

**LOCHA Z ODCHOWEM PROSIĄT DO 15 KG (mieszanka przemysłowa)**

czerwiec 2010 r.

Wyszczególnienie	J.m.	Cena	Liczba odchowanych prosiąt w miocie (szt)					
			16		18		20	
			Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
<b>Wartość produkcji</b>								
Prosięta	szt	123,00	16,00	1 968,00	18,00	2 214,00	20,00	2 460,00
Locha wybrakowana (1/3 wartości)	kg	2,50	60,00	150,00	60,00	150,00	60,00	150,00
Dotacje do PP								
<b>Wartość produkcji ogółem</b>				<b>2 118,00</b>		<b>2 364,00</b>		<b>2 610,00</b>
<b>Pasze z zakupu</b>								
Mieszanka dla loch luźnych	dt	102,73	8,00	821,87	8,00	821,87	8,00	821,87
Mieszanka dla loch karmiących	dt	107,75	5,00	538,75	5,50	592,63	6,00	646,50
Wczesny prestarter	dt	104,50	1,10	114,95	1,10	114,95	1,10	114,95
Prestarter dla prosiąt małych	dt	100,71	0,80	80,57	0,90	90,64	1,00	100,71
<b>Razem pasze z zakupu</b>				<b>1 556,14</b>		<b>1 620,08</b>		<b>1 684,03</b>
<b>Pasze własne</b>								
<u>Pasze potencjalnie towarowe</u>								
<u>Pasze nietowarowe</u>								
<b>Razem pasze własne</b>								
<b>Inne koszty bezpośrednie</b>								
Wartość zakupu lochy	szt.	650,00	0,40	260,00	0,40	260,00	0,40	260,00
Usługi weterynaryjne		150,00	1,00	150,00	1,00	150,00	1,00	150,00
Środki czystości								
Ubezpieczenie zwierząt								
Koszty specjalistyczne								
<b>Razem inne koszty bezpośrednie</b>				<b>410,00</b>		<b>410,00</b>		<b>410,00</b>
<b>Koszty bezpośrednie</b>				<b>1 966,14</b>		<b>2 030,08</b>		<b>2 094,03</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia</b>				<b>151,86</b>		<b>333,92</b>		<b>515,97</b>
<b>Koszty pośrednie</b>								
Koszty utrzymania budynków		10,00%		196,61		203,01		209,40
Czynsze, odsetki, najem		2,00%		39,32		40,60		41,88
Inne		13,00%		255,60		263,91		272,22
<b>Koszty pośrednie</b>				<b>491,53</b>		<b>507,52</b>		<b>523,51</b>
<b>Koszty całkowite</b>				<b>2 457,67</b>		<b>2 537,61</b>		<b>2 617,54</b>
<b>Koszt produkcji 1 prosięcia</b>				<b>153,60</b>		<b>140,98</b>		<b>130,88</b>
<b>Dochód rolniczy</b>				<b>-339,67</b>		<b>-173,61</b>		<b>-7,54</b>