

Kury nioski - produkcja jaj spożywczych - wrzesień 2015

(w zł/cykl produkcji na 1 000 m² pow. prod. budynku)

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Cena	Chów na ściółce		Chów bateryjny	
			Ilość	Wartość	Ilość	Wartość
Wartość produkcji						
żywiec -likwidacja stada	kg	1,30	18 900	24 570	30 000	39 000
jaja	szt.	0,34	2 700 000	918 000	4 575 000	1 555 500
pisklęta	szt.	-3,15	9 630	-30 335	16 200	-51 030
I. Razem wartość produkcji	zł			912 236		1 543 470
Koszty bezpośrednie						
pasza na odchów	dt	116,50	722	84 140	1 150	133 994
pasza na produkcję	dt	106,95	4 320	462 013	6 863	733 927
Koszty weterynaryjne (10%)	stado			54 615		86 792
II. Razem koszty bezpośrednie	zł		80%	600 768		954 713
III. Nadwyżka bezpośrednia (I - II)	zł			311 468		588 757
IV. Narzut kosztów pośrednich	zł		10,5%	78 851		125 306
V. Koszty całkowite (II + IV)	zł			679 619		1 080 020
VI. Wartość dodana brutto (I - V)	zł			232 617		463 450
VII Amortyzacja	zł		6%	45 058		71 604
VIII. Wartość dodana netto (VI - VII)	zł			187 559		391 847
IX. Czyszcze, odsetki, najem	zł		3,5%	26 284		41 769
X. Koszty ogółem	zł			750 960		1 193 392
XI. Dochód netto	zł			161 276		350 078
XII. Wskaźnik opt. produkcji				122%		129%
XIII. Koszt produkcji 1 szt.jaja	zł/kg			0,29		0,27

Założenia:		Chów na ściółce	Chów bateryjny
Liczba zakupionych kurcząt	szt	9 630	16 200
Liczba niosek	szt	9 000	15 000
Upadki, brakowanie	%	7,0%	8,0%
Waga sprzedaży	kg	2,1	2,0
Nieśność	szt	300	305
Zużycie paszy na odchów	kg/szt	7,5	7,1
Zużycie paszy na 1000 jaj	dt	1,6	1,5

* Opracowano w Oddziale Piotrków Tryb. wg. średnich cen z III kwartału 2015 r.

1. Narzut na koszty pośrednie i inne obciążenia przyjęto według wyników rachunkowości 'FADN dla gospodarstw produkujących drób.
2. Koszty pasz objętościowych przyjęto w/g kosztów produkcji roślinnej obliczonych przez ŁODR Bratoszewice / Oddział Kościerzyn dla średniego poziomu plonów.
3. pozostałe koszty w/g średnich cen rynkowych.