

Öffentlicher Schlachtviehmarkt Weinfeldern Oktober 25 – April 26

Kat.		7.10.25		4.11.25		2.12.25		7.01.26		4.02.26		4.03.26		8.04.25		Ø Gewicht kg	Tiere	Erlös je kg SG
		Schätzung je kg LG	Erlös kg LG	Schätzung je kg LG	Erlös kg LG	Schätzung je kg LG	Erlös kg LG	Schätzung je kg LG	Erlös kg LG	Schätzung je kg G	Erlös kg LG	Schätzung je kg LG	Erlös kg LG	Schätzung je kg LG	Erlös kg LG			
JB	+T2							6.55	6.58									
RG	C4											6.35	6.35					
	H3													6.35	6.40	471	1	11.64
	+T4											5.15	5.35					
	+T3													6.20	6.20	512	1	11.48
	+T1											5.60	5.60					
	T3							5.65	5.70									
VK	C5	5.45	5.45															
	C4											5.65	5.65					
	H4									5.20	5.20							
	H3									5.35	5.38							
	+T4	5.00	5.00	4.95	4.98	4.95	4.95	4.95	5.15	4.90	4.90	4.95	5.05	5.10	5.55	798	1	11.10
	+T3	5.00	5.00	5.10	5.10	5.10	5.10	5.10	5.38	5.05	5.08	5.10	5.23	5.25	5.80	805	3	11.60
	+T2			5.10	5.10					5.05	5.35							
	T5									4.40	4.55							
	T4	4.70	4.80	4.65	4.65	4.65	4.65	4.65	5.20	4.60	4.60	4.65	5.25	4.80	5.61	811	6	11.68
	T3	4.85	5.09	4.80	4.83	4.81	4.83	4.80	5.09	4.75	4.91	4.76	4.88	4.95	5.58	704	4	11.61
	T2	4.85	5.02	4.80	4.88	4.80	4.80			4.75	4.80	4.80	4.95	4.95	5.55	593	1	11.56
	T1			4.70	4.70							4.70	4.90					
	-T4			4.40	4.40					4.35	4.55			4.55	5.03	809	2	10.69
	-T3	4.60	4.60	4.59	4.61	4.55	4.55	4.55	4.73	4.50	4.70	4.55	4.68	4.70	5.08	700	4	10.80
	-T2	4.60	4.63	4.55	4.63	4.55	4.60	4.55	4.79	4.50	4.55	4.55	4.77	4.70	5.30	687	10	11.27
	-T1	4.50	4.53	4.45	4.45	4.45	4.45			4.40	4.42	4.45	4.50	4.60	5.00	698	1	10.64
	A3	4.25	4.25			4.20	4.20	4.20	4.55									
	A2	4.20	4.37	4.15	4.17	4.15	4.20	4.15	4.35	4.10	4.18	4.15	4.37	4.25	4.37	612	3	9.49
	A1	4.05	4.18	4.01	4.06	4.00	4.09	4.00	4.18	3.95	4.24	4.00	4.16	4.10	4.80	692	1	10.43
	1x2					3.75	3.75	3.75	4.05	3.70	3.70	3.75	3.75					
	1x1	3.65	3.75	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.71	3.55	3.61	3.60	3.76					
	2x1	3.36	3.63	3.25	3.29	3.25	3.25			3.20	3.20			3.35	3.70	666	1	8.60
	3x1	3.40	3.55	2.90	2.90	2.90	2.90			2.80	2.82	2.90	2.90	3.00	3.72	586	5	9.07