

**Service d'Economie Rurale**115, rue de Hollerich  
L-1741 Luxembourg**Division de la comptabilité et du conseil de  
gestion des exploitations agricoles**

## Preisstatistik 2006

Die Preisstatistik 2006 basiert auf den Daten einer Stichprobe von 213 SER-Betrieben. Um Ihnen das ausgewertete Zahlenmaterial frühestmöglich an die Hand geben zu können, bezieht sich die Auswertung, wie in den vergangenen Jahren, auf die Einkäufe der ersten zehn Monate, welche in der Regel die Haupteinkaufssaison darstellen. Auch die ausgewiesenen Datenkolonnen sind identisch mit den Vorjahren: neben dem durchschnittlichen Einkaufspreis und der ausgewerteten Menge, sind der Preis des günstigsten und des teuersten Einkaufs sowie die prozentuelle Preisveränderung im Vergleich zum Vorjahr dargestellt.

<b>Düngemittel</b>		<b>ausgewertete Menge [kg]</b>	<b>Durchschnitt [€/kg]</b>	<b>Veränd. zu 2005 [%]</b>	<b>Minimum [€/kg]</b>	<b>Maximum [€/kg]</b>
301	KAS 27%	6.538.435	<b>0,190</b>	<b>+11,1</b>	0,157	0,269
304	Ammonsulfatsalpeter	341.270	<b>0,208</b>	<b>+5,6</b>	0,183	0,290
306	Ammoniak	103.092	<b>0,173</b>	<b>+4,2</b>	0,103	0,268
307	AHL 30 %	239.131	<b>0,171</b>	<b>+13,2</b>	0,160	0,185
311	Superphosphat	64.058	<b>0,234</b>	<b>+7,8</b>	0,220	0,269
316	Kali 40 %	149.980	<b>0,165</b>	<b>-2,4</b>	0,152	0,220
317	Kali 60 %	12.510	<b>0,233</b>	<b>k.A.<sup>1</sup></b>	0,210	0,268
318	Patentkali	54.400	<b>0,228</b>	<b>-3,8</b>	0,210	0,292
321	NP-Dünger	140.080	<b>0,337</b>	<b>+10,8</b>	0,175	0,382
323	PK 25/25	33.800	<b>0,210</b>	<b>+0,4</b>	0,206	0,214
323	PK 20/30	411.010	<b>0,209</b>	<b>+5,5</b>	0,201	0,265
324	NPK 15/15/15	394.620	<b>0,231</b>	<b>+4,1</b>	0,210	0,322
324	NPK 15/7/15	108.940	<b>0,219</b>	<b>+3,8</b>	0,217	0,276
324	NPK 12/12/17	28.890	<b>0,298</b>	<b>+21,6</b>	0,226	0,397
326	Kainit	85.200	<b>0,094</b>	<b>+3,3</b>	0,091	0,094
331	Biocal	98.640	<b>0,033</b>	<b>k.A.</b>	0,029	0,041
331	Calciomag	127.980	<b>0,060</b>	<b>k.A.</b>	0,057	0,067
331	Dolomag	495.420	<b>0,040</b>	<b>+14,3</b>	0,029	0,043
331	Miramag	540.540	<b>0,053</b>	<b>-1,9</b>	0,034	0,059
333	Basfoliar	380	<b>1,187</b>	<b>k.A.</b>	0,951	1,659
333	Solubor	447	<b>2,216</b>	<b>-9,2</b>	2,048	2,714
333	Wuxal	1.400	<b>2,589</b>	<b>+0,1</b>	2,369	2,627
<b>Herbizide</b>		<b>ausgewertete Menge [l]</b>	<b>Durchschnitt [€/l]</b>	<b>Veränd. zu 2005 [%]</b>	<b>Minimum [€/l]</b>	<b>Maximum [€/l]</b>
340	Actirob	183	<b>5,02</b>	<b>-3,1</b>	4,01	5,19
340	Top Oil	439	<b>2,76</b>	<b>+18,5</b>	1,89	3,80
341	Agil	64	<b>32,92</b>	<b>-0,5</b>	27,03	40,17

<sup>1</sup> keine Angabe, da Referenz aus dem Vorjahr fehlt.

341	Allié	87	47,79	k.A	47,37	47,84
341	Arelon	925	6,09	k.A.	5,74	6,21
341	Atlantis	83	123,57	-3,1	117,07	125,77
341	Aurora [Pg] (100 gr)	27	56,58	+/-0,0	56,57	56,58
341	Bacara	88	45,29	k.A.	45,29	45,29
341	Basagran	643	11,22	+0,2	10,33	11,45
341	Basagran SG	34	54,57	k.A.	51,35	56,10
341	Betanal	30	28,68	k.A.	27,77	30,50
341	Bofix	786	12,73	+3,7	11,61	14,09
341	Buctril	141	27,76	-1,7	25,57	28,75
341	Butisan plus	1.231	37,71	+/-0,0	32,67	40,36
341	Calaris	281	56,58	k.A.	52,90	56,93
341	Callisto	290	45,03	-5,6	44,06	45,53
341	Cameo [Pg] (100 gr)	84	72,05	-0,4	71,16	74,75
341	Challenge	41	21,56	-3,5	16,86	22,77
341	Defi	119	13,52	-1,4	10,72	14,09
341	Djinn	235	16,83	+5,5	16,75	17,06
341	Dual Gold	290	28,53	-0,5	25,88	28,98
341	Duplosan	460	10,58	k.A.	8,41	10,81
341	Eloge	41	66,98	k.A.	63,84	69,81
341	Equip	770	19,79	-1,3	17,54	19,78
341	Frontier	30	25,24	k.A.	25,05	25,30
341	Fusilade	77	59,58	-3,5	58,56	60,98
341	Gardo Gold	215	16,63	k.A.	14,75	17,85
341	Gratil [Pg] (120 gr)	39	96,21	-1,3	81,82	100,99
341	Harmony [Pg] (60 gr)	29	107,68	-0,6	102,70	108,70
341	Hedonal M forte	177	8,06	-1,7	7,21	8,20
341	Hedonal Optica, MCCP, DP	215	10,69	k.A.	10,01	10,81
341	Herold	83	105,36	+0,2	102,63	105,80
341	Hussar [Pg] (600 gr)	69	131,77	+2,3	125,49	136,28
341	IP Flo	153	6,04	+/-0,0	5,35	6,13
341	Javelin	896	20,48	-0,1	18,91	21,28
341	Laddok	2.244	15,48	+8,9	9,95	15,87
341	Lexus	21	25,57	k.A.	25,53	25,58
341	Malibu	649	16,80	k.A.	16,33	16,95
341	Matrigon	29	58,24	+1,5	54,41	58,54
341	Merlin	12	227,51	k.A.	225,22	228,28
341	Meteor	70	8,12	k.A.	7,98	8,24
341	Mikado	891	46,28	-0,2	41,17	48,19
341	Platform	45	27,80	+/-0,0	27,79	27,80
341	Primus	83	243,11	+0,5	233,84	246,82
341	Puma S	52	44,27	+0,3	41,19	45,31
341	Purivel	85	32,61	k.A.	31,61	34,61
341	Reglone	104	20,16	+0,9	16,10	23,00
341	Samson	368	45,89	+1,8	43,40	48,67
341	Starane	1.038	34,52	k.A.	28,30	36,52
341	Stomp	526	13,58	-0,4	10,35	14,08
341	Terano	85	46,88	k.A.	45,04	47,44
341	Treflan	217	6,29	+6,1	5,92	6,61
341	Tropotox	150	8,62	k.A.	8,62	8,63
341	U 46 M	987	8,80	+8,9	7,21	11,44
341	Verigal	170	21,58	+7,2	18,90	22,43

<b>Totalherbizide</b>		ausgewertete Menge [l]	Durchschnitt [€/l]	Veränd. zu 2005 [%]	Minimum [€/l]	Maximum [€/l]
342	Basta	229	16,49	+4,1	14,04	23,35
342	Clinic	1.625	4,35	+8,0	3,22	4,98
342	Glyphonex	277	4,87	+0,8	4,14	5,12
342	Roundup	3.218	10,47	k.A.	6,77	11,67
<b>Fungizide</b>		ausgewertete Menge [l]	Durchschnitt [€/l]	Veränd. zu 2005 [%]	Minimum [€/l]	Maximum [€/l]
343	Acanto	55	59,61	k.A.	58,99	60,24
343	Acrobat	160	13,86	-1,0	12,96	14,09
343	Allegro	145	68,51	-2,8	58,94	70,98
343	Amistar	113	57,89	+/-0,0	51,41	59,49
343	Bravo	674	8,87	+2,5	6,77	9,18
343	Cantus	18	88,69	k.A.	86,82	89,58
343	Caramba	85	29,19	k.A.	27,36	32,98
343	Daconil	317	8,39	+5,5	6,57	8,63
343	Fandango	250	50,15	k.A.	41,63	51,11
343	Forum	65	18,40	k.A.	17,26	19,54
343	Horizon	485	36,59	-1,0	32,65	39,59
343	Input Pro	217	77,99	k.A.	75,85	78,20
343	Melody	73	18,81	k.A.	18,61	19,01
343	Microthiol	500	1,11	k.A.	1,07	1,19
343	Mildin	150	47,20	+0,1	44,79	47,50
343	Opera	235	61,32	-0,1	57,84	62,81
343	Opus Team	1.201	33,89	+0,1	29,81	34,55
343	Punch	203	35,05	+1,7	31,91	35,54
343	Ridomil	57	15,75	k.A.	15,52	15,93
343	Sphere	130	64,91	+/-0,0	63,56	70,02
343	Sportak	58	32,95	+0,7	32,51	33,51
343	Stereo	501	26,32	+1,7	24,59	26,74
343	Switch	27	106,56	k.A.	103,36	112,99
343	Teldor	55	65,17	k.A.	63,14	68,96
343	Thiovit	175	1,48	k.A.	1,45	1,55
343	Vailiant	168	14,89	k.A.	11,49	16,28
<b>Wachstumsregler</b>		ausgewertete Menge [l]	Durchschnitt [€/l]	Veränd. zu 2005 [%]	Minimum [€/l]	Maximum [€/l]
343	Attribut	137	37,44	k.A.	34,63	38,29
344	Cycocel	1.497	3,58	+6,5	2,91	6,92
344	Etephon	70	17,02	+1,8	15,52	17,60
344	Moddus	694	56,13	+4,9	50,31	58,37
344	Parlay	525	20,06	k.A.	18,02	23,58
344	Stabilan	498	3,40	k.A.	2,45	3,47
344	Terpal	519	12,16	-0,2	10,92	14,85
<b>Insektizide u. Andere</b>		ausgewertete Menge [l]	Durchschnitt [€/l]	Veränd. zu 2005 [%]	Minimum [€/l]	Maximum [€/l]
346	Curaterr	156	3,75	k.A.	3,66	3,78
346	Decis	172	28,58	+2,1	25,39	29,50

346	Karate Zeon	55	132,47	-4,0	111,54	145,50
346	Perfecthion	74	6,34	k.A.	5,93	6,70
346	Pirimor	25	55,83	-4,7	49,64	61,08
346	Talstar	70	86,46	k.A.	73,07	91,70
346	Tamaron	16	32,34	k.A.	30,48	34,21
346	Vasco	30	313,11	+12,2	264,03	318,55
347	Arronex Schneckenkorn	1.695	3,87	-5,8	2,74	4,11
347	Mesurool Schneckenkorn	1.249	8,70	+/-0,0	7,82	9,12
347	Pro Limax	100	4,13	k.A.	4,10	4,14
348	Monocern	839	11,59	-3,0	11,32	11,61
	<b>Futtermittel</b>	<b>ausgewertete Menge [kg]</b>	<b>Durchschnitt [€/kg]</b>	<b>Veränd. zu 2005 [%]</b>	<b>Minimum [€/kg]</b>	<b>Maximum [€/kg]</b>
350	Futterkalk	17.425	0,160	-0,6	0,086	0,295
351	Futtergetreide	600.544	0,123	+16,0	0,066	0,192
352	Pellets/Kleie	83.264	0,145	+4,3	0,098	0,249
354	Futterkartoffeln	118.540	0,021	+90,9	0,015	0,026
356	Rübenschitzel (trocken)	241.672	0,158	+12,1	0,101	0,243
358	Maismehl / Glutenfeed	152.418	0,201	+10,4	0,113	0,331
359	Melasse	6.960	0,163	-29,1	0,136	0,186
361	Sojaschrot	1.673.608	0,232	-0,4	0,182	0,354
362	Rapsschrot	65.000	0,163	k.A.	0,136	0,186
365	Eiweisskonzentrat	537.043	0,221	-5,1	0,172	0,298
366	Biertreber	2.156.520	0,026	+/-0,0	0,015	0,032
368	Sojaöl	10.354	0,675	+1,5	0,556	1,224
371	Mischfutter Milchkühe	4.920.821	0,210	+5,0	0,113	0,453
372	Mischfut. sonst. Rindvieh	1.243.854	0,282	+27,6	0,154	0,563
373	Mischfutter Zuchtschweine	800.504	0,214	+8,1	0,151	0,404
374	Mischfutter Mastschweine	1.349.475	0,180	-5,3	0,162	0,363
375	Mischfutter Aufzuchtferkel	584.810	0,348	+24,3	0,191	1,320
376	Mischfutter Mastbullen	377.163	0,210	+11,1	0,151	0,393
377	Mischfutter Ziegen	154.702	0,214	+7,5	0,168	0,289
378	Mischfutter Geflügel	1.117.761	0,206	-2,8	0,182	0,322
382	Magermilchpulver	66.805	1,571	+6,4	1,08	2,247
385	Mineralien Milchkühe	209.790	0,972	k.A.	0,203	4,944
385	Mineralien Mastbullen	7.765	0,862	k.A.	0,441	1,792
385	Mineralien Schweine	22.100	1,513	k.A.	0,216	6,434
385	Natriumbicarbonat	2.950	0,431	+1,8	0,369	0,541
385	Viehsalz/Salzsteine	95.895	0,336	+29,2	0,109	1,190
402	Diesel	1.790.412	0,539	+15,2	0,424	0,622
561	Zinsen (langfr. Kr.)	1.064 Kredite	4,50 %	+6,1	3,50 %	6,75 %
562	Zinsen (kurzfr. Kr.)	226 Kredite	6,46 %	+6,6	4,50 %	13,50 %

An dieser Stelle sollen die ausgewiesenen Resultate nicht weiter kommentiert werden. Bemerkte sei nur, dass die ausgewertete Produktanzahl durch neue statistische Verfahren ausgedehnt werden konnte und dass wir in einem weiteren „De Beroder“ die Publikation zusätzlicher Auswertungsdetails planen.

Gérard Conter