

**Milchquoten-Verkaufsstelle
Bayern**



**Bayerische
Landesanstalt
für
Ernährung**

Die LfE informiert:

Ergebnisse des Übertragungstermins 30. 10. 2002

1. Gleichgewichtspreis

Für den Übertragungstermin 30. Oktober 2002 wurden die in der nachstehenden Tabelle angegebenen Gleichgewichtspreise ermittelt:

	Ober- bayern	Nieder- bayern	Ober- pfalz	Ober- franken	Mittel- franken	Unter- franken	Schwaben
Gleichgewichtspreis in €/kg	0,69	0,59	0,84	0,63	0,74	0,40	0,69

2. Zahl der Anbieter und Nachfrager

Die Zahl der Antragsteller sowie die Zahl der erfolgreichen Anbieter und Nachfrager in den einzelnen Übertragungsgebieten ist aus der nachfolgenden Tabelle ersichtlich:

	Oberbayern	Niederbayern	Oberpfalz	Oberfranken	Mittelfranken	Unterfranken	Schwaben	Bayern insgesamt
Anträge insgesamt (einschließlich unvollständige und verspätete)	1.351	659	471	333	480	169	1.169	4.632
Nachfrager insgesamt ¹⁾	736	313	212	125	170	42	630	2.228
davon erfolgreich	629	187	194	89	133	29	605	1.866
erfolgreiche Nachfrager in %	85,5	59,7	91,5	71,2	78,2	69,0	96,0	83,8
Anbieter insgesamt ¹⁾	612	345	259	208	309	127	534	2.394
davon erfolgreich	264	67	136	75	114	32	364	1.052
erfolgreiche Anbieter in %	43,1	19,4	52,5	36,1	36,9	25,2	68,2	43,9

1) tatsächlich in die Berechnungen eingegangene Anträge (vollständige und fristgerecht eingegangene Anträge)

3. Angebotene, nachgefragte und gehandelte Referenzmengen

Die Mengenbilanz ist in folgender Tabelle dargestellt:

	Ober- bayern	Nieder- bayern	Ober- pfalz	Ober- franken	Mittel- franken	Unter- franken	Schwaben	Bayern insgesamt
insgesamt nachgefragte Referenzmenge in kg	9.376.727	4.055.381	2.869.715	1.952.115	2.541.688	802.622	9.073.318	30.671.566
insgesamt angebotene Referenzmenge in kg	15.023.694	8.469.928	5.252.306	4.444.385	6.141.219	2.792.544	11.214.632	53.338.708
Nachfragemenge zum Gleichgewichtspreis in kg	8.141.429	2.398.215	2.675.891	1.482.752	1.922.937	552.222	8.625.078	25.798.524
Angebotsmenge zum Gleichgewichtspreis in kg	5.403.089	1.434.001	2.438.179	1.457.984	1.587.740	430.339	6.703.184	19.454.516
gehandelte Menge ¹⁾	5.403.089	1.434.001	2.438.179	1.457.984	1.587.740	430.339	6.703.184	19.454.516
Nachfrageüberhang in kg ²⁾	2.738.340	964.214	237.712	24.768	335.197	121.883	1.921.894	6.344.008
Nachfrageüberhang in %	33,63	40,21	8,88	1,67	17,43	22,07	22,28	
gehandelte Menge in % des Angebots	35,96	16,93	46,42	32,81	25,85	15,41	59,77	36,47
gehandelte Menge in % der Nachfrage	57,62	35,36	84,96	74,69	62,47	53,62	73,88	63,43

1) Seit Inkrafttreten der 1. Verordnung zur Änderung der ZAV ist ein Angebotsüberhang zum Gleichgewichtspreis nicht mehr möglich. Die gehandelte Menge entspricht daher immer der Angebotsmenge zum Gleichgewichtspreis.

2) Nachfrageüberhänge zum Gleichgewichtspreis werden soweit als möglich aus der (kostenlosen) Landesreserve ausgeglichen. Ansonsten wird die Nachfragemenge jedes erfolgreichen Nachfragers prozentual gekürzt.

4. Übernahmepreis

Beansprucht ein Pächter bei Auslaufen eines Milchquotenpachtvertrages das Übernahmerecht, so sind an den Verpächter (falls keine Einigung zu einem niedrigeren Preis erzielt wird) 67% des maßgeblichen Gleichgewichtspreises zu bezahlen. Aus den o.g. Gleichgewichtspreisen errechnen sich folgende (maximale) Übernahmepreise:

	Ober-bayern	Nieder-bayern	Ober-pfalz	Ober-franken	Mittel-franken	Unter-franken	Schwaben
Übernahmepreis in €/kg	0,46	0,40	0,56	0,42	0,50	0,27	0,46

5. Zwischenpreis und Preiskorridor

Nach der Zusatzabgaben-Verordnung in der derzeit gültigen Fassung ist vor der Ermittlung des Gleichgewichtspreises ein Zwischenpreis zu berechnen. Angebote und Nachfragen, die um mindestens 40% über dem Zwischenpreis liegen (= Preiskorridor), werden nicht in die Gleichgewichtspreisermittlung einbezogen.

	Ober-bayern	Nieder-bayern	Ober-pfalz	Ober-franken	Mittel-franken	Unter-franken	Schwaben	Bayern
Zwischenpreis in €/kg	0,69	0,64	0,84	0,64	0,74	0,48	0,69	
Preiskorridor in €/kg	0,97	0,9	1,18	0,9	1,04	0,68	0,97	
Nachfragegebote über dem Preiskorridor	100	125	14	35	34	12	13	333
Abgabeangebote über dem Preiskorridor	0	1	0	0	0	0	0	1

Josef Dick
Landw.-Direktor