

JOSEF PRÖLL
Bundesminister

XXIII. GP.-NR

2968 /AB

28. Feb. 2008

zu 3388 /J

lebensministerium.at

An die
Frau Präsidentin
des Nationalrates
Mag.^a Barbara Prammer

ZI. LE.4.2.4/0013-I 3/2008

Parlament
1017 Wien

Wien, am 26. FEB. 2008

Gegenstand: Schriftl. parl. Anfr. d. Abg. z. NR Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Pirkhuber,
Kolleginnen und Kollegen vom 24. Jänner 2008, Nr. 3388/J,
betreffend Fördermittel für das Agrarumweltprogramm ÖPUL
für das Bundesland Wien

Auf die schriftliche parlamentarische Anfrage der Abgeordneten Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Pirkhuber, Kolleginnen und Kollegen vom 24. Jänner 2008, Nr. 3388/J, betreffend Fördermittel für das Agrarumweltprogramm ÖPUL für das Bundesland Wien, teile ich Folgendes mit:

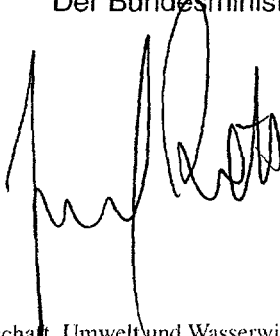
Zu den Fragen 1 bis 33:

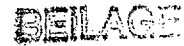
Zur Beantwortung der Anfrage wurde eine aus den vorhandenen ÖPUL-Daten mögliche Auswertung herangezogen. Die Zahlen betreffen den Stand Dezember 2007 für das Antragsjahr 2007.

Wo aus Datenschutzgründen keine genauen Angaben gemacht werden können, weil die Anzahl weniger als 4 beträgt, wurden die Angaben mit <4 bezeichnet und die Summen gerundet.

Die Beantwortung der Detailfragen ist den beiden beigeschlossenen Tabellen zu entnehmen.

Der Bundesminister:





OPUL 2007 Verpflichtungen

Mh.-Nr.	Name	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Gesamtergebnis
1	Biologisch bewirtschaftete Bienenstöcke	5	11	36	25	<4	20	13	4	<4	-120
1	Biologische Wirtschaftsweise	672	938	3.471	2.998	2.823	2.702	2.364	341	15	16.324
1	Nur ein Teilbetrieb wird biologisch bewirtschaftet	13	<4	40	9		9		<4		-75
2	Umweltgerechte Bewirtschaftung von Acker- und Grünlandflächen	3.687	5.893	18.858	17.281	3.179	11.848	8.485	2.455	81	71.787
3	Verzicht auf ertragssteigernde Betriebsmittel auf allen Ackerflächen (ohne Ackerfruchtflächen)	142	777	910	1.591	215	1.384	696	21		5.736
4	Verzicht auf ertragssteigernde Betriebsmittel auf allen Ackerfruchtflächen und Grünlandflächen	457	4.478	4.227	9.904	2.664	8.668	7.536	2.082	5	40.021
5	Verzicht auf Fungizide auf allen Getreideflächen	1.977	657	9.888	6.161	65	1.484	209	16	55	20.512
6	Umweltgerechte Bewirtschaftung von Heil- und Gewürzpflanzen, Alternativen und Saatgutvermehrungen	211	<4	1.286	225	<4	50	<4	<4	15	-1.790
7	Integrierte Produktion Erdäpfel	99	7	1.580	182	<4	45	41	<4	<4	-1.960
7	Integrierte Produktion Erdbeeren	6	6	59	33	<4	5	<4	<4	<4	-110
7	Integrierte Produktion Gemüse	141	13	1.143	127	<4	645	13	<4	25	-2.110
7	Integrierte Produktion Rüben (Futter- und Zuckerrübe)	599		5.128	784		27			41	6.577
8	Erosionsschutz Obst und Hopfen	169	16	433	93	<4	1.296	45	11	<4	-2.085
9	Integrierte Produktion Obst und Hopfen	94	12	186	77	<4	1.005	43	11	<4	-1.430
10	Erosionsschutz Wein	1.747	7	5.066	<4		1.065	<4	<4	41	-7.930
11	Integrierte Produktion Wein	1.569	5	4.352	<4		689	<4	<4	47	-6.645
12	Integrierte Produktion im geschützten Anbau	56	<4	8	<4		24		<4	62	-155
13	Silageverzicht	721	140	1.40	732	1.966	1.028	3.129	1.411		9.127
14	Erhaltung von Streuobstbeständen	15	1.311	2.208	7.662	221	4.241	422	616		16.696
15	Mahd von Stiefelwiesen	10	4.505	3.874	7.879	4.070	10.014	8.555	2.267	<4	-40.975
16	Bewirtschaftung von Bergmähdern	175	175	10	10	59	<4	828	16		-1.085
17	Alpung und Behirtung	1.268	64	135	1.372	1.610	1.991	496			6.936
18	Okopunkte Niederösterreich	2.945									2.945
19	Begrünung von Ackerflächen	4.031	3.029	19.961	15.816	524	4.658	1.254	219	69	49.561
20	Mulch- und Direktsaat	910	66	7.903	4.685	6	120		<4	49	-13.740
21	Salzburger Regionalprojekt für Grundwasserschutz und Grünlanderhaltung	503	134	1.108	2.159	135				21	1.468
22+23	Vorbereitender Boden- und Gewässerschutz	<4	<4	<4	4		<4				4.060
24	Uniersaat bei Mais	45	53	439	1.165	9	182	39	9	<4	-10
25	Verlustarme Ausbringung von flüssigen Wirtschaftsdüngern und Biogasgülle	18	417	241	281	935	339	1.530	169		3.930
26	Seltene Nutztierassen	411	68	1.502	555	<4	116	17	4	<4	-2.675
27	Seltene landwirtschaftliche Kulturpflanzen	2.635	1.527	5.086	1.423	1.201	2.147	1.398	2.001	<4	-17.420
28	Erhaltung und Entwicklung naturschutzfachlich wertvoller und gewässerschutzfachlich bedeutsamer Flächen	1.22						73	28		123
29	Auslauf bei Kälbern	71						269	125		465
29	Auslauf bei Schafen und Ziegen	<4	<4	<4				6	<4		-10
29	Auslauf bei weiblichen Jungtieren	27						105	37		169
29	Weidehaltung bei Kalbinnen	2.614						5.479	1.567		9.660
29	Weidehaltung bei Kühen	3.712						6.501	1.880		12.093
29	Weidehaltung bei männlichen Rindern	1.330						1.188	324		2.842
29	Weidehaltung bei Schafen und Ziegen	651						1.590	442		2.683
29	Weidehaltung bei weiblichen Jungtieren	3.230						6.878	1.928		11.974
30	Weiterführung aus OPUL 2000; Neuanlegung von Landschaftselementen	101	87	1.244	126		263				1.821
	Summe Verpflichtungen OPUL 2007 im Antragsjahr 2007	-20.495	-38.305	-104.035	-83.945	-21.475	-56.560	-62.280	-18.910	-620	-406.620
	Anzahl der teilnehmenden Betriebe am OPUL 2007 im Antragsjahr 2007	5.741	7.885	29.028	23.163	6.385	18.341	11.817	3.104	194	105.658
	Anzahl der teilnehmenden Betriebe am OPUL 2000 im Antragsjahr 2007	293	3.050	3.153	3.443	1.730	3.278	972	372	44	16.335

ÖPUL 2007 Prämien

Mn.-Nr	Name	Burgenland	Kärnten	Niederösterreich	Oberösterreich	Salzburg	Steiermark	Tirol	Vorarlberg	Wien	Gesamtergebnis
1	Biologisch bewirtschaftete Bienestöcke	3.825	7.900	8.475	500	45.625	3.674	975	52.975	196.623	
1	Biologische Wirtschaftsweise	7.862.344	4.207.175	24.722.117	12.955.670	8.956.354	10.119.261	5.243.397	858.408	181.795	74.906.521
1	Nur ein Teilbetrieb wird biologisch bewirtschaftet	53.422	1.654	276.416	31.583	14.084		1.827			378.786
2	Umweltgerechte Bewirtschaftung von Acker- und Grünlandflächen	8.225.142	5.875.293	43.148.512	25.847.186	3.500.713	11.653.964	6.110.012	2.359.672	247.456	106.967.950
3	Verzicht auf ertragssteigernde Betriebsmittel auf allen Ackerflächen (ohne Ackerfutterflächen)	90.195	75.590	455.131	277.709	12.313	151.971	14.961	488	921	1.076.338
4	Verzicht auf ertragssteigernde Betriebsmittel auf allen Ackerflächen und Grünlandflächen	94.227	1.904.570	1.995.002	5.336.529	1.422.079	4.234.982	2.720.131	906.121		18.614.573
5	Verzicht auf Fungizide auf allen Getreideflächen	651.138	44.803	3.843.774	661.039	5.202	73.839	5.522	735	36.174	5.322.225
6	Umweltgerechte Bewirtschaftung von Heil- und Gewürzpflanzen, Alternativen und Saatgutvermehrungen	124.939	635.265	144.511			6.091			5.995	916.802
7	Integrierte Produktion Erdäpfel	69.463	8.438	1.822.334	112.403	675	23.098	9.684	299	431	1.848.923
7	Integrierte Produktion Erdbeeren	130		68.604	48.504	63	4.833	1.590	643		124.365
7	Integrierte Produktion Gemüse	380.885	27.209	2.358.871	217.958		651.095	60.837	2.538	67.419	3.766.601
7	Integrierte Produktion Rüben (Futter- und Zuckerrübe)	565.555		3.974.346	624.084		15.423			32.297	5.211.774
8	Erosionsschutz Obst und Hopfen	157.948	11.518	277.850	91.077	187	1.730.261	16.693	6.627	16.235	2.308.376
9	Integrierte Produktion Obst und Hopfen	148.995	12.670	236.748	110.710	150	1.852.315	22.251	10.555	21.938	2.416.332
10	Erosionsschutz Wein	1.218.500	1.986	2.980.893	1.242		808.727		1.404	23.737	5.036.488
11	Integrierte Produktion Wein	3.756.439	3.216	8.650.670	4.732		970.867		344	97.200	13.483.468
12	Integrierte Produktion im geschützten Anbau	129.034		34.484	924		30.558		3.060	193.022	393.642
13	Shageverzicht	650.920		254.951	1.817.597	4.452.344	2.010.922	4.537.140	2.374.768		16.098.644
14	Erhaltung von Streuobstbeständen	1.162	99.366	176.641	563.459	7.994	300.993	16.874	64.629		1.231.118
15	Mähd von Stiefelchen	1.645	3.174.238	2.723.922	2.659.325	2.777.236	5.954.984	6.126.933	1.528.217	352	24.946.654
16	Bewirtschaftung von Bergmahdweiden	86.958		3.311	39.222		385	619.880	29.193		778.951
17	Alpung und Behütung	2.528.730		235.942	218.188	4.253.431	2.413.977	9.791.237	2.857.694		22.299.198
18	Ökopunkte Niederösterreich	16.793.479									16.793.479
19	Begrünung von Ackerflächen	7.656.386	2.134.018	34.156.150	14.688.193	196.858	2.449.864	373.630	118.102	200.972	61.954.173
20	Mulch- und Direktsaat	582.201	42.689	3.849.699	1.445.592	1.151	33.035	739	27.093		5.982.200
21	Salzburger Regionalprojekt für Grundwasserschutz und Grünlanderhaltung					2.443.592					2.443.592
22-23	Vorbeugender Boden- und Gewässerschutz	978.647	209.819	2.078.692	3.148.272		143.088			59.192	6.617.690
24	Unersaat bei Mais	256	2.729	1.233	395		100				4.713
25	Verlustarme Ausbringung von flüssigen Wirtschaftsdüngern und Biogasgülle	40.663	40.127	208.225	576.374	4.322	87.738	15.660	4.697	1.600	979.406
26	Seitene Nutztierassen	10.779	357.017	379.901	255.804	715.706	476.338	950.821	108.506		3.254.574
27	Seitene landwirtschaftliche Kulturpflanzen	242.848	27.239	746.157	182.485	512	31.737	2.524	706	1.537	1.236.545
28	Erhaltung und Entwicklung naturschutzfachlich wertvoller und gewässerschutzfachlich bedeutsamer Fläc	4.523.291	2.304.664	9.637.457	1.337.442	1.697.205	3.380.446	2.007.262	2.872.332	9.443	27.769.562
29	Auslauf bei Kühen	1.579						6.657	3.280		11.516
29	Auslauf bei Schafen und Ziegen	65.723						149.983	109.753		325.459
29	Auslauf bei weiblichen Jungtieren	24						1.494	18		1.536
29	Weidenhaltung bei männlichen Rindern	4.106						13.240	6.085		23.431
29	Weidenhaltung bei weiblichen Jungtieren	407.557						893.407	297.661		1.598.625
29	Weidenhaltung bei Kühen	2.525.338						3.402.548	1.201.253		7.129.139
29	Weidenhaltung bei männlichen Rindern	176.758						123.496	29.024		329.278
29	Weidenhaltung bei Schafen und Ziegen	125.596						275.804	59.352		460.751
29	Weidenhaltung bei weiblichen Jungtieren	591.921						1.497.492	464.549		2.553.962
30	Weiterführung aus ÖPUL2000; Neuanlegung von Landschaftselementen	55.138	72.939	1.446.470	43.376		207.543				1.825.467
	Summe Prämien ÖPUL 2007 im Antragsjahr 2007	37.424.896	27.814.658	188.042.612	73.394.122	30.487.789	49.878.122	45.014.834	16.284.034	1.277.783	449.618.549
	Summe Prämien ÖPUL 2000 im Antragsjahr 2007	1.210.725	11.794.831	18.200.682	14.063.966	9.240.282	12.649.770	2.335.073	1.366.071	30.420	70.891.809