

Service d'Économie Rurale

 115, rue de Hollerich
L-1741 Luxembourg

 Division de la comptabilité et du conseil de
gestion des exploitations agricoles

Preisstatistik Dünge- und Pflanzenschutzmittel und Agrardiesel 2009

Die Preisstatistik der Dünge- und Pflanzenschutzmittel 2009 basiert erstmals auf den Daten der SER- und Agrigestion-Buchführungsbetriebe. Aufgrund zusätzlicher Auswertungsdetails wird die Publikation wie die letzten Jahre in zwei Berater aufgeteilt (Teil 2 = Futtermittel und Zinsen). Die Auswertung bezieht sich auf die Einkäufe des ganzen Jahres 2009. Die Datenkolonnen geben die ausgewertete Menge, den gewichteten durchschnittlichen Einkaufspreis, die prozentuelle Preisveränderung im Vergleich zum Vorjahr sowie die Preise des günstigsten und des teuersten Einkaufs wieder.

k.A. = keine Angabe, da Referenz aus dem Vorjahr fehlt.

Düngemittel		ausgewertete Menge (kg)	Mittelwert (€/kg)	Veränderung zu 2008 (%)	Minimum (€/kg)	Maximum (€/kg)
300	Chilisalpeter	10.290	0,424	k.A.	0,314	0,634
301	KAS 27%	26.056.591	0,245	-12,4	0,139	0,452
304	ASS 26%+13%S	689.230	0,291	+10,5	0,240	0,485
304	Ammoniumsulfat 20%	563.680	0,255	k.A.	0,247	0,276
305	Harnstoff 46 %	761.355	0,347	k.A.	0,283	0,407
306	Ammoniak	199.710	0,324	+45,3	0,211	0,448
307	AHL 30%	1.591.153	0,207	-24,0	0,151	0,291
313	Superphosphat/Triplephosphat	43.730	0,463	+5,2	0,443	0,573
316	Kali 40 % + 6 % M	77.310	0,481	+51,7	0,464	0,541
317	Kali 60 %	67.590	0,661	+87,8	0,568	0,693
318	Patentkali	70.980	0,576	+128,7	0,551	0,659
321	Humifirst	58.325	0,705	+16,4	0,697	0,713
321	NP 15-20	24.500	0,463	k.A.	0,443	0,525
321	DAP 18-46	220.030	0,455	-21,9	0,412	0,505
321	Map 18-46	74.380	0,479	-19,8	0,443	0,544
323	PK 20-30	212.620	0,494	+12,6	0,329	0,581
324	NPK 12-12-17	18.050	0,495	+17,9	0,438	0,908
324	NPK 15-15-15	132.305	0,479	+16,0	0,284	0,695
324	NPK 15-7-15	162.370	0,417	+1,6	0,376	0,479
331	Dolomag	3.373.540	0,040	-3,7	0,030	0,046
331	Miramag	626.040	0,052	-5,3	0,041	0,059
333	Bittersalz	1.850	0,430	-17,3	0,360	0,510
333	Fructobor	1.170	3,230	k.A.	2,910	3,300
333	Fructomangan	530	19,410	k.A.	19,230	19,530
333	Microthiol	1.050	1,910	k.A.	1,910	1,910
333	NPK 6-12-6	960	1,800	+0,0	1,800	1,800
333	Qualgifol 12-4-6	300	11,180	k.A.	11,020	11,200
333	Qualgifol Mg	140	9,500	k.A.	9,370	9,520
333	Qualgifol Zn	290	10,030	+1,4	9,890	10,040

Düngemittel		ausgewertete Menge (kg)	Mittelwert (€/kg)	Veränderung zu 2008 (%)	Minimum (€/kg)	Maximum (€/kg)
333	Solubor	774	2,900	+15,1	2,270	3,550
333	Unibor	16	211,570	k.A.	174,280	227,000
333	Unimag	530	2,000	+38,9	1,810	2,060
333	Wuxal	2.940	3,440	+26,5	2,550	4,010

Herbizide		ausgewertete Menge (l)	Durchschnitt (€/l)	Veränderung zu 2008 (%)	Minimum (€/l)	Maximum (€/l)
340	Actirob B	1.962	5,71	+14,2	4,86	6,05
340	Top Oil S	2.310	3,99	+16,7	3,25	4,76
341	Alister	880	75,73	+5,1	72,22	76,02
341	Allié (+Express)	73	557,09	k.A.	544,80	563,32
341	Arelon	5.646	6,40	-2,3	5,44	6,84
341	Aspect T	2.329	26,11	+4,6	25,02	26,80
341	Atlantis WG	511	138,71	+9,4	125,47	142,03
341	Attribut	22	432,21	+6,5	432,20	432,23
341	Aurora	3	581,90	+3,7	581,90	581,90
341	Axial	1.064	46,97	+9,6	43,11	47,73
341	Azur	220	16,82	+4,7	15,25	16,85
341	Bacara	429	46,10	+2,2	43,37	48,19
341	Basagran DP	1.937	12,61	+5,9	11,22	13,31
341	Basagran SG	93	60,51	+3,6	57,85	61,12
341	Bingo	49	56,58	+1,6	56,39	56,60
341	Bofix	976	15,53	+14,8	12,31	23,66
341	Bofort	1.752	46,10	+6,9	42,12	46,88
341	Buctril	87	29,99	+4,1	28,45	30,48
341	Butisan	4.515	39,84	+1,1	34,15	41,29
341	Calaris	1.175	52,98	-5,1	48,64	58,07
341	Callisto	1.097	46,50	-0,5	43,15	50,03
341	Cameo SX	28	489,46	k.A.	488,70	510,30
341	Celtic	750	16,65	k.A.	16,27	17,31
341	Centium 36 CS	42	213,64	k.A.	204,31	217,35
341	Clio Elite	265	55,20	+22,7	55,20	55,20
341	Cossack	119	243,03	+6,5	243,00	243,04
341	Defi	222	15,81	+3,3	14,34	16,22
341	Dual Gold	559	30,94	+5,3	24,30	32,32
341	Duplosan (DP-P+KV-P)	1.212	11,48	+2,3	10,76	11,82
341	Duplosan Super	204	18,97	k.A.	18,63	18,98
341	Effigo	103	128,47	-0,9	121,32	140,78
341	Equip	2.666	21,57	+7,6	20,13	21,74
341	Flurostar	310	34,73	k.A.	29,33	35,36
341	Frontier Elite	265	27,50	+4,8	27,48	27,82
341	Fusilade Max	1.291	34,45	+9,5	28,78	36,75
341	Gardo Gold	2.042	17,82	+6,9	14,95	20,53
341	Garlon	62	82,40	+3,4	76,93	85,92
341	Gratil 120gr	19	113,18	+6,3	113,16	113,28
341	Harmony Pasture 120gr	5	1.288,37	k.A.	1.070,30	1.385,80
341	Herold	139	107,85	+0,6	103,87	108,98
341	Hussar Ultra	86	470,53	+4,9	452,80	473,40
341	Javelin	3.855	19,77	-3,5	17,39	21,62
341	Kart	478	29,53	+2,4	28,13	29,67
341	Laddok T	6.268	17,94	+9,3	15,74	18,39
341	Lexus XPE 100gr	14	1.284,51	-1,6	1.033,96	1.334,02
341	Liberator	81	99,79	k.A.	97,75	101,20

Herbizide		ausgewertete Menge (l)	Durchschnitt (€/l)	Veränderung zu 2008 (%)	Minimum (€/l)	Maximum (€/l)
341	Malibu	2.172	18,93	+5,9	17,94	18,98
341	Matrigan	114	65,07	+6,3	56,21	67,05
341	Mikado	2.747	45,50	-2,4	42,24	50,60
341	Primus	355	229,79	-10,9	240,76	296,70
341	Samson (Extra + SC)	1.412	60,04	+32,7	43,13	71,41
341	Sencor WG	27	51,98	+11,8	50,53	52,10
341	Starane (+Kombi)	2.126	36,71	+0,6	29,42	40,95
341	Stomp 400 SC	1.814	15,86	+5,2	13,23	16,68
341	Terano	214	56,06	+5,7	53,44	57,91
341	U 46 M 75	3.103	10,36	+17,9	7,99	13,75

Totalherbizide						
342	Agro Glyphos 360	3.475	8,06	+3,1	5,21	9,20
342	Basta	278	21,71	+33,4	18,56	27,37
342	Clinic	3.532	9,84	+4,7	8,05	12,42
342	Glyphosat	800	8,28	k.A.	7,83	8,56
342	Reglone	104	20,13	k.A.	19,32	23,85
342	Roundup/Roundup Max	7.850	18,09	+22,9	10,12	37,90

Fungizide						
343	Acanto	210	60,72	+22,5	60,72	60,72
343	Allegro	89	68,79	-0,2	64,24	75,84
343	Amistar	268	56,25	-5,5	51,75	65,96
343	Bravo	649	12,96	+4,9	10,46	13,74
343	Cantus	376	100,63	+10,6	86,36	105,57
343	Caramba	958	31,58	+4,1	30,11	33,20
343	Daconil	410	11,09	+0,7	10,83	11,49
343	Fandango	1.648	57,47	+7,2	50,40	58,60
343	Flexity	293	68,73	+6,7	65,55	69,41
343	Folpan	395	10,09	k.A.	9,98	10,58
343	Forum	170	21,30	k.A.	20,93	22,47
343	Geyser	33	79,01	+10,1	78,23	80,82
343	Horizon EW	687	37,41	k.A.	34,66	43,13
343	Impulse	132	27,82	+18,4	25,42	32,14
343	Input Pro	1.804	42,29	+7,2	37,38	43,75
343	Mildin	56	51,32	-0,1	47,08	52,51
343	Olympus	232	28,83	+6,7	27,03	28,87
343	Opus Team	4.343	37,47	+4,3	34,20	38,64
343	Prosaro	1.094	56,17	+8,5	52,90	56,37
343	Punch SE	264	40,18	+8,4	35,54	41,29
343	Quadris Max	195	28,40	k.A.	28,40	28,41
343	Sphere	353	60,42	-8,5	58,20	67,74
343	Sportak	358	28,27	+1,8	26,63	30,08
343	Stereo	1.002	28,63	k.A.	25,85	28,93
343	Tebucur	407	40,65	k.A.	39,90	40,71
343	Teldor	134	72,68	k.A.	72,22	73,03
343	Valiant Flash	186	16,30	k.A.	15,98	17,83
343	Venture	2.071	44,17	+6,3	41,71	44,85

Wachstumsregler						
344	Cyocel 75	3.115	4,17	-3,7	3,16	4,57
344	Medax Top	469	27,42	+7,9	25,42	27,72
344	Meteor 369 SL	295	10,22	+11,3	10,13	10,24
344	Moddus	2.052	64,34	+9,2	55,02	68,50

Wachstumsregler		ausgewertete Menge (l)	Durchschnitt (€/l)	Veränderung zu 2008 (%)	Minimum (€/l)	Maximum (€/l)
344	Parlay C	934	22,36	+3,9	20,13	22,81
344	Stabilan 750	3.000	4,52	-0,4	3,43	4,68
344	Terpal	1.850	17,26	+30,5	15,05	17,60

Insektizide						
346	Biscaya 240 OD	716	81,39	+6,5	74,42	87,52
346	Decis EC 2,5	561	30,46	+5,1	28,93	32,15
346	Karate	162	140,93	+10,8	127,72	159,85
346	Pirimor	98	64,35	k.A.	57,90	70,84
346	Talstar 8 SC	241	98,42	+6,9	89,63	112,00

Molluskizide						
347	Arionex	2.279	4,17	+1,7	3,82	5,18
347	Delicia	3.602	6,77	+3,7	6,51	6,79
347	Mesurol Pro	3.152	9,64	+6,4	9,01	10,29

Beizmittel						
348	Kinto Duo	134	29,66	+19,6	28,30	30,02
348	Monceren	1.710	11,60	+0,5	11,50	13,80

Agrardiesel						
402	Agrardiesel	9.309.493	0,44	-41,3	0,34	0,52

Der Preis für Agrardiesel war bereits Ende 2008 gefallen und hielt sich im Laufe des Jahres 2009 konstant auf einem tiefen Niveau. Erst im letzten Drittel 2009 ist der Dieselpreis wieder leicht angestiegen. Ein weiterer Grund für diesen doch tiefen Mittelwert ist, dass zum Zeitpunkt der meisten Dieseleinkäufe und Dieserverbrauchs (Anfang und Mitte des Jahres) der Dieselpreis weitgehend unter 46 €/t lag.

Die Preise für Pflanzenschutzmittel sind im Vergleich zum Vorjahr weiterhin gestiegen. Demnach gilt es für die landwirtschaftlichen Betriebe diesem Kostenpunkt eine verstärkte Aufmerksamkeit zu widmen. In Zeiten von Tiefpreisen im gesamten Getreidesektor ist dies eine wichtige Stellschraube, um die betrieblichen Kosten auf einem Minimum zu halten. Die standardmässigen Spritzungen sind bei hohen Pflanzenschutzmittelpreisen nicht angebracht und der Landwirt kann mit gezieltem und überlegtem Einsatz von Pflanzenschutzmitteln die eingesetzten Mengen reduzieren und gleichzeitig Kosten sparen.

Die Preise für Düngemittel stiegen 2009 im Durchschnitt ein weiteres Mal an. Dies ist auch durch die teils enormen Preisschwankungen in 2009 zu erklären. Die folgende Abbildung stellt die Preisentwicklung von Kalkammonsalpeter dar. Der Durchschnittswert für KAS fiel 2009 im Vergleich zum Vorjahr zwar nur 12,4 %, allerdings fiel dessen Preis im Laufe des Jahres 2009 um mehr als die Hälfte.

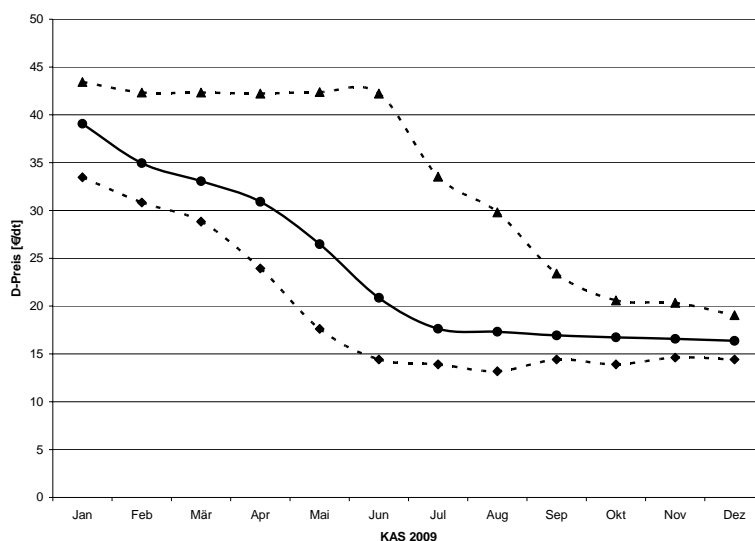


Abb.: Die Preisentwicklung für Kalkammonsalpeter (KAS): monatlicher Durchschnittspreis 2009 und der für 2009 günstigste (=Min) und teuerste (=Max) Einkauf.

—♦— Min
—●— Durchschnitt
—▲— Max

In einer folgenden Ausgabe des „De Beroder“ wird der zweite Teil der Preisstatistik Daten über die Futtermittelpreise sowie die zu zahlenden Zinsen für 2009 liefern.

Claude Hermes