

Mengen und Preise Bio-Schlachtviehmarkt

Richtpreise gültig vom Fr. 1.11.2024 bis und mit Do. 7.11.2024 (Kälber 1 Tag vorher)

Woche 45

	Verkauf in Bio-Kanal	Schätzung Bio-Angebot	Markteinschätzung	Bio-Richtpreise in CHF	Bio-Richtpreise in CHF	Konditionen
Kalenderwoche	44	45	45	44	45	
Kälber	11	17	leichte Unterversorgung	15.60/16.80/17.10	16.10/17.30/17.60	T3/H3/C3 franko SH
Rinder	13	10	leichte Unterversorgung	10.60/11.00/11.20	10.60/11.00/11.20	T3/H3/C3 franko SH
Ochsen	9	8	leichte Unterversorgung	10.60/11.00/11.20	10.60/11.00/11.20	T3/H3/C3 franko SH
Muni	3	2	leichte Unterversorgung	10.60/11.00/11.20	10.60/11.00/11.20	T3/H3/C3 franko SH
Kühe	190	121	leichte Unterversorgung	10.30/bis 0.50	10.30/bis 0.50	T3 franko SH/Bio-Zuschläge für A-Kühe
Lämmer	146	125	Ausgeglichen	16.50	16.50	T3 franko SH
Schweine	835	1056	starke Überversorgung	7.60/7.40	7.60/7.40	franko SH/ab Stall
Mohren	2	19	Ausgeglichen	4.70	4.70	franko SH, gebrüht
Jäger	440	759	Ausgeglichen	12.60/9.40/7.20	12.60/9.40/7.20	20 kg/30 kg/40 kg LG ab Stall
Tränker mit Mastrassennachweis			starke Überversorgung	7.10/8.20	6.90/7.90	w/m pro kg LG ab Stall
Mastremonten			leichte Überversorgung	7.60/6.60	7.60/6.60	ab Stall bei 200 kg/300 kg LG

Die Veränderungen der Richtpreise und Markteinschätzungen gegenüber der Vorwoche sind eingefärbt.

Marktkommentar dieser Woche

Das Angebot auf dem Bio-Schweinemarkt ist immer noch deutlich höher als die Nachfrage und der Markt ist entsprechend stark überversorgt. Auf dem Tränkermarkt genrell ist das Angebot viel grösser als die Nachfrage und die Tiere können nicht platziert werden. Für den Bio-Tränkermarkt resultiert dadurch ein Richtpreisabschlag von -30 Rp.

Bio-Kühe: Die ersten Bio-Kühe wurden bereits zur Schlachtung gebracht. Für nächste Woche nimmt das Angebot jedoch wieder leicht ab. Um einen Stau zu vermeiden, möchten wir weiter dazu aufrufen, die Tiere gestaffelt zur Schlachtung zu bringen. Mit Ihrer vorausschauenden Planung tragen Sie dazu bei, den Bio-Markt zu stabilisieren. Vielen Dank für Ihre Unterstützung!