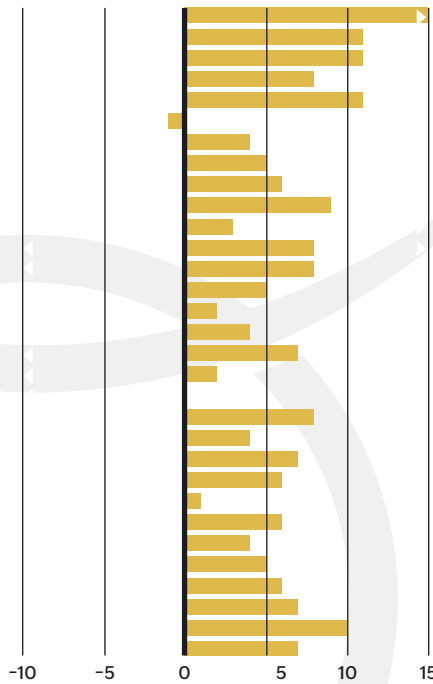
## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2921</b>	MLEKO LBS <b>116</b>	PTAT <b>2,22</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,7</b>
NM\$ <b>215</b>	TŁUSZCZ % <b>0,12</b>	WYMIĘ <b>1,58</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,91</b>
CÓRKI	TŁUSZCZ LBS <b>36</b>	INDEKS KŁODY <b>1,66</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,6</b>
STADA	BIAŁKO % <b>0,06</b>	TYP MLECZNY <b>0,8</b>	
PF <b>131</b>	BIAŁKO LBS <b>20</b>	PŁODNOŚĆ <b>0,2</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>71</b>	NOGI I RACICE <b>1,14</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,4</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	15
WYMIĘ	11
RACICE	11
CHARAKTER MLECZNY	8
RAMA CIAŁA	11
POŁOŻENIE WYMIENIA	-1
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	4
STRUKTURA WYMIENIA	5
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	6
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	9
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	3
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	8
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	8
USTAWIENIE STRZYKÓW	5
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	2
KĄT STOPY	4
WYSOKOŚĆ PIĘTY	7
JAKOŚĆ KOŚCI	2
POSTAWA NÓG Z BOKU	0
POSTAWA NÓG Z TYŁU	8
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	4
LOKOMOCJA	7
KALIBER	6
WZROST	1
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	6
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	4
POJEMNOŚĆ MLECZNA	5
SIŁA MLECZNOŚCI	6
KĄT ZADU	7
SZEROKOŚĆ ZADU	10
USTAWIENIE KRĘTARZA	7

SŁABY
SŁABE
SŁABE
SŁABY
SŁABA
NISKO
GŁĘBOKO
MIESISTA
SŁABE
SŁABE
SZEROKIE
NISKIE
WĄSKIE
SZEROKO
KRÓTKIE
NISKO
PŁYTKA
ORDYNARNA
PROSTA
IKSOWATA
KRZYWA
SŁABA
DELIKATNY
NISKI
WĄSKA
PŁYTKA
SŁABA
SŁABA
WYSOKI
WĄSKI
TYLNE



DOSKONAŁY
DOSKONAŁE
DOSKONAŁY
DOSKONAŁY
DOSKONAŁA
WYSOKO
PŁYTKO
DELIKATNA
MOCNE
MOCNE
BLISKIE
WYSOKIE
SZEROKIE
BLISKO
DŁUGIE
STROMO
GŁĘBOKA
PŁASKA
ŁUKOWATA
PROSTA
PROSTA
DOBRA
MOCNY
WYSOKI
SZEROKA
GŁĘBOKA
MOCNA
MOCNA
NISKI
SZEROKI
PRZEDNIA

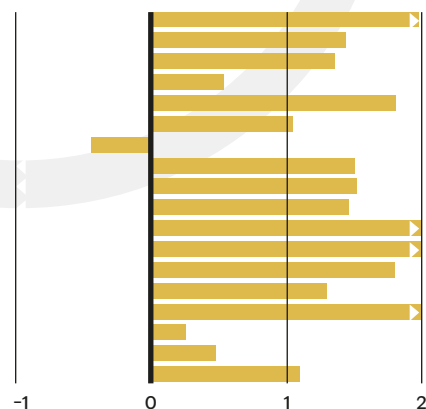
## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3807</b>
PRO \$	<b>2119</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>707</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,31</b>
TŁUSZCZ KG	<b>66</b>
BIAŁKO %	<b>0,21</b>
BIAŁKO KG	<b>51</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>104</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>104</b>
SOMATYKA	<b>104</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>99</b>
ZDROWIE RACIC	<b>91</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>101</b>
PŁODNOŚĆ	<b>100</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>92</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>97</b>
KONDYCJA	<b>102</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>98</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>100</b>

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	1.99
BUDOWA (KALIBER)	1.45
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.37
TYP MLECZNY	0.55
SZEROKOŚĆ ZADU	1.82
ZAD WIDOK Z BOKU	1.06
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	-0.43
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.52
USTAWIENIE RACIC	1.53
LOKOMOCJA	1.47
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	2.44
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	2.36
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	1.81
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	1.31
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	2.03
STRZYKI PRZEDNIE	0.27
STRZYKI TYLNE	0.49
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	1.11

NISKA
DELIKATNA
PŁYTKA
LEKKI
WĄSKI
WYSOKI
PIONOWE
IKSOWATE
PŁASKIE
SŁABA
LUŻNE
NISKIE
WĄSKIE
SŁABE
GŁĘBOKIE
ROZBIĘŻNE
ROZBIĘŻNE
KRÓTKIE



WYSOKA
MOCNA
GŁĘBOKA
LEKKI
SZEROKI
POCHYŁY
ŁUKOWATE
PROSTE
STROME
MOCNA
MOCNE
WYSOKIE
SZEROKIE
MOCNE
PŁYTKIE
ZBIĘŻNE
ZBIĘŻNE
DŁUGIE

# MATRIX P

SHORTCUT P X A2P2 PP X DELTA LAMBDA



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2808</b>	MLEKO LBS <b>39</b>	PTAT <b>1,09</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,6</b>
NM\$ <b>277</b>	TŁUSZCZ % <b>0,16</b>	WYMIĘ <b>1,04</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,94</b>
CÓRKI	TŁUSZCZ LBS <b>43</b>	INDEKS KŁODY <b>1,12</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,93</b>
STADA	BIAŁKO % <b>0,05</b>	TYP MLECZNY <b>-0,39</b>	
PF <b>131</b>	BIAŁKO LBS <b>14</b>	PŁODNOŚĆ <b>-0,7</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>95</b>	NOGI I RACICE <b>0,72</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,4</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	<b>11</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	<b>10</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	<b>8</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	<b>3</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	<b>3</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	<b>5</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>4</b>	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	<b>4</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	<b>1</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	<b>8</b>	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	<b>-2</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>6</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>4</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	<b>-2</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>1</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	<b>4</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	<b>8</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	<b>-1</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	<b>1</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	<b>3</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	<b>6</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	<b>5</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER	<b>-1</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	<b>1</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	<b>4</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	<b>2</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	<b>0</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	<b>-2</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	<b>0</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>6</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	<b>3</b>	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>0.62</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	<b>0.84</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>0.61</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	<b>-0.36</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>0.93</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>0.14</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>0.10</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>0.91</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	<b>0.84</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	<b>0.76</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>1.74</b>	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.49</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.04</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>0.26</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.37</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	<b>-0.60</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE	<b>-0.48</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>0.89</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3784</b>
PRO \$	<b>2250</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>596</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,54</b>
TŁUSZCZ KG	<b>88</b>
BIAŁKO %	<b>0,17</b>
BIAŁKO KG	<b>43</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>103</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>108</b>
SOMATYKA	<b>104</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>100</b>
ZDROWIE RACIC	<b>100</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>103</b>
PŁODNOŚĆ	<b>99</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>99</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>99</b>
KONDYCJA	<b>103</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>97</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>99</b>

# — MEGA P RED

EVEREADY X RYDE RED X MIRAND



PRODUCENT  
**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA  
**A1A2**

K-KAZEINA  
**BB**

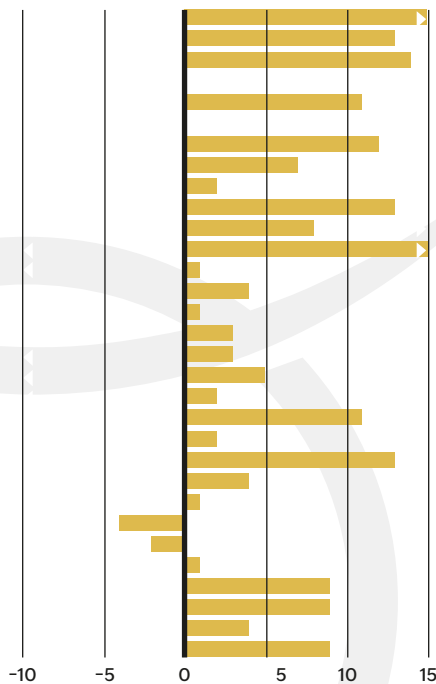
## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2527</b>	MLEKO LBS <b>508</b>	PTAT <b>2,22</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,3</b>
NM\$ <b>-149</b>	TLUSZCZ % <b>-0,20</b>	WYMIĘ <b>2,48</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,96</b>
CÓRKI <b>-</b>	TLUSZCZ LBS <b>-32</b>	INDEKS KŁODY <b>0,74</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,77</b>
STADA <b>-</b>	BIAŁKO % <b>-0,10</b>	TYP MLECZNY <b>-0,04</b>	
PF <b>119</b>	BIAŁKO LBS <b>-10</b>	PŁODNOŚĆ <b>-0,3</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>-89</b>	NOGI I RACICE <b>1,49</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,5</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ **15**  
WYMIĘ **13**  
RACICE **14**  
CHARAKTER MLECZNY **0**  
RAMA CIAŁA **11**  
POŁOŻENIE WYMIENIA **0**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIONIA **12**  
STRUKTURA WYMIENIA **7**  
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE **2**  
ZAWIESZENIE PRZEDNIE **13**  
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW **8**  
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **16**  
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **1**  
USTAWIENIE STRZYKÓW **4**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **1**  
KĄT STOPY **3**  
WYSOKOŚĆ PIĘTY **3**  
JAKOŚĆ KOŚCI **5**  
POSTAWA NÓG Z BOKU **2**  
POSTAWA NÓG Z TYŁU **11**  
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI **2**  
LOKOMOCJA **13**  
KALIBER **4**  
WZROST **1**  
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ **-4**  
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA **-2**  
POJEMNOŚĆ MLECZNA **1**  
SIŁA MLECZNOŚCI **9**  
KĄT ZADU **9**  
SZEROKOŚĆ ZADU **4**  
USTAWIENIE KRĘTARZA **9**

SŁABY  
SŁABE  
SŁABE  
SŁABY  
SŁABA  
NISKO  
GŁĘBOKO  
MIĘSISTA  
SŁABE  
SŁABE  
SZEROKIE  
NISKIE  
WĄSKIE  
SZEROKO  
KRÓTKIE  
NISKO  
PŁYTKA  
ORDYNARNA  
PROSTA  
IKSOWATA  
KRZYWA  
SŁABA  
DELIKATNY  
NISKI  
WĄSKA  
PŁYTKA  
SŁABA  
SŁABA  
WYSOKI  
WĄSKI  
TYLNE



DOSKONAŁY  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁY  
DOSKONAŁA  
WYSOKO  
PŁYTKO  
DELIKATNA  
MOCNE  
MOCNE  
BLISKIE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
BLISKO  
DŁUGIE  
STROMO  
GŁĘBOKA  
PŁASKA  
ŁUKOWATA  
PROSTA  
PROSTA  
DOBRA  
MOCNY  
WYSOKI  
SZEROKA  
GŁĘBOKA  
MOCNA  
MOCNA  
NISKI  
SZEROKI  
PRZEDNIA

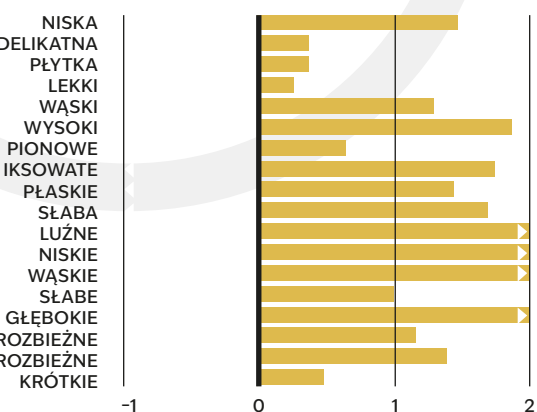
## WYCENA KANADYJSKA

LPI  
**3421**  
PRO \$  
**976**  
CÓRKI  
**-**  
STADA  
**-**  
MLEKO KG  
**554**  
TLUSZCZ %  
**-0,32**  
TLUSZCZ KG  
**-15**  
BIAŁKO %  
**-0,17**  
BIAŁKO KG  
**-2**  
WYDAJNOŚĆ PASZY  
**98**  
DŁUGOWIECZNOŚĆ  
**109**  
SOMATYKA  
**103**  
CHOROBY METABOLICZNE  
**101**  
ZDROWIE RACIC  
**97**  
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI  
**107**  
PŁODNOŚĆ  
**98**  
PREDKOŚĆ UDOJU  
**97**  
TEMPERAMENT MLECZNY  
**100**  
KONDYCJA  
**101**  
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ  
**101**  
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK  
**102**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU **1,48**  
BUDOWA (KALIBER) **0,38**  
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA **0,38**  
TYP MLECZNY **0,27**  
SZEROKOŚĆ ZADU **1,30**  
ZAD WIDOK Z BOKU **1,88**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) **0,65**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) **1,75**  
USTAWIENIE RACIC **1,45**  
LOKOMOCJA **1,70**  
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU **3,31**  
WYSOKOŚĆ WYMIENIA **3,16**  
SZEROKOŚĆ WYMIENIA **2,31**  
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W. **1,01**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **2,99**  
STRZYKI PRZEDNIE **1,17**  
STRZYKI TYLNE **1,40**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **0,49**

NISKA  
DELIKATNA  
PŁYTKA  
LEKKI  
WĄSKI  
WYSOKI  
PIONOWE  
IKSOWATE  
PŁASKIE  
SŁABA  
LUŻNE  
NISKIE  
WĄSKIE  
SŁABE  
GŁĘBOKIE  
ROZBIEŻNE  
ROZBIEŻNE  
KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STROME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIEŻNE  
ZBIEŻNE  
DŁUGIE

# — MONARCH PP

REMOVER PP X A2P2 PP X GUARANTEE



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2948</b>	MLEKO LBS <b>614</b>	PTAT <b>1,76</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,2</b>
NM\$ <b>402</b>	TŁUSZCZ % <b>0,17</b>	WYMIĘ <b>0,85</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,06</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>72</b>	INDEKS KŁODY <b>1</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,94</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,01</b>	TYP MLECZNY <b>1,28</b>	
PF <b>129</b>	BIAŁKO LBS <b>22</b>	PŁODNOŚĆ <b>-0,3</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>154</b>	NOGI I RACICE <b>0,68</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>0</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	<b>9</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	<b>6</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	<b>6</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	<b>8</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	<b>3</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	<b>-3</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1</b>	GŁĘBOKO		PĘTYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	<b>9</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	<b>7</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	<b>3</b>	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	<b>3</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>2</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>5</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	<b>4</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>1</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	<b>-3</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	<b>3</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	<b>5</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	<b>1</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	<b>3</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	<b>7</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	<b>7</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER	<b>5</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	<b>5</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	<b>2</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	<b>2</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	<b>9</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	<b>1</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	<b>-1</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>6</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	<b>2</b>	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>1.82</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	<b>1.10</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>1.33</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	<b>1.37</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>1.90</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>0.08</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>0.62</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>1.06</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	<b>0.65</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	<b>1.04</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>1.12</b>	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.38</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.62</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>1.10</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>0.88</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	<b>0.45</b>	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	<b>0.69</b>	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>0.44</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3705</b>
PRO \$	<b>2315</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>948</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,58</b>
TŁUSZCZ KG	<b>107</b>
BIAŁKO %	<b>0,13</b>
BIAŁKO KG	<b>49</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>106</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>105</b>
SOMATYKA	<b>101</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>100</b>
ZDROWIE RACIC	<b>99</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>101</b>
PŁODNOŚĆ	<b>102</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>96</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>100</b>
KONDYCJA	<b>97</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>104</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>101</b>

# — MOXIE

DROPBOX X PERFECT X EXCALIBUR



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>3161</b>	MLEKO LBS <b>1038</b>	PTAT <b>2,87</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,8</b>
NM\$ <b>351</b>	TŁUSZCZ % <b>0,05</b>	WYMIĘ <b>1,33</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,77</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>56</b>	INDEKS KŁODY <b>1,29</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,70</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,05</b>	TYP MLECZNY <b>2,11</b>	
PF <b>136</b>	BIAŁKO LBS <b>47</b>	PŁODNOŚĆ <b>0</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>144</b>	NOGI I RACICE <b>1,34</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>1,0</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	6	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	2	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	7	SŁABE		DOSKONAŁY
CHARAKTER MLECZNY	6	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	5	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	-3	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	2	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	6	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	3	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	4	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	0	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	7	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	8	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	-2	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	3	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	4	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	1	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	4	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	6	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	6	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	7	SŁABA		DOBRA
KALIBER	8	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	2	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	2	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	1	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	8	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	3	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	1	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	9	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	2	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	2.84	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	1.57	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	2.07	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	2.37	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	2.68	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	0.56	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	1.10	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	2.06	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	1.51	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	1.83	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	1.83	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	2.15	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	2.63	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	1.70	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	1.00	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	1.53	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	1.86	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0.14	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3594</b>
PRO \$	<b>2304</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>903</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,41</b>
TŁUSZCZ KG	<b>86</b>
BIAŁKO %	<b>0,26</b>
BIAŁKO KG	<b>64</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>98</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>103</b>
SOMATYKA	<b>105</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>98</b>
ZDROWIE RACIC	<b>95</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>102</b>
PŁODNOŚĆ	<b>101</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>93</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>100</b>
KONDYCJA	<b>97</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>99</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>105</b>

# — OVERHAUL-P

REVAMP P X DELTA LAMBDA X BIGHIT P



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>3004</b>	MLEKO LBS <b>489</b>	PTAT <b>1,29</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,0</b>
NM\$ <b>412</b>	TŁUSZCZ % <b>0,04</b>	WYMIĘ <b>1,61</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,97</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>31</b>	INDEKS KŁODY <b>0,47</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,69</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,04</b>	TYP MLECZNY <b>-0,19</b>	
PF <b>138</b>	BIAŁKO LBS <b>27</b>	PŁODNOŚĆ <b>1,3</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>104</b>	NOGI I RACICE <b>0,89</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>3,1</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	<b>11</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	<b>10</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	<b>10</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	<b>4</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	<b>1</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	<b>-1</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>8</b>	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	<b>8</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	<b>2</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	<b>10</b>	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	<b>-2</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>7</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>3</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	<b>3</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>-4</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	<b>5</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	<b>10</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	<b>0</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	<b>1</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	<b>4</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	<b>7</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	<b>4</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER	<b>-1</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	<b>0</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	<b>3</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	<b>0</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	<b>2</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	<b>0</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	<b>-2</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>2</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	<b>2</b>	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>0.37</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	<b>0.44</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>0.34</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	<b>0.08</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>0.45</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>-0.06</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>0.33</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>0.83</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	<b>1.14</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	<b>0.91</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>2.47</b>	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.74</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.20</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>0.53</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.97</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	<b>0.24</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE	<b>0.28</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>-0.35</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3981</b>
PRO \$	<b>2834</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>863</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,35</b>
TŁUSZCZ KG	<b>76</b>
BIAŁKO %	<b>0,22</b>
BIAŁKO KG	<b>57</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>105</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>114</b>
SOMATYKA	<b>103</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>99</b>
ZDROWIE RACIC	<b>101</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>105</b>
PŁODNOŚĆ	<b>106</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>96</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>101</b>
KONDYCJA	<b>102</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>105</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>101</b>

# — RIGHTSTUFF PP

REMOVER PP X BUNDLE X BIGHIT-P



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**BB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2840</b>	MLEKO LBS <b>915</b>	PTAT <b>1,70</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,5</b>
NM\$ <b>239</b>	TŁUSZCZ % <b>0,0</b>	WYMIĘ <b>1,26</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,10</b>
CÓRKI -	TŁUSZCZ LBS <b>39</b>	INDEKS KŁODY <b>0,94</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,90</b>
STADA -	BIAŁKO % <b>0,01</b>	TYP MLECZNY <b>0,86</b>	
PF <b>131</b>	BIAŁKO LBS <b>34</b>	PŁODNOŚĆ <b>-2,3</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>108</b>	NOGI I RACICE <b>0,69</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>0,1</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	<b>11</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	<b>7</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	<b>7</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	<b>10</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	<b>8</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	<b>1</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>3</b>	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA	<b>7</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	<b>5</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	<b>6</b>	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	<b>7</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>7</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>5</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	<b>9</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>-1</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	<b>1</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	<b>4</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	<b>2</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	<b>4</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	<b>4</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	<b>9</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	<b>6</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER	<b>4</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	<b>5</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	<b>6</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	<b>4</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	<b>8</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	<b>6</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	<b>4</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>8</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	<b>4</b>	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>1,28</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	<b>1,08</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>1,19</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	<b>1,09</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>1,67</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>0,62</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>0,65</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>0,88</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	<b>0,87</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	<b>0,93</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>1,87</b>	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1,65</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>1,52</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>1,18</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1,17</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	<b>0,84</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE	<b>1,19</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>0,57</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3798</b>
PRO \$	<b>2356</b>
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	<b>1406</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,25</b>
TŁUSZCZ KG	<b>89</b>
BIAŁKO %	<b>0,21</b>
BIAŁKO KG	<b>76</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>103</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>105</b>
SOMATYKA	<b>100</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>97</b>
ZDROWIE RACIC	<b>93</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>99</b>
PŁODNOŚĆ	<b>99</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>94</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>94</b>
KONDYCJA	<b>98</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>100</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>102</b>

# RUFUS PP RED

EVERERADY PP X AUGUSTUS P RED X LUSTER P



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A1A2**

K-KAZEINA  
**AB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2803</b>	MLEKO LBS <b>190</b>	PTAT <b>0,84</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,5</b>
NM\$ <b>220</b>	TŁUSZCZ % <b>-0,02</b>	WYMIĘ <b>1,48</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,74</b>
CÓRKI <b>-</b>	TŁUSZCZ LBS <b>3</b>	INDEKS KŁODY <b>0,01</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,77</b>
STADA <b>-</b>	BIAŁKO % <b>0,05</b>	TYP MLECZNY <b>-0,57</b>	
PF <b>126</b>	BIAŁKO LBS <b>19</b>	PŁODNOŚĆ <b>-0,2</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>31</b>	NOGI I RACICE <b>0,69</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>3,4</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ <b>10</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ <b>11</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE <b>9</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY <b>-3</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA <b>4</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA <b>0</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA <b>10</b>	GŁĘBOKO		PŁYTKO
STRUKTURA WYMIENIA <b>4</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE <b>1</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE <b>9</b>	SŁABE		MOCNE
UMIESZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW <b>3</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO <b>8</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO <b>-1</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW <b>0</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW <b>5</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY <b>-1</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY <b>2</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI <b>3</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU <b>1</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU <b>6</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI <b>2</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA <b>6</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER <b>1</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST <b>-5</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ <b>-3</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA <b>-3</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA <b>-2</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI <b>0</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU <b>8</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU <b>1</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA <b>6</b>	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU <b>0,52</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER) <b>-0,22</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA <b>-0,21</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY <b>0,05</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU <b>0,55</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU <b>1,60</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) <b>0,85</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) <b>0,81</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC <b>0,21</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA <b>0,80</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU <b>2,19</b>	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA <b>1,59</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA <b>0,92</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W. <b>0,42</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA <b>2,21</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE <b>0,20</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
STRZYKI TYLNE <b>0,34</b>	ROZBIĘŻNE		ZBIĘŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW <b>0,26</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI <b>3731</b>
PRO \$ <b>1878</b>
CÓRKI <b>-</b>
STADA <b>-</b>
MLEKO KG <b>474</b>
TŁUSZCZ % <b>0,1</b>
TŁUSZCZ KG <b>30</b>
BIAŁKO % <b>0,17</b>
BIAŁKO KG <b>38</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY <b>103</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ <b>108</b>
SOMATYKA <b>110</b>
CHOROBY METABOLICZNE <b>107</b>
ZDROWIE RACIC <b>103</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI <b>113</b>
PŁODNOŚĆ <b>98</b>
PREDKOŚĆ UDOJU <b>101</b>
TEMPERAMENT MLECZNY <b>99</b>
KONDYCJA <b>102</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>98</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK <b>98</b>

# SUPERMAN RC

DROPBOX X DELTA LAMBDA X O KALIBER



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**AB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2759</b>	MLEKO LBS <b>374</b>	PTAT <b>2,79</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>2,1</b>
NM\$ <b>16</b>	TŁUSZCZ % <b>-0,01</b>	WYMIĘ <b>1,8</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,03</b>
CÓRKI <b>-</b>	TŁUSZCZ LBS <b>13</b>	INDEKS KŁODY <b>1,08</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,92</b>
STADA <b>-</b>	BIAŁKO % <b>0,01</b>	TYP MLECZNY <b>1,57</b>	
PF <b>121</b>	BIAŁKO LBS <b>15</b>	PŁODNOŚĆ <b>-0,9</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>26</b>	NOGI I RACICE <b>1,48</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-0,5</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	<b>9</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
WYMIĘ	<b>5</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
RACICE	<b>7</b>	SŁABE		DOSKONAŁE
CHARAKTER MLECZNY	<b>7</b>	SŁABY		DOSKONAŁY
RAMA CIAŁA	<b>7</b>	SŁABA		DOSKONAŁA
POŁOŻENIE WYMIENIA	<b>-2</b>	NISKO		WYSOKO
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>3</b>	GŁĘBOKO		PĘTYKO
STRUKTURA WYMIENIA	<b>10</b>	MIESISTA		DELIKATNA
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	<b>8</b>	SŁABE		MOCNE
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	<b>4</b>	SŁABE		MOCNE
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	<b>3</b>	SZEROKIE		BLISKIE
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>5</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	<b>5</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
USTAWIENIE STRZYKÓW	<b>6</b>	SZEROKO		BLISKO
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>-5</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE
KĄT STOPY	<b>2</b>	NISKO		STROMO
WYSOKOŚĆ PIĘTY	<b>5</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
JAKOŚĆ KOŚCI	<b>2</b>	ORDYNARNA		PŁASKA
POSTAWA NÓG Z BOKU	<b>-1</b>	PROSTA		ŁUKOWATA
POSTAWA NÓG Z TYŁU	<b>6</b>	IKSOWATA		PROSTA
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	<b>3</b>	KRZYWA		PROSTA
LOKOMOCJA	<b>5</b>	SŁABA		DOBRA
KALIBER	<b>8</b>	DELIKATNY		MOCNY
WZROST	<b>0</b>	NISKI		WYSOKI
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	<b>1</b>	WĄSKA		SZEROKA
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	<b>1</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
POJEMNOŚĆ MLECZNA	<b>1</b>	SŁABA		MOCNA
SIŁA MLECZNOŚCI	<b>5</b>	SŁABA		MOCNA
KĄT ZADU	<b>2</b>	WYSOKI		NISKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>9</b>	WĄSKI		SZEROKI
USTAWIENIE KRĘTARZA	<b>4</b>	TYLNE		PRZEDNIA

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	<b>2.67</b>	NISKA		WYSOKA
BUDOWA (KALIBER)	<b>1.17</b>	DELIKATNA		MOCNA
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	<b>1.59</b>	PŁYTKA		GŁĘBOKA
TYP MLECZNY	<b>1.88</b>	LEKKI		LEKKI
SZEROKOŚĆ ZADU	<b>2.25</b>	WĄSKI		SZEROKI
ZAD WIDOK Z BOKU	<b>0.93</b>	WYSOKI		POCHYŁY
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	<b>0.27</b>	PIONOWE		ŁUKOWATE
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	<b>1.75</b>	IKSOWATE		PROSTE
USTAWIENIE RACIC	<b>1.68</b>	PŁASKIE		STROME
LOKOMOCJA	<b>2.00</b>	SŁABA		MOCNA
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	<b>2.33</b>	LUŻNE		MOCNE
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	<b>2.96</b>	NISKIE		WYSOKIE
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	<b>2.89</b>	WĄSKIE		SZEROKIE
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	<b>1.50</b>	SŁABE		MOCNE
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	<b>1.64</b>	GŁĘBOKIE		PŁYTKIE
STRZYKI PRZEDNIE	<b>1.08</b>	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
STRZYKI TYLNE	<b>1.28</b>	ROZBIEŻNE		ZBIEŻNE
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	<b>-0.95</b>	KRÓTKIE		DŁUGIE

## WYCENA KANADYJSKA

LPI	<b>3218</b>
PRO \$	<b>885</b>
CÓRKI	<b>-</b>
STADA	<b>-</b>
MLEKO KG	<b>211</b>
TŁUSZCZ %	<b>0,17</b>
TŁUSZCZ KG	<b>28</b>
BIAŁKO %	<b>0,12</b>
BIAŁKO KG	<b>24</b>
WYDAJNOŚĆ PASZY	<b>99</b>
DŁUGOWIECZNOŚĆ	<b>103</b>
SOMATYKA	<b>101</b>
CHOROBY METABOLICZNE	<b>100</b>
ZDROWIE RACIC	<b>100</b>
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	<b>98</b>
PŁODNOŚĆ	<b>99</b>
PREDKOŚĆ UDOJU	<b>97</b>
TEMPERAMENT MLECZNY	<b>101</b>
KONDYCJA	<b>96</b>
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	<b>101</b>
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	<b>101</b>

# TACTICAL P

A2P2 PP X ENERGY X DELTA LAMBDA



PRODUCENT  
**VALIDITY**

B-KAZEINA  
**A1A2**

K-KAZEINA  
**AE**

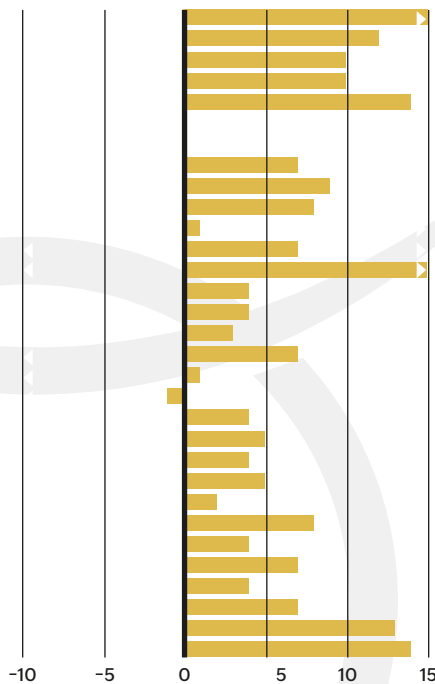
## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI <b>2646</b>	MLEKO LBS <b>118</b>	PTAT <b>2,06</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,7</b>
NM\$ <b>43</b>	TŁUSZCZ % <b>0,19</b>	WYMIĘ <b>1,28</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,07</b>
CÓRKI	TŁUSZCZ LBS <b>55</b>	INDEKS KŁODY <b>1,68</b>	PREDKOŚĆ UDOJU <b>6,86</b>
STADA	BIAŁKO % <b>0</b>	TYP MLECZNY <b>1,47</b>	
PF <b>118</b>	BIAŁKO LBS <b>3</b>	PŁODNOŚĆ <b>-2,1</b>	
ZUŻYCIE PASZY <b>67</b>	NOGI I RACICE <b>0,7</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-1,4</b>	

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ	17
WYMIĘ	12
RACICE	10
CHARAKTER MLECZNY	10
RAMA CIAŁA	14
POŁOŻENIE WYMIENIA	0
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	0
STRUKTURA WYMIENIA	7
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE	9
ZAWIESZENIE PRZEDNIE	8
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW	1
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	7
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO	15
USTAWIENIE STRZYKÓW	4
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	4
KĄT STOPY	3
WYSOKOŚĆ PIĘTY	7
JAKOŚĆ KOŚCI	1
POSTAWA NÓG Z BOKU	-1
POSTAWA NÓG Z TYŁU	4
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI	5
LOKOMOCJA	4
KALIBER	5
WZROST	2
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ	8
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA	4
POJEMNOŚĆ MLECZNA	7
SIŁA MLECZNOŚCI	4
KĄT ZADU	7
SZEROKOŚĆ ZADU	13
USTAWIENIE KRĘTARZA	14

SŁABY
SŁABE
SŁABE
SŁABY
SŁABA
NISKO
GŁĘBOKO
MIESISTA
SŁABE
SŁABE
SZEROKIE
NISKIE
WĄSKIE
SZEROKO
KRÓTKIE
NISKO
PŁYTKA
ORDYNARNA
PROSTA
IKSOWATA
KRZYWA
SŁABA
DELIKATNY
NISKI
WĄSKA
PŁYTKA
SŁABA
SŁABA
WYSOKI
WĄSKI
TYLNE



DOSKONAŁY
DOSKONAŁE
DOSKONAŁE
DOSKONAŁY
DOSKONAŁA
WYSOKO
PŁYTKO
DELIKATNA
MOCNE
MOCNE
BLISKIE
WYSOKIE
SZEROKIE
BLISKO
DŁUGIE
STROMO
GŁĘBOKA
PŁASKA
ŁUKOWATA
PROSTA
PROSTA
DOBRA
MOCNY
WYSOKI
SZEROKA
GŁĘBOKA
MOCNA
MOCNA
NISKI
SZEROKI
PRZEDNIA

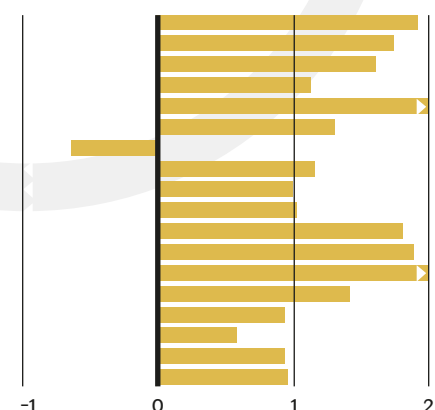
## WYCENA KANADYJSKA

LPI	3518
PRO \$	1260
CÓRKI	-
STADA	-
MLEKO KG	240
TŁUSZCZ %	0,53
TŁUSZCZ KG	73
BIAŁKO %	0,04
BIAŁKO KG	13
WYDAJNOŚĆ PASZY	100
DŁUGOWIECZNOŚĆ	100
SOMATYKA	99
CHOROBY METABOLICZNE	99
ZDROWIE RACIC	100
TRWAŁOŚĆ LAKTACJI	104
PŁODNOŚĆ	95
PREDKOŚĆ UDOJU	102
TEMPERAMENT MLECZNY	105
KONDYCJA	103
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	100
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK	99

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU	1.93
BUDOWA (KALIBER)	1.75
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA	1.62
TYP MLECZNY	1.14
SZEROKOŚĆ ZADU	2.25
ZAD WIDOK Z BOKU	1.32
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)	-0.63
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)	1.17
USTAWIENIE RACIC	1.01
LOKOMOCJA	1.04
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU	1.82
WYSOKOŚĆ WYMIENIA	1.90
SZEROKOŚĆ WYMIENIA	2.29
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.	1.43
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA	0.95
STRZYKI PRZEDNIE	0.59
STRZYKI TYLNE	0.95
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	0.97

NISKA
DELIKATNA
PŁYTKA
LEKKI
WĄSKI
WYSOKI
PIONOWE
IKSOWATE
PŁASKIE
SŁABA
LUŻNE
NISKIE
WĄSKIE
SŁABE
GŁĘBOKIE
ROZBIEŻNE
ROZBIEŻNE
KRÓTKIE



WYSOKA
MOCNA
GŁĘBOKA
LEKKI
SZEROKI
POCHYŁY
ŁUKOWATE
PROSTE
STROME
MOCNA
MOCNE
WYSOKIE
SZEROKIE
MOCNE
PŁYTKIE
ZBIEŻNE
ZBIEŻNE
DŁUGIE

# — WALLY

HOTHAND X DELTA LAMBDA X ALLIGATOR



PRODUCENT

**BLONDIN SIRES**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**AB**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

TPI

**2976**

MLEKO LBS

**290**

PTAT

**1,44**

ŁATWOŚĆ

WYCIELEŃ

**1,2**

NM\$

**398**

TŁUSZCZ %

**0,11**

WYMIĘ

**1,07**

KOMÓRKI

SOMATYCZNE

**2,69**

CÓRKI

-

TŁUSZCZ LBS

**41**

INDEKS KŁODY

**-0,04**

PREDKOŚĆ

UDOJU

**6,18**

STADA

-

BIAŁKO %

**0,08**

TYP MLECZNY

**0,84**

BIAŁKO LBS

**31**

PLODNOŚĆ

**0**

ZUŻYCIE

PASZY

**133**

NOGI

I RACICE

**0,49**

PRODUKCJA

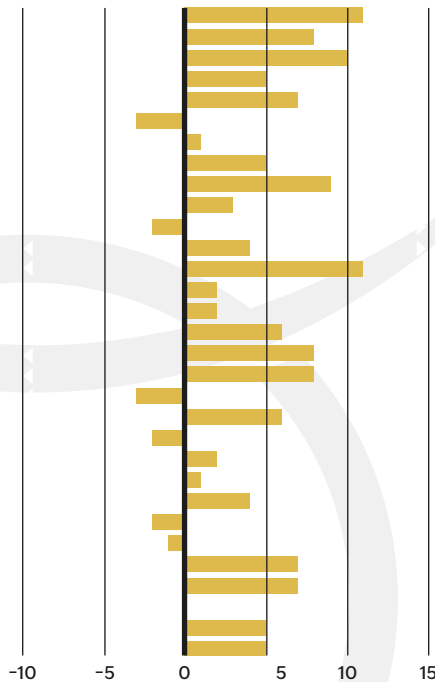
ŻYCIOWA

**2,2**

## WYCENA KANADYJSKA

POKRÓJ **11**  
WYMIĘ **8**  
RACICE **10**  
CHARAKTER MLECZNY **5**  
RAMA CIAŁA **7**  
POŁOŻENIE WYMIENIA **-3**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **1**  
STRUKTURA WYMIENIA **5**  
ZAWIESZENIE ŚRODKOWE **9**  
ZAWIESZENIE PRZEDNIE **3**  
UMIĘSZCZENIE PRZEDNICH STRZYKÓW **-2**  
WYSOKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **4**  
SZEROKOŚĆ ZAWIESZENIA TYLNEGO **11**  
USTAWIENIE STRZYKÓW **2**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **2**  
KĄT STOPY **6**  
WYSOKOŚĆ PIĘTY **8**  
JAKOŚĆ KOŚCI **8**  
POSTAWA NÓG Z BOKU **-3**  
POSTAWA NÓG Z TYŁU **6**  
WIDOK PRZEDNIEJ NOGI **-2**  
LOKOMOCJA **2**  
KALIBER **1**  
WZROST **4**  
SZEROKOŚĆ KLATKI PIERSIOWEJ **-2**  
GŁĘBOKOŚĆ CIAŁA **-1**  
POJEMNOŚĆ MLECZNA **7**  
SIŁA MLECZNOŚCI **7**  
KĄT ZADU **0**  
SZEROKOŚĆ ZADU **5**  
USTAWIENIE KRĘTARZA **5**

SŁABY  
SŁABE  
SŁABE  
SŁABY  
SŁABA  
NISKO  
GŁĘBOKO  
MIĘSISTA  
SŁABE  
SŁABE  
SZEROKIE  
NISKIE  
WĄSKIE  
SZEROKO  
KRÓTKIE  
NISKO  
PŁYTKA  
ORDYNARNA  
PROSTA  
IKSOWATA  
KRZYWA  
SŁABA  
DELIKATNY  
NISKI  
WĄSKA  
PŁYTKA  
SŁABA  
SŁABA  
WYSOKI  
WĄSKI  
TYLNE



DOSKONAŁY  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁE  
DOSKONAŁY  
DOSKONAŁA  
WYSOKO  
PŁYTKO  
DELIKATNA  
MOCNE  
MOCNE  
BLISKIE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
BLISKO  
DŁUGIE  
STROMO  
GŁĘBOKA  
PŁASKA  
ŁUKOWATA  
PROSTA  
PROSTA  
DOBRA  
MOCNY  
WYSOKI  
SZEROKA  
GŁĘBOKA  
MOCNA  
MOCNA  
NISKI  
SZEROKI  
PRZEDNIA

## WYCENA KANADYJSKA

LPI

**3875**

PRO \$

**2238**

CÓRKI

-

STADA

-

MLEKO KG

**862**

TŁUSZCZ %

**0,32**

TŁUSZCZ KG

**71**

BIAŁKO %

**0,22**

BIAŁKO KG

**58**

WYDAJNOŚĆ

PASZY

**98**

DŁUGOWIECZNOŚĆ

**108**

SOMATYKA

**109**

CHOROBY METABOLICZNE

**100**

ZDROWIE RACIC

**99**

TRWAŁOŚĆ LAKTACJI

**99**

PLODNOŚĆ

**100**

PREDKOŚĆ UDOJU

**93**

TEMPERAMENT MLECZNY

**98**

KONDYCJA

**95**

ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ

**105**

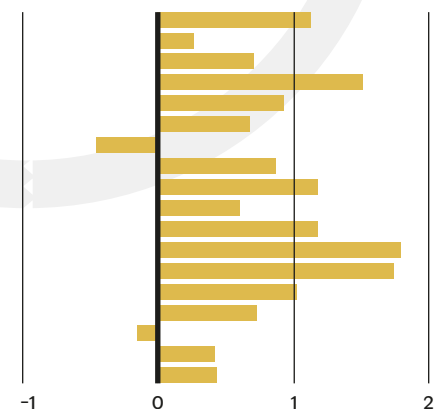
ŁATWOŚĆ WYC. CÓREK

**99**

## WYCENA AMERYKAŃSKA

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU **1.13**  
BUDOWA (KALIBER) **0.27**  
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA **0.71**  
TYP MLECZNY **1.51**  
SZEROKOŚĆ ZADU **0.93**  
ZAD WIDOK Z BOKU **0.68**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) **-0.45**  
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) **0.87**  
USTAWIENIE RACIC **1.18**  
LOKOMOCJA **0.61**  
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU **1.18**  
WYSOKOŚĆ WYMIENIA **1.79**  
SZEROKOŚĆ WYMIENIA **1.74**  
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W. **1.03**  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **0.73**  
STRZYKI PRZEDNIE **-0.15**  
STRZYKI TYLNE **0.42**  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **0.44**

NISKA  
DELIKATNA  
PŁYTKA  
LEKKI  
WĄSKI  
WYSOKI  
PIONOWE  
IKSOWATE  
PŁASKIE  
SŁABA  
LUŻNE  
NISKIE  
WĄSKIE  
SŁABE  
GŁĘBOKIE  
ROZBIĘŻNE  
ROZBIĘŻNE  
KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STROME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIĘŻNE  
ZBIĘŻNE  
DŁUGIE

# — BARONE ROSSO

SANTORIUS RC X BREAKER RC X BREKEM RC

PRODUCENT  
**INSEME**

TPI  
**2702**

NM\$  
**-27**

PF  
**133**

ZUŻYCIE PASZY  
**32**

B-KAZEINA  
**A1A2**

K-KAZEINA  
**BB**

CÓRKI  
**602**

STADA  
**326**

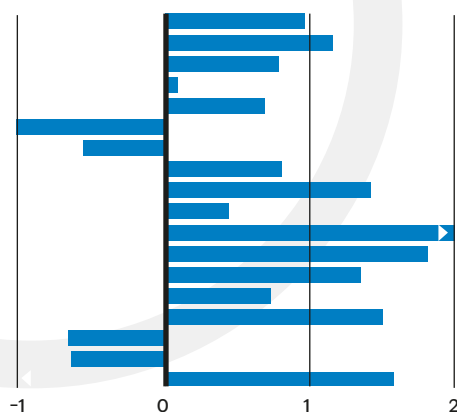


MLEKO LBS <b>463</b>	TŁUSZCZ % <b>-0,02</b>	TŁUSZCZ LBS <b>13</b>	BIĄŁKO % <b>0,06</b>	BIĄŁKO LBS <b>32</b>
PTAT <b>1,22</b>	WYMIĘ <b>1,23</b>	NOGI I RACICE <b>0,38</b>	TYP MLECZNY <b>0,22</b>	PŁODNOŚĆ <b>-1,3</b>
INDEKS KŁODY <b>1,20</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>-1,1</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,3</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>3,00</b>	PRĘDKOŚĆ UDOJU <b>6,85</b>

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU  
BUDOWA (KALIBER)  
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA  
TYP MLECZNY  
SZEROKOŚĆ ZADU  
ZAD WIDOK Z BOKU  
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)  
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)  
USTAWIENIE RACIC  
LOKOMOCJA  
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU  
WYSOKOŚĆ WYMIENIA  
SZEROKOŚĆ WYMIENIA  
WIEZADŁO ŚRODKOWE W.  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA  
STRZYKI PRZEDNIE  
STRZYKI TYLNE  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW

**0.97**  
**1.16**  
**0.79**  
**0.09**  
**0.69**  
**-1.38**  
**-0.57**  
**0.81**  
**1.43**  
**0.44**  
**2.28**  
**1.82**  
**1.36**  
**0.73**  
**1.51**  
**-0.67**  
**-0.65**  
**1.59**

NISKA  
DELIKATNA  
PŁYTKA  
LEKKI  
WAŚKI  
WYSOKI  
PIONOWE  
IKSOWATE  
PŁASKIE  
SŁABA  
LUŻNE  
NISKIE  
WAŚKIE  
SŁABE  
GŁĘBOKIE  
ROZBIĘŻNE  
ROZBIĘŻNE  
KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STROME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIĘŻNE  
ZBIĘŻNE  
DŁUGIE



# DAGNEUX

REAL SYN X CAPTAIN X BARBADOS

PRODUCENT  
**INSEME**

TPI  
**3116**

NM\$  
**681**

PF  
-

ZUŻYCIE PASZY  
**200**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AA**

CÓRKI  
-

STADA  
-



MLEKO LBS  
**1285**

TŁUSZCZ %  
**0,06**

TŁUSZCZ LBS  
**69**

BIĄŁKO %  
**-0,01**

BIĄŁKO LBS  
**38**

PTAT  
**0,8**

WYMIĘ  
**0,64**

NOGI I RACICE  
**0,05**

TYP MLECZNY  
**0,1**

PŁODNOŚĆ  
**0,4**

INDEKS  
KŁODY  
**-0,41**

PRODUKCJA  
ŻYCIOWA  
**3,3**

ŁATWOŚĆ  
WYCIELEŃ  
**1**

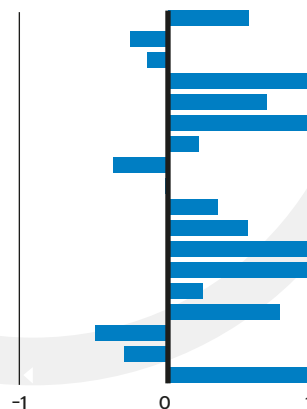
KOMÓRKI  
SOMATYCZNE  
**2,79**

PĘDKOŚĆ  
UDOJU  
**6,79**

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU  
BUDOWA (KALIBER)  
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA  
TYP MLECZNY  
SZEROKOŚĆ ZADU  
ZAD WIDOK Z BOKU  
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)  
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)  
USTAWIENIE RACIC  
LOKOMOCJA  
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU  
WYSOKOŚĆ WYMIENIA  
SZEROKOŚĆ WYMIENIA  
WIEZADŁO ŚRODKOWE W.  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA  
STRZYKI PRZEDNIE  
STRZYKI TYLNE  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW

**0.56**  
**-0.26**  
**-0.14**  
**0.97**  
**0.68**  
**1.05**  
**0.21**  
**-0.38**  
**-0.02**  
**0.34**  
**0.55**  
**1.17**  
**1.17**  
**0.24**  
**0.77**  
**-0.50**  
**-0.30**  
**1.05**

NISKA  
DELIKATNA  
PŁYTKA  
LEKKI  
WAŚKI  
WYSOKI  
PIONOWE  
IKSOWATE  
PŁASKIE  
SŁABA  
LUŻNE  
NISKIE  
WAŚKIE  
SŁABE  
GŁĘBOKIE  
ROZBIĘŻNE  
ROZBIĘŻNE  
KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STRÓME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIĘŻNE  
ZBIĘŻNE  
DŁUGIE

# — DISTEFANO

HOTHAND X TOOHOT X SUPERMAN

PRODUCENT  
**INSEME**

TPI  
**2955**

NM\$  
**371**

PF  
**143**

ZUŻYCIE PASZY  
**86**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**AA**

CÓRKI  
**4309**

STADA  
**931**

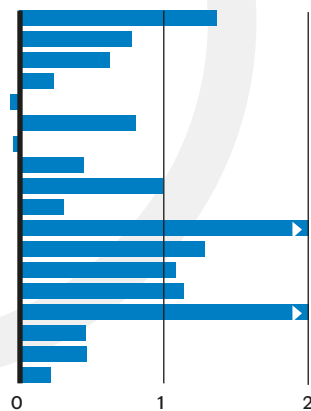


Luca Nelli

MLEKO LBS <b>315</b>	TŁUSZCZ % <b>0,07</b>	TŁUSZCZ LBS <b>31</b>	BIĄŁKO % <b>0,07</b>	BIĄŁKO LBS <b>28</b>
PTAT <b>1,25</b>	WYMIĘ <b>1,34</b>	NOGI I RACICE <b>0,09</b>	TYP MLECZNY <b>0,14</b>	PŁODNOŚĆ <b>0,3</b>
INDEKS KŁODY <b>0,80</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>2,9</b>	ŁATWOŚĆ WYCIĘNIENIA <b>1,1</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,77</b>	PRĘDKOŚĆ UDOJU <b>6,64</b>

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU **1.37**  
 BUDOWA (KALIBER) **0.78**  
 GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA **0.63**  
 TYP MLECZNY **0.24**  
 SZEROKOŚĆ ZADU **-0.06**  
 ZAD WIDOK Z BOKU **0.81**  
 KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU) **-0.04**  
 KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU) **0.45**  
 USTAWIENIE RACIC **1.00**  
 LOKOMOCJA **0.31**  
 ZAWIESZENIE W. Z PRZODU **2.23**  
 WYSOKOŚĆ WYMIENIA **1.29**  
 SZEROKOŚĆ WYMIENIA **1.09**  
 WIEZADŁO ŚRODKOWE W. **1.14**  
 GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA **2.23**  
 STRZYKI PRZEDNIE **0.46**  
 STRZYKI TYLNE **0.47**  
 DŁUGOŚĆ STRZYKÓW **0.22**

NISKA  
DELIKATNA  
PŁYTKA  
LEKKI  
WAŚKI  
WYSOKI  
PIONOWE  
IKSOWATE  
PŁASKIE  
SŁABA  
LUŻNE  
NISKIE  
WAŚKIE  
SŁABE  
GŁĘBOKIE  
ROZBIĘŻNE  
ROZBIĘŻNE  
KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STROME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIĘŻNE  
ZBIĘŻNE  
DŁUGIE

# SUN-UP-RED

SIMPLY-RED X PARFECT X SPARK RED

PRODUCENT  
**INSEME**

TPI  
**3069**

NM\$  
**340**

PF  
**147**

ZUŻYCIE PASZY  
**44**

B-KAZEINA  
**A2A2**

K-KAZEINA  
**BB**

CÓRKI  
-

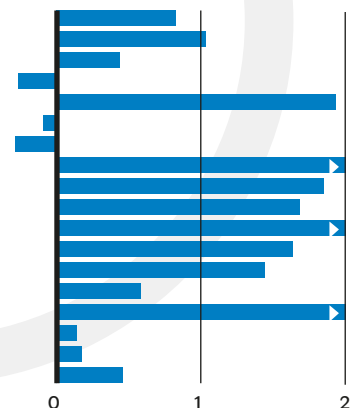
STADA  
-

MLEKO LBS <b>581</b>	TŁUSZCZ % <b>0,04</b>	TŁUSZCZ LBS <b>34</b>	BIĄŁKO % <b>0,02</b>	BIĄŁKO LBS <b>24</b>
PTAT <b>1,65</b>	WYMIĘ <b>1,47</b>	NOGI I RACICE <b>1,74</b>	TYP MLECZNY <b>-0,13</b>	PŁODNOŚĆ <b>0,8</b>
INDEKS KŁODY <b>1,43</b>	PRODUKCJA ŻYCIOWA <b>4,6</b>	ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ <b>1,5</b>	KOMÓRKI SOMATYCZNE <b>2,54</b>	PRĘDKOŚĆ UDOJU <b>6,54</b>

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU  
BUDOWA (KALIBER)  
GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA  
TYP MLECZNY  
SZEROKOŚĆ ZADU  
ZAD WIDOK Z BOKU  
KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)  
KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)  
USTAWIENIE RACIC  
LOKOMOCJA  
ZAWIESZENIE W. Z PRZODU  
WYSOKOŚĆ WYMIENIA  
SZEROKOŚĆ WYMIENIA  
WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.  
GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA  
STRZYKI PRZEDNIE  
STRZYKI TYLNE  
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW

**0.83**  
**1.04**  
**0.44**  
**-0.26**  
**1.94**  
**-0.09**  
**-0.28**  
**2.10**  
**1.86**  
**1.69**  
**2.10**  
**1.64**  
**1.45**  
**0.59**  
**2.02**  
**0.14**  
**0.18**  
**0.46**

NISKA  
DELIKATNA  
PŁYTKA  
LEKKI  
WĄSKI  
WYSOKI  
PIONOWE  
IKSOWATE  
PŁASKIE  
SŁABA  
LUŻNE  
NISKIE  
WĄSKIE  
SŁABE  
GŁĘBOKIE  
ROZBIEŻNE  
ROZBIEŻNE  
KRÓTKIE



WYSOKA  
MOCNA  
GŁĘBOKA  
LEKKI  
SZEROKI  
POCHYŁY  
ŁUKOWATE  
PROSTE  
STROME  
MOCNA  
MOCNE  
WYSOKIE  
SZEROKIE  
MOCNE  
PŁYTKIE  
ZBIEŻNE  
ZBIEŻNE  
DŁUGIE

# COMET

CONCEPT X PALMER X HAGAR

PRODUCENT

**OHG**

RZG

**149**

RZE

**124**

PF

**154**

B-KAZEINA

**A2A2**

K-KAZEINA

**AB**



MLEKO KG

**1018**

TŁUSZCZ %

**0,44**

TŁUSZCZ KG

**91**

BIĄŁKO %

**0,21**

BIĄŁKO KG

**59**

TYP MLECZNY

**112**

BUDOWA

**93**

NOGI I RACICE

**105**

WYMIĘ

**131**

DŁUGOWIECZNOŚĆ

**122**

ŁATWOŚĆ  
WYCIELEŃ

**102**

PŁODNOŚĆ  
CÓREK

**105**

KOMÓRKI  
SOMATYCZNE

**126**

PRĘDKOŚĆ  
DOJU

**89**

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU

**113**

STRUKTURA ŻEBER

**107**

BUDOWA (KALIBER)

**87**

GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA

**94**

TYP MLECZNY

**104**

SZEROKOŚĆ ZADU

**103**

ZAD WIDOK Z BOKU

**104**

KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)

**100**

KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)

**97**

USTAWIENIE RACIC

**102**

STAW SKOKOWY

**101**

LOKOMOCJA

**108**

ZAWIESZENIE W. Z PRZODU

**129**

WYSOKOŚĆ WYMIENIA

**116**

SZEROKOŚĆ WYMIENIA

**96**

WIĘZADŁO ŚRODKOWE W.

**94**

GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA

**114**

STRZYKI PRZEDNIE

**97**

STRZYKI TYLNE

**128**

DŁUGOŚĆ STRZYKÓW

**110**

NISKA

PŁASKA

DELIKATNA

PŁYTKA

MASYWNY

WĄSKI

WYSOKI

PIONOWE

IKSOWATE

PŁASKIE

SPUCHNIĘTY

SŁABA

LUŻNE

NISKIE

WĄSKIE

SŁABE

GŁĘBOKIE

ROZBIEŻNE

ROZBIEŻNE

KRÓTKIE

WYSOKA

ŁUKOWATE

MOCNA

GŁĘBOKA

LEKKI

SZEROKI

POCHYŁY

ŁUKOWATE

PROSTE

STROME

SUCHY

MOCNA

MOCNE

WYSOKIE

SZEROKIE

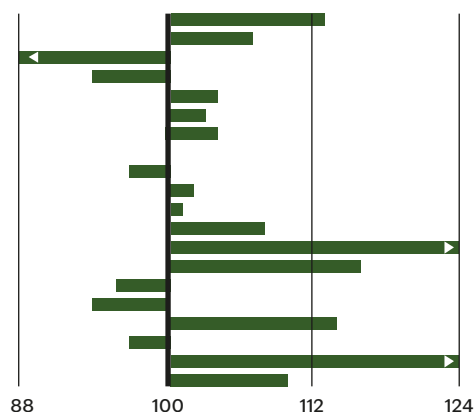
MOCNE

PŁYTKIE

ZBIEŻNE

ZBIEŻNE

DŁUGIE



# MADDOX

MAGELLO X GLADIUS X RAFTING

PRODUCENT

**OHG**

RZG

**157**

RZE

**113**

PF

**154**

B-KAZEINA

-

K-KAZEINA

**AB**



MLEKO KG

**952**

TŁUSZCZ %

**0,47**

TŁUSZCZ KG

**92**

BIĄŁKO %

**0,26**

BIĄŁKO KG

**63**

TYP MLECZNY

**104**

BUDOWA

**107**

NOGI I RACICE

**113**

WYMIĘ

**104**

DŁUGOWIECZNOŚĆ

**133**

ŁATWOŚĆ  
WYCIELEŃ

**99**

PŁODNOŚĆ  
CÓREK

**122**

KOMÓRKI  
SOMATYCZNE

**122**

PRĘDKOŚĆ  
DOJU

**90**

WYSOKOŚĆ W KRZYŻU

**109**

STRUKTURA ZEBER

**104**

BUDOWA (KALIBER)

**98**

GŁĘBOKOŚĆ TUŁOWIA

**104**

TYP MLECZNY

**114**

SZEROKOŚĆ ZADU

**110**

ZAD WIDOK Z BOKU

**101**

KOŃCZYNY TYLNE (Z BOKU)

**106**

KOŃCZYNY TYLNE (Z TYŁU)

**107**

USTAWIENIE RACIC

**104**

STAW SKOKOWY

**108**

LOKOMOCJA

**110**

ZAWIESZENIE W. Z PRZODU

**106**

WYSOKOŚĆ WYMIENIA

**108**

SZEROKOŚĆ WYMIENIA

**101**

WIEZADŁO ŚRODKOWE W.

**108**

GŁĘBOKOŚĆ WYMIENIA

**102**

STRZYKI PRZEDNIE

**86**

STRZYKI TYLNE

**100**

DŁUGOŚĆ STRZYKÓW

**98**

NISKA

PŁASKA

DELIKATNA

PŁYTKA

MASYWNY

WĄSKI

WYSOKI

PIONOWE

IKSOWATE

PŁASKIE

SPUCHNIĘTY

SŁABA

LUŻNE

NISKIE

WĄSKIE

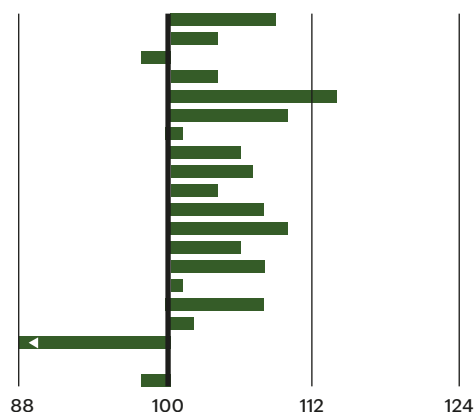
SŁABE

GŁĘBOKIE

ROZBIEŻNE

ROZBIEŻNE

KRÓTKIE



WYSOKA

ŁUKOWATE

MOCNA

GŁĘBOKA

LEKKI

SZEROKI

POCHYŁY

ŁUKOWATE

PROSTE

STROME

SUCHY

MOCNA

MOCNA

WYSOKIE

SZEROKIE

MOCNE

PŁYTKIE

ZBIEŻNE

ZBIEŻNE

DŁUGIE



# PARTNERZY

---



Blondin Sires to kanadyjski dostawca genetyki bydła mlecznego. Wyróżnia się przede wszystkim dbałością o równowagę między tradycyjną jakością hodowlaną (typ, rodziny krów, show ring) a nowoczesnymi narzędziami genomiki i selekcji. Ich model oparty jest o staranny wybór buhajów, silną reputację wystawową, innowacyjne technologie. W zakresie genetyki buhajów duże uznanie zdobył MR BLONDIN WARRIOR-RED-ET, uznany w 2022 roku za najlepszego ojca na National Holstein Show. Ścisła współpraca z Ferme Blondin doprowadziła do perfekcyjnych wyników na kanadyjskiej scenie wystawowej. Ferme Blondin wielokrotnie triumfowała na Royal Agricultural Winter Fair w Toronto, zdobywając tytuł Premier Exhibitor aż sześć razy. To właśnie tam wyhodowano też pierwszą w Ameryce Północnej krowę Red & White z klasyfikacją EX-97 – Blondin Redman Seisme, co przeszło do historii hodowli tej rasy. Jednym z największych osiągnięć Ferme Blondin była budowa niezwykle wpływowej linii hodowlanej opartej na krowie Blondin Skychief Supra EX-93-3E, która w 2009 roku została wyróżniona tytułem Canadian Cow of the Year. Linia Supra dała dziesiątki wybitnych córek, z których wiele uzyskało bardzo wysokie klasyfikacje i miało ogromny wpływ na rozwój hodowli w Kanadzie i poza nią.



Vogue Sires to innowacyjna kanadyjska firma hodowlana, oferująca buhaje o wyjątkowym zestawie cech: silna linia rodowodowa, mleko A2A2, kappa-caseinę BB i bezrożność (PP). Jedną z najlepszych krów które wyhodowali to Vogue Loyola Macy Red-PP klasyfikowana na bardzo wysokie oceny (EX-95 / EX-94 w różnych źródłach). Była Grand & Senior Champion na Midwest National Spring Red & White Show 2024 oraz nominowana w kontekście Red Holstein World Champion 2024. Vogue A2P2-PP to bez wątpienia najbardziej znany i efektywnie użytkowany buhaj firmy – szczególnie ceniony za połączenie cech typu, produkcji i bezrożności.



# BURZYŃSKI

**Wierzmy, że kluczem do sukcesu jest indywidualne podejście i głębokie zrozumienie potrzeb hodowców. Burzyński Doradztwo Hodowlane to partner, który z pasją i profesjonalizmem pomaga rozwijać Twoje stado.**

## **Precyzja genetyczna**

Starannie selekcjonujemy buhaje, zapewniając najwyższą jakość nasienia i optymalny rozwój Twojego stada.

## **Sprawdzone rozwiązania**

Nasza oferta to efekt doświadczenia i zaufania. Dostarczamy rozwiązania gwarantujące sukces w hodowli.

## **Wsparcie ekspertów**

Zawsze możesz liczyć na naszych doradców. Oferujemy kompleksowe konsultacje, pomagając w optymalnym wyborze.

## **Sprawną dostawą**

Zapewniamy szybką, terminową i bezpieczną dostawę Państwa zamówień na terenie całego kraju.

## **TWÓJ PARTNER W HODOWLI**

**W Burzyński Doradztwo Hodowlane rozumiemy wyzwania współczesnej hodowli. Dlatego stawiamy na indywidualne podejście i kompleksowe wsparcie, pomagając Ci osiągać najlepsze możliwe rezultaty. Nasza wiedza i doświadczenie to fundament, na którym zbudujesz sukces swojego stada. Wybierając nas, zyskujesz dostęp do najnowszych osiągnięć w genetyce, precyzyjnego doradztwa oraz szerokiej oferty nasienia buhajów, dopasowanego do Twoich unikalnych potrzeb i celów hodowlanych.**

### **PAWEŁ BURZYŃSKI**

Właściciel, doradca hodowlany  
doradztwohodowlane@gmail.com  
+48 663 990 135

### **DAMIAN ŻYŁOWSKI**

Doradca hodowlany  
zylowski.doradztwo@gmail.com  
+48 784 359 319

# SILOKULANT

## TRAWY & LUCERNY

Kompletny blend **bakterii** kwasu mlekowego wspomagający procesy **zakiszania** pasz objętościowych - traw oraz ich mieszanek, lucern oraz wyśłodków buraczanych.



### Nośnik:

laktoza

Preparat przeznaczony do rozpuszczenia w wodzie.

Wartość opakowania 100g

- **Szczepy bakterii fermentacji mlekowej:**

Lactobacillus plantarum (DSM29024)

Lactobacillus buchneri (DSM 29026),

Pediococcus pentosaceus (DSM 12834)

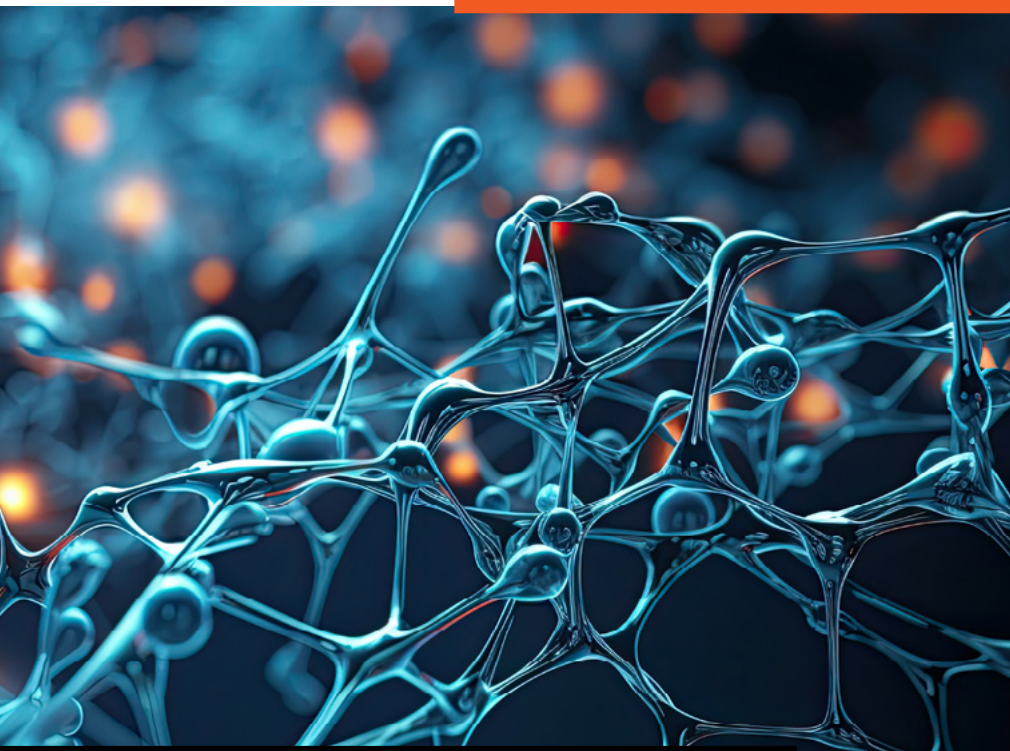
**koncentracja bakterii  $3 \cdot 10^{11}$  cfu/gram**

- jedno opakowanie wystarcza do zakiszenia **50 do 75 ton** świeżej masy zielonki

# **SILOKULANT**

## **ENZYM**

Kompleks **enzymów fibrolitycznych** wspierających rozkład hemicelulozy oraz celulozy w roślinach zwiększający pulę dostępnych cukrów dla bakterii kwasu mlekowego.



- **Ksylanaza** 12200 U/g
- **Glukanaza** 1520 U/g

- jedno opakowanie należy dodawać do zakiszenia **50 do 75 ton** świeżej masy zielonki

Produkt nie zawiera żadnych bakterii kwasu mlekowego.

Produkt należy stosować wraz z produktem **SILOKULANT Trawy&Lucerny** w stosunku 1 opakowanie **SILOKULANT Trawy&Lucerny** na 1 opakowanie **SILOKULANT Enzym**.

Preparat przeznaczony do rozpuszczenia w wodzie.

# WYCENA POLSKA KWIECIEŃ 2025

NAZWA BYKA	PF	PRODUKCJA	POKRÓJ	RAMA CIAŁA	SILA MLECZNOŚCI	NOGI I RACICE	WYMIĘ	PŁODNOŚĆ	MLEKO KG	TŁUSZCZ KG	TŁUSZCZ %	BIĄŁKO KG	BIĄŁKO %	DŁUGO-WIECZNOŚĆ	PRĘDKOŚĆ DOJU	SOMATYKA
A2P2 PP	133	130	123	68	100	112	134	106	341	89,3	0,81	26,4	0,16	110	114	112
APOLLO-PP	128	117	134	93	113	119	138	112	264	47,1	0,39	19,5	0,11	108	109	104
BARONE ROSSO	133	124	137	83	108	126	142	104	930	33,6	-0,04	41,4	0,1	113	103	104
DEALER	131	110	139	80	109	137	139	128	92	39,3	0,39	10	0,08	112	118	109
DESTINATION	134	122	139	92	131	147	125	123	1381	53,4	-0,02	26,3	-0,19	97	112	103
DETECTIVE	130	112	143	83	127	146	135	112	977	19,2	-0,2	22,4	-0,1	104	102	117
DISTEFANO	143	125	135	86	101	124	140	110	625	45,1	0,21	37,1	0,17	144	108	129
DYNASTY	139	123	130	78	101	135	128	129	338	71,6	0,62	19,2	0,08	124	122	115
ENERGY	112	93	145	92	118	135	145	93	-48	2,7	0,05	-8,6	-0,08	109	119	99
HAWK	137	122	130	105	110	115	133	121	618	45	0,21	31,8	0,11	127	106	113
HEARTBREAKER	132	120	125	97	122	116	124	127	461	61,1	0,45	18,7	0,03	122	133	104
HEARTLAND	132	120	131	89	114	117	35	118	530	58,5	0,39	20,6	0,03	118	126	103
HURRICANE	134	128	118	89	104	109	123	124	964	53,1	0,15	40,1	0,08	117	117	104
LAVISH	137	123	141	82	106	142	138	105	1056	46	0,04	33,2	-0,02	116	111	121
LEGACY	135	120	138	96	120	141	129	125	1121	47,5	0,03	26,2	-0,11	111	116	103
LEVEL P	134	122	133	93	105	126	133	120	761	43,1	0,13	31,3	0,06	115	113	108
LOUDER	133	124	135	94	113	137	129	110	1003	53,2	0,13	36,1	-0,02	106	112	107
LOUIS	141	128	135	103	123	131	129	117	870	60	0,25	36	0,07	124	108	112
LYNX	129	108	139	80	110	146	132	119	405	21,6	0,06	13,8	0	111	106	118
MAGIC-P	131	117	131	80	97	126	136	123	456	40	0,23	22,8	0,08	112	100	112
MATRIX-P	131	119	132	104	103	118	135	111	358	0,44	55,3	19,5	0,08	124	109	109
MEGA P RED	119	90	143	77	112	134	147	114	616	-19,1	-0,45	-2,8	-0,24	125	106	112
MONARCH PP	129	123	122	91	109	111	127	111	525	70,2	0,51	20,2	0,03	121	105	101
MOXIE	136	127	123	90	114	114	124	122	682	59,6	0,33	33,6	0,11	115	100	120
OVERHAUL-P	138	120	134	102	107	120	137	120	554	41,9	0,21	29	0,11	136	103	113
RIGHTSTUFF PP	131	126	124	88	105	113	130	110	938	51,8	0,14	35,4	0,04	118	103	103
RUFUS PP RED	126	108	135	90	108	119	142	101	291	12,3	0,01	18,8	0,1	125	106	119
SUN-UP-RED	147	121	135	104	100	132	133	133	932	41,1	0,04	30	-0,01	143	99	138
SUPERMAN RC	121	106	130	90	115	120	132	113	243	18,8	0,1	10,3	0,02	115	101	103
TACTICAL-P	118	111	123	74	97	117	131	108	322	47,9	0,37	7,6	-0,03	106	112	96
WALLY	142	126	138	105	119	132	133	113	770	49,4	0,19	36,6	0,11	124	104	133
COMET	154	139	142	94	101	125	149	104	660	83,1	0,58	46,7	0,25	154	105	124
MADDOX	154	144	127	100	99	127	125	120	1141	81,6	0,35	57,8	0,19	148	91	126