



Delaware má za sebou jednu z produkčních rodin v Agrasu Bohdalov, kterou je Agras Bona. Matka AGRAS BONA 5 nadojila na 2.l. 16.110 kgM 3,61% T a 3,54% B.

PRODUKCE: PH: 04/gg24 R 73 % Dcer: 0 Stád: 0

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>+1022</b>	<b>+0.21</b>	<b>+60</b>	<b>+0.05</b>	<b>+40</b>

## FUNKČNÍ ZNAKY

porody paternální	plodnost býka	plodnost dcer	somat. buňky	robot. index
<b>96</b>	<b>85</b>	<b>111</b>	<b>104</b>	<b>102</b>

- > velmi dobrá produkce a složky
- > delší struky
- > korekce strmých končetin

## EXTERIÉR

Genomické PH: dcer: 0

	88	100	112	124
Vemeno				<b>113</b>
Končetiny				<b>119</b>
Celkem				<b>112</b>
Tělesný rámec				<b>115</b>
Šířka hrudníku	«			<b>77</b>
Hloubka těla	«			<b>74</b>
Hranatost				<b>117</b>
Sklon zádě				<b>89</b>
Šířka zádě				<b>104</b>
Postoj zad. konč.				<b>105</b>
Zaúhlení zad. konč.				<b>125</b> »
Úhel paznehtu				<b>96</b>
Přední upn. vemene				<b>113</b>
Rozmístění př. struků				<b>120</b>
Délka struků				<b>102</b>
Hloubka vemene				<b>117</b>
Výška z. upn. vemene				<b>115</b>
Závěsný vaz				<b>89</b>
Rozmístění z. struků				<b>113</b>
Šířka z. upn. vemene				<b>119</b>
Kvalita kostí				<b>127</b> »
Chodivost				<b>109</b>
Kondice	«			<b>67</b>

## PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B

## DÍLČÍ INDEXY

DSI-MLK

**131**

DSI-VEM

**114**

DSI-KON

**111****REPROGEN, a.s.**