

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΩΠΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ & ΣΗΜΕΙΟΥ ΠΗΞΕΩΣ
ΑΓΕΛΑΔΙΝΟΥ - ΠΡΟΒΕΙΟΥ - ΓΙΔΙΝΟΥ ΓΑΛΑΚΤΟΣ
 ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΑΚΟΥ ΕΤΟΥΣ **2016**

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Ε.Π.Γ.	ΕΙΔΟΣ ΓΑΛΑΚΤΟΣ	ΛΙΠΟΣ % g/100g			ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ % g/100g			ΛΑΚΤΟΖΗ % g/100g			Σ.Υ.Α.Λ. % g/100g			ΣΗΜΕΙΟ ΠΗΞΕΩΣ (°C)		
		ΣΤΑΘΜΙΚΟΣ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟΣ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟΣ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟΣ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ	ΣΤΑΘΜΙΚΟΣ Μ.Ο.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ (kg)	ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ
ΧΩΡΑΣ	Αγελαδινό	3,98	142.060.531	96.176	3,32	115.216.623	70.271	4,82	127.144.201	69.670	8,85	139.711.890	88.033	-0,529	102.704.910	64.385
	Γίδινο	4,63	15.612.458	105.278	3,65	13.240.557	85.612	4,49	14.529.812	100.284	9,01	11.846.284	77.312	-0,550	11.963.227	85.769
	Πρόβειο	6,51	76.472.507	478.482	5,61	61.346.741	394.286	4,79	67.798.383	418.394	11,15	71.591.811	440.629	-0,563	68.248.023	423.426
ΕΛ.Γ.Ο. "ΔΗΜΗΤΡΑ"	Αγελαδινό	3,97	20.002.518	16.139	3,36	11.668.236	10.200	4,82	16.747.833	13.277	8,90	17.831.615	14.706	-0,527	18.472.795	14.839
	Γίδινο	4,53	3.018.398	18.428	3,63	2.693.015	15.890	4,41	2.922.074	18.099	8,90	2.346.471	13.866	-0,552	2.939.784	18.482
	Πρόβειο	6,36	11.557.227	78.905	5,60	8.740.128	63.875	4,70	11.227.676	73.670	10,96	11.384.666	77.108	-0,564	11.670.113	79.073
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΥΡΟΚΟΜΕΙΩΝ	Αγελαδινό	3,98	119.010.538	77.232	3,31	100.691.430	57.661	4,82	109.428.103	55.474	8,85	119.245.481	71.091	-0,529	82.057.733	47.628
	Γίδινο	4,55	8.066.658	57.138	3,62	6.488.037	43.732	4,48	7.635.237	56.504	8,96	6.181.971	41.149	-0,550	4.691.730	38.678
	Πρόβειο	6,54	44.616.242	254.687	5,63	35.870.982	209.752	4,79	40.618.808	230.035	11,18	41.949.309	236.100	-0,563	36.191.056	201.754
ΙΔΙΩΤΙΚΑ	Αγελαδινό	3,87	3.047.474	2.805	3,33	2.856.958	2.410	4,70	968.265	919	8,69	2.634.795	2.236	-0,525	2.174.382	1.918
	Γίδινο	4,83	4.527.403	29.712	3,70	4.059.504	25.990	4,57	3.972.501	25.681	9,19	3.317.842	22.297	-0,550	4.331.713	28.609
	Πρόβειο	6,54	20.299.038	144.890	5,59	16.735.630	120.659	4,84	15.951.899	114.689	11,21	18.257.836	127.421	-0,564	20.386.854	142.599