

**Milchquoten-Verkaufsstelle
Bayern**



**Bayerische
Landesanstalt
für
Ernährung**

Die LfE informiert:

Ergebnisse des Übertragungstermins 01.07. 2002

1. Gleichgewichtspreis

Für den Übertragungstermin 02. April 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	0,84	0,80	1,05	0,80	0,93	0,61	0,80

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:

	Ober-bayern	Nieder-bayern	Ober-pfalz	Ober-franken	Mittel-franken	Unter-franken	Schwaben	Bayern insgesamt
Anträge insgesamt (einschließlich unvollständige und verspätete)	1.066	589	481	256	385	123	1.097	3.997
Nachfrager insgesamt ¹⁾	710	366	321	154	197	59	740	2.547
davon erfolgreich	561	308	218	149	169	53	511	1.969
erfolgreiche Nachfrager in %	79,0	84,2	67,9	96,8	85,8	89,8	69,1	77,3
Anbieter insgesamt ¹⁾	354	223	158	102	188	64	352	1.441
davon erfolgreich	316	200	157	95	155	61	352	1.336
erfolgreiche Anbieter in %	89,3	89,7	99,4	93,1	82,4	95,3	100,0	92,7

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	11.774.772	6.159.014	5.572.923	2.620.616	3.669.391	1.440.498	13.788.994	45.026.208
insgesamt angebotene Referenzmenge in kg	10.002.642	5.471.366	3.637.216	2.645.405	3.839.990	1.497.746	8.213.401	35.307.766
Nachfragemenge zum Gleichgewichtspreis in kg	9.171.626	5.237.348	3.863.707	2.505.204	3.089.162	1.332.798	9.253.423	34.453.268
Angebotsmenge zum Gleichgewichtspreis in kg	8.791.869	4.666.193	3.617.416	2.395.879	3.054.576	1.311.651	8.213.401	32.050.985
gehandelte Menge ¹⁾	8.791.869	4.666.193	3.617.416	2.395.879	3.054.576	1.311.651	8.213.401	32.050.985
Nachfrageüberhang in kg ²⁾	379.757	571.155	246.291	109.325	34.586	21.147	1.040.022	2.402.283
Nachfrageüberhang in %	4,14	10,91	6,37	4,36	1,12	1,59	11,24	
gehandelte Menge in % des Angebots	87,90	85,28	99,46	90,57	79,55	87,57	100,00	90,78
gehandelte Menge in % der Nachfrage	74,67	75,76	64,91	91,42	83,24	91,06	59,56	71,18

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	0,56	0,54	0,70	0,54	0,62	0,41	0,54

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	0,84	0,80	1,05	0,81	0,93	0,61	0,80	
Preiskorridor in €/kg	1,18	1,12	1,47	1,14	1,31	0,86	1,12	
Nachfragegebote über dem Preiskorridor	2	0	0	1	0	0	0	3
Abgabeangebote über dem Preiskorridor	0	0	0	0	0	0	0	0

Josef Dick
Landw.-Direktor