

# Die Anlieferung von Kuhmilch im Juni 2005 in der EU-25

Statistik

kurz gefasst

LANDWIRTSCHAFT  
UND FISCHEREI

42/2005

Landwirtschaft

Autoren

Garry MAHON  
Alain BISVAL

Inhalt

Monatliche Lage ..... 1

Jährliche Lage ..... 2

Hinweis: die ausgewiesenen Daten betreffen nachfolgend "die Anlieferung" von Kuhmilch an die Molkereien von den landwirtschaftlichen Betrieben und nicht "die Produktion" von Kuhmilch in den landwirtschaftlichen Betrieben.

## Monatliche Lage

Im Juni 2005 wies die Anlieferung von Kuhmilch im Vergleich zum Vormonat eine leichte Abnahme in der EU-15 (-4,0%) und der EU-25 (-2,8%) auf. Dieser Rückgang, der für den Monat Juni typisch ist, war in den vergangenen Jahren leicht unterschiedlich (2004: -3,7%; 2003: -1,4%).

Die ersten Auswirkungen der Hitzewelle Ende Juni dieses Jahres sowie die daraus resultierende Verknappung von Wasser haben sich in den Zahlen zur Anlieferung in der EU noch nicht niedergeschlagen.

Von den 25 EU-Mitgliedstaaten weisen 18 Mitgliedstaaten eine negative Veränderungsrate der Kuhmilchanlieferung aus. Stärkere Rückgänge von mehr als 2,5% werden beobachtet für Belgien (-4,0%), Deutschland (-2,5%), Griechenland (-8,0%), Frankreich (-9,3%), Italien (-2,9%), Luxemburg (-6,4%), Österreich (-3,0%), Schweden (-3,5%) und das Vereinigte Königreich (-4,2%). Hingegen werden Zunahmen von mehr als 2,5% beobachtet für Estland (+6,3%), Lettland (+15,1%), Litauen (+28,9%) und Polen (+5,3%).

## Entwicklung der Anlieferung von Kuhmilch durch die Molkereien

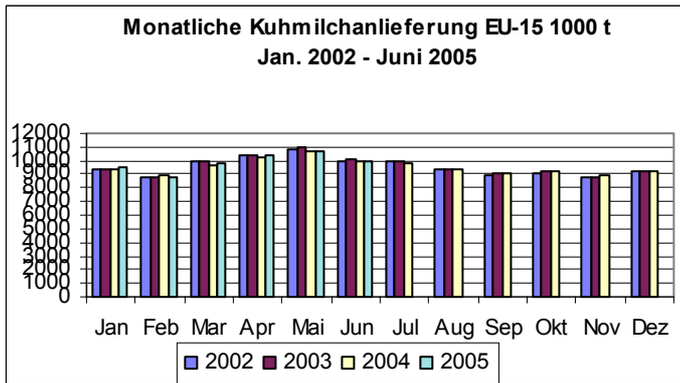
	Anlieferung von Kuhmilch an die Molkereien 1000 t															Quote der Änderung (%)	
	Jun 2004	Jul 2004	Aug 2004	Sep 2004	Okt 2004	Nov 2004	Dez 2004	Jan 2005	Feb 2005	Mär 2005	Apr 2005	Mai 2005	Jun 2005	m/m-1	m/m-12		
BE	247.3	239.3	226.7	219.6	231.4	224.2	234.9	240.7	219.8	234.1	255.6	267.0	248.0	-4.0	0.3		
CZ	220.5	227.3	222.5	209.1	208.2	198.7	210.2	211.7	194.4	217.9	217.7	230.2	225.1	1.0	2.1		
DK	374.2	381.3	377.7	361.6	361.8	352.1	372.9	381.4	342.3	382.4	379.4	397.7	378.5	-1.7	1.1		
DE	2295.8	2307.8	2253.5	2169.5	2208.7	2132.5	2265.1	2336.7	2119.0	2339.9	2372.6	2486.6	2345.9	-2.5	2.2		
EE	50.3	50.7	48.5	44.1	41.8	40.0	42.8	43.2	39.5	45.8	48.6	53.0	54.5	6.3	8.3		
EL	57.9	61.3	59.2	57.5	55.8	50.0	50.5	51.7	51.2	53.5	58.3	62.1	55.3	-8.0	-4.4		
ES	496.9	497.0	483.4	466.7	471.4	463.6	480.5	486.9	457.3	507.9	523.7	528.1	503.2	-1.5	1.3		
FR	1858.6	1722.1	1655.7	1702.9	1853.5	1892.0	2038.7	2113.6	1924.3	2079.5	2194.7	2182.5	1915.8	-9.3	3.1		
IE	678.2	666.4	596.2	493.8	394.8	239.7	142.8	126.8	193.1	337.0	604.3	699.8	661.0	-2.4	-2.5		
IT	897.9	878.2	825.5	803.9	808.1	800.3	817.2	864.9	841.8	911.7	909.6	896.3	841.9	-2.9	-6.2		
CY	11.2	11.8	12.0	11.6	11.6	11.2	11.2	12.0	11.0	12.4	12.1	12.6	12.3	0.9	9.1		
LV	50.5	53.7	53.9	50.1	42.7	33.7	33.8	32.1	29.2	33.4	37.9	46.7	52.0	15.1	3.0		
LT	118.4	129.0	135.5	128.8	110.7	78.2	76.2	73.8	64.2	72.0	78.1	101.5	126.6	28.9	6.9		
LU	22.1	21.9	20.8	20.1	20.4	19.8	21.7	22.6	20.5	22.3	22.7	23.9	21.6	-6.4	-2.2		
HU	146.5	146.8	142.3	135.9	137.3	133.5	146.4	133.5	124.8	139.9	139.6	142.8	136.8	-1.1	-6.6		
MT	3.4	3.5	3.5	3.5	3.6	3.5	3.7	3.6	3.3	3.7	3.5	3.6	3.4	-2.4	1.2		
NL	885.8	894.3	879.1	849.9	883.5	847.8	891.1	892.1	810.5	860.5	891.6	910.3	870.3	-1.2	-1.7		
AT	228.0	223.0	214.0	203.0	207.0	193.0	205.0	215.0	199.0	223.0	230.0	244.0	229.0	-3.0	0.4		
PL	774.4	778.6	747.0	694.6	659.7	585.1	613.6	637.8	593.4	690.5	720.0	831.2	846.8	5.3	9.3		
PT	165.6	163.4	155.2	141.4	141.4	139.1	148.1	156.6	149.7	170.2	172.6	181.5	171.7	-2.2	3.7		
SI	43.8	42.2	41.3	40.3	40.2	38.8	40.6	41.8	39.0	43.6	43.9	46.3	43.9	-2.0	0.2		
SK	82.4	82.8	81.2	76.5	74.5	68.2	77.1	79.7	73.1	76.1	84.6	91.2	90.6	2.6	10.0		
FI	201.1	196.6	192.0	181.9	184.4	183.2	196.3	203.9	187.2	206.4	203.0	210.8	200.6	-1.7	-0.2		
SE	273.3	271.0	265.4	253.2	255.5	250.4	265.7	271.2	250.4	279.8	277.8	286.0	267.0	-3.5	-2.3		
UK	1243.6	1238.3	1176.7	1105.9	1106.1	1075.5	1147.9	1175.6	1082.5	1233.5	1242.0	1317.5	1221.8	-4.2	-1.8		
EU-25	11428	11288	10869	10425	10514	10054	10534	10809	10020	11177	11724	12253	11523	-2.8	0.8		
EU-15	9926	9762	9381	9031	9184	8863	9278	9540	8848	9842	10338	10694	9932	-4.0	0.1		

(1) Veränderungsrate: in korrigierten Angaben = monatliche Anlieferung/Tage im Monat x (365/12)

## Jährliche Lage

Im Vergleich zum Monat Juni 2004 stieg die Anlieferung von Kuhmilch in der EU-25 insgesamt leicht an (+0,8%). In der EU-15 war die Anlieferung gegenüber Juni 2004 nahezu unverändert.





Polen, der Hauptproduzent von Milch unter den neuen Mitgliedstaaten, verzeichnete eine Zunahme der Anlieferung um +9,3% im Vergleich zum Juni 2004. Bereits im Mai war in Polen 9,0% mehr Kuhmilch angeliefert worden als im Mai 2004.

## Weitere Informationsquellen:

### Veröffentlichungen

Titel Agrarstatistik – Vierteljährliches Bulletin  
 Katalognummer KS-NT-05-001-3A-C  
 Preis EUR 40

### Datenbanken

[EUROSTAT Webseite/Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei/Landwirtschaft/Landwirtschaftliche Erzeugnisse/Milch und Milcherzeugnisse/Milchaufnahme - monatlich](#)

### European Journalisten können den Media Support Service kontaktieren:

BECH Gebäude Büro A4/017  
 L - 2920 Luxembourg

Tel. (352) 4301 33408  
 Fax (352) 4301 35349

E-mail: [eurostat-mediasupport@cec.eu.int](mailto:eurostat-mediasupport@cec.eu.int)

### European Statistical Data Support:

Eurostat hat zusammen mit den anderen Mitgliedern des „Europäischen Statistischen Systems“ ein Netz von Unterstützungszentren eingerichtet; diese Unterstützungszentren gibt es in fast allen Mitgliedstaaten der EU und in einigen EFTA-Ländern.

Sie sollen die Internetnutzer europäischer statistischer Daten beraten und unterstützen.

Kontakt Informationen für dieses Unterstützungsnetz finden Sie auf unserer Webseite:  
[www.europa.eu.int/comm/eurostat/](http://www.europa.eu.int/comm/eurostat/)

Ein Verzeichnis unserer Verkaufsstellen in der ganzen Welt erhalten Sie beim:

### Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften

2, rue Mercier  
 L - 2985 Luxembourg

URL: <http://publications.eu.int>  
 E-mail: [info-info-opoce@cec.eu.int](mailto:info-info-opoce@cec.eu.int)