

Numer obory 01-00571 metoda oceny AT4 data próby 09-07-07

NAZWA GOSPODARSTWA MIEJSCOWOŚĆ POCZTA

INFORMACJE O PRODUKCJI MLEKA

	w ost. miesiącu	narastająco*
mleko kg	92944	324270
białko kg	3037	10630
tłuszcz kg	3395	12142

od początku roku kwotowego*

* - przy pierwszej próbie w roku kwotowym, wartości narastające dotyczą poprzedniego roku kwotowego

PRZECIĘTNE WYNIKI

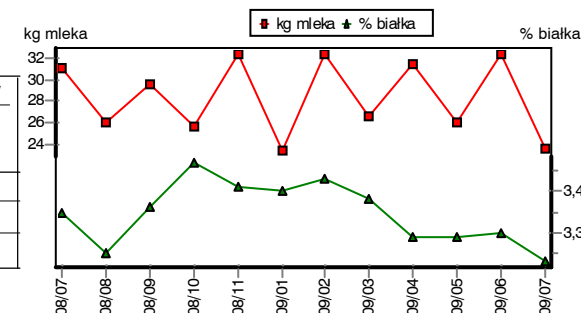
	Wyniki próbnych udojów											
	08/07/01	08/08/04	08/09/01	08/10/06	08/11/04	09/01/06	09/02/04	09/03/09	09/04/07	09/05/06	09/06/03	09/07/07
lkd	126	124	127	132	118	120	122	121	121	111	108	106
ml	31	26	29.6	25.6	32.4	23.4	32.4	26.6	31.4	26	32.4	23.6
% tł	3.82	3.98	3.57	3.81	3.69	4.29	3.97	4.06	3.76	3.9	3.58	3.77
% bi	3.35	3.25	3.36	3.47	3.41	3.4	3.43	3.38	3.29	3.29	3.3	3.23
wks	593	810	752	892	811	1148	849	1345	1085	1570	1032	948

WYNIKI W TRZECH OSTATNICH PRÓBACH

mc	Liczba krów			komórki somatyczne			
	doj	zas	ch	lkr<300	lkr<400	lkr<1000	lkr>=1000
07	106	20	1	43	6	18	36
06	108	18	5	47	2	15	37
05	111	16	4	39	6	19	44

PRZECIĘTNE WYDAJNOŚCI

Wyniki za	Liczba krów		Ogólna wydajność w stadzie / przec l krów					
	ogółem	przec.	kg ml.	% tł	kg tł	% bi	kg bi	
ost. miesiąc	128	126.3	736	3.66	27	3.26	24	
bieżący rok	159	137	4721	3.87	183	3.33	157	
ost. 12 m-cy.		141.3	9081	3.83	348	3.34	303	



WYDAJNOŚCI LAKTACYJNE W ROKU 2009

	Średnie wydajności 305 - dniowe dla stada						
	l. krów	dni / lata	kg ml	% tł	kg tł	% bi	kg bi
Stado	50	300	9972	3.73	373	3.29	328
Średnia wojew.	69440	299	6306	4.13	260	3.25	205
Średnie wydajności w grupach laktacyjnych							
100 dla pierwiastek	24	100	3101	3.93	122	3.21	100
305 dla pierwiastek	19	301	9370	3.7	346	3.3	309
305 dla krów w II laktacji	20	301	10872	3.56	387	3.3	359
305 dla krów w III laktacji	10	297	9490	4.17	396	3.27	310
305 dla krów > III laktacji	1	305	8235	4.32	356	3.21	264
Przeciętna wydajność życiowa krów ubytych w ost. 365 dniach							
ubyte	62	2.6	24636	3.85	950	3.36	829

SKŁAD MLEKA (z ostatniego udoju)

Grupa laktacyjna	Liczba krów	Mleko kg	Tłuszcz* %	Białko* %	Stosunek tl/bi	Mocznik* mg/l	L.krów moczn<100
1-40 dni	13	28.3	5.18	3	1.73	148	7
41-100 dni	13	29.5	3.54	3	1.18	160	3
101-200 dni	26	27	3.38	3.23	1.05	183	4
pow. 200 dni	50	19.7	3.72	3.42	1.09	154	15
Razem	102	23.9	3.8	3.26	1.17	163	29

* wyliczane jako proste średnie arytm. nie uwzględniające kg mleka od poszczeg. krów

DANE ADRESOWE GOSPODARSTWA