



Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten Gisela Sengl BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN vom 07.10.2014

Ökolandbau in Bayern

Der bayerische Agrarbericht differenziert bei den einzelnen landwirtschaftlichen Produkten nicht zwischen konventionellem und ökologischem Anbau. Außerdem fehlt eine regionalisierte Statistik des Anbaus. Gerade um festzustellen, bei welchen Produkten eine regionale Versorgung möglich ist und bei welchen Produkten Defizite bestehen, sind diese Daten erforderlich.

Ich frage die Staatsregierung:

- 1. a) Wie viele Hektar Weizen wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?
b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Weizenfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?
2. a) Wie viele Hektar Roggen wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?
b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Roggenfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?
3. a) Wie viele Hektar Ölrüchte wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?
b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Ölrüchtefläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?
4. a) Wie viele Hektar Eiweißpflanzen wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?
b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Eiweißpflanzenfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?
5. a) Wie viele Hektar Gemüse wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?
b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Gemüsefläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?
6. a) Wie viele Hektar Kartoffeln wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Kartoffelfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

- 7. a) Wie viele Hektar Obst wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?
b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Obstfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?
8. a) Wie viele Hektar Beerenobst wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?
b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Beerenobstfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Antwort

des Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten vom 19.11.2014

1. a) Wie viele Hektar Weizen wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Datenbasis (gilt für die Beantwortung aller Fragen): Daten des Mehrfachantrages der jeweiligen Jahre

Table with 4 columns: Regierungsbezirke, 2012, 2013, 2014. Rows include Oberbayern, Niederbayern, Oberpfalz, Oberfranken, Mittelfranken, Unterfranken, Schwaben.

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Weizenfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Table with 7 columns: Jahr, 2012 (ges ha, % öko), 2013 (ges ha, % öko), 2014 (ges ha, % öko). Rows include Oberbayern, Niederbayern, Oberpfalz, Oberfranken, Mittelfranken, Unterfranken, Schwaben.

2. a) Wie viele Hektar Roggen wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Roggen – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberbayern	1.910,97	1.958,07	1.259,15
Niederbayern	829,73	1.005,47	591,21
Oberpfalz	1.203,14	1.406,41	1.106,41
Oberfranken	1.044,32	1.175,43	894,83
Mittelfranken	816,05	1.003,05	691,94
Unterfranken	1.552,95	1.872,19	1.104,16
Schwaben	541,33	469,49	298,49

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Roggenfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Roggen – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Roggenfläche						
Jahr	2012		2013		2014	
	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberbayern	8.047,68	23,75 %	8.594,71	22,78 %	6.946,99	18,13 %
Niederbayern	3.103,86	26,73 %	3.061,10	32,85 %	2.307,38	25,62 %
Oberpfalz	6.945,10	17,32 %	7.746,38	18,16 %	6.627,68	16,69 %
Oberfranken	6.310,32	16,55 %	7.343,25	16,01 %	5.848,57	15,30 %
Mittelfranken	7.930,94	10,29 %	8.797,88	11,40 %	6.336,82	10,92 %
Unterfranken	9.786,97	15,87 %	13.493,50	13,87 %	8.174,97	13,51 %
Schwaben	1.746,05	31,00 %	1.952,92	24,04 %	1.386,43	21,53 %

3. a) Wie viele Hektar Ölf Früchte wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Ölf Früchte – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberbayern	270,15	307,16	356,83
Niederbayern	360,27	240,76	219,89
Oberpfalz	131,68	131,87	125,45
Oberfranken	87,98	110,14	124,83
Mittelfranken	95,57	117,12	121,80
Unterfranken	424,66	424,32	337,19
Schwaben	268,89	276,30	267,29

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Ölf Früchtefläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Ölf Früchte – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Ölf Früchtefläche						
Jahr	2012		2013		2014	
	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberbayern	24.754,34	1,09 %	25.892,19	1,19 %	23.998,45	1,49 %
Niederbayern	14.882,43	2,42 %	14.310,88	1,68 %	12.275,02	1,79 %
Oberpfalz	16.442,20	0,80 %	18.682,67	0,71 %	17.207,27	0,73 %
Oberfranken	19.737,98	0,45 %	20.554,95	0,54 %	19.181,74	0,65 %
Mittelfranken	12.405,37	0,77 %	11.967,66	0,98 %	10.979,59	1,11 %
Unterfranken	34.885,71	1,22 %	33.588,55	1,26 %	32.085,51	1,05 %
Schwaben	9.609,12	2,80 %	9.953,96	2,78 %	8.926,09	2,99 %

4. a) Wie viele Hektar Eiweißpflanzen wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Eiweißpflanzen – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberbayern	1.161,51	1.410,75	1.521,72
Niederbayern	840,83	795,90	981,46

Eiweißpflanzen – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberpfalz	718,84	634,77	727,35
Oberfranken	765,31	858,79	799,93
Mittelfranken	382,69	352,16	479,40
Unterfranken	872,21	738,84	925,51
Schwaben	520,48	606,63	547,73

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Eiweißpflanzenfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Eiweißpflanzen – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Eiweißpflanzenfläche						
Jahr	2012		2013		2014	
	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberbayern	2.409,87	48,20 %	2.623,21	53,78 %	2.666,18	57,07 %
Niederbayern	2.140,84	39,28 %	1.967,07	40,46 %	1.955,07	50,20 %
Oberpfalz	2.304,30	31,20 %	2.083,31	30,47 %	2.061,23	35,29 %
Oberfranken	2.113,91	36,20 %	2.124,70	40,42 %	2.139,44	37,39 %
Mittelfranken	1.696,68	22,56 %	1.551,44	22,70 %	1.676,14	28,60 %
Unterfranken	2.222,42	39,25 %	1.982,20	37,27 %	2.308,66	40,09 %
Schwaben	937,54	55,52 %	1.011,58	59,97 %	994,16	55,09 %

5. a) Wie viele Hektar Gemüse wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Gemüse – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberbayern	512,08	556,49	623,73
Niederbayern	311,30	300,80	307,82
Oberpfalz	58,78	70,16	48,28
Mittelfranken	271,05	321,75	341,13
Oberfranken	12,03	20,10	39,05
Unterfranken	524,73	542,71	572,47
Schwaben	261,24	282,59	294,49

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Gemüsefläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Gemüse – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Gemüsefläche						
Jahr	2012		2013		2014	
	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberbayern	2.734,23	18,73 %	2.714,05	20,50 %	2.840,80	21,96 %
Niederbayern	5.731,39	5,43 %	5.577,81	5,39 %	5.712,33	5,39 %
Oberpfalz	502,87	11,69 %	531,86	13,19 %	572,43	8,43 %
Oberfranken	205,26	5,86 %	210,01	9,57 %	230,63	16,93 %
Mittelfranken	1.719,24	15,77 %	1.804,50	17,83 %	1.883,11	18,12 %
Unterfranken	2.156,82	24,33 %	2.215,24	24,50 %	2.373,97	24,11 %
Schwaben	2.371,11	11,02 %	2.365,88	11,94 %	2.673,31	11,02 %

6. a) Wie viele Hektar Kartoffeln wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Kartoffel – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberbayern	735,80	731,77	730,80
Niederbayern	137,04	137,81	126,47
Oberpfalz	93,24	104,26	107,22
Oberfranken	60,15	60,35	62,70
Mittelfranken	83,78	97,50	96,94
Unterfranken	207,53	240,23	262,19
Schwaben	277,41	284,69	271,40

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Kartoffelfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Kartoffel – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Kartoffelfläche						
Jahr	2012		2013		2014	
Regierungsbezirke	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberbayern	15.842,45	4,64 %	16.098,33	4,55 %	16.131,19	4,53 %
Niederbayern	9.512,74	1,44 %	9.804,77	1,41 %	9.888,45	1,28 %
Oberpfalz	6.714,91	1,39 %	6.707,08	1,55 %	6.616,18	1,62 %
Oberfranken	817,05	7,36 %	801,14	7,53 %	791,21	7,92 %
Mittelfranken	1.771,64	4,73 %	1.652,08	5,90 %	1.659,50	5,84 %
Unterfranken	797,26	26,03 %	897,71	26,76 %	951,74	27,55 %
Schwaben	5.449,74	5,09 %	5.682,78	5,01 %	5.759,04	4,71 %

7. a) Wie viele Hektar Obst wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Obst – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberbayern	126,05	136,42	98,85
Niederbayern	55,17	55,91	49,78
Oberpfalz	23,05	25,23	25,84
Oberfranken	39,64	40,61	45,82
Mittelfranken	90,80	100,70	91,23
Unterfranken	217,34	227,27	245,16
Schwaben	82,62	72,19	70,40

7. b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Obstfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Obst – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Obstfläche						
Jahr	2012		2013		2014	
Regierungsbezirke	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberbayern	335,58	37,56 %	328,16	41,57 %	336,87	29,34 %
Niederbayern	159,50	34,59 %	163,15	34,27 %	156,51	31,81 %
Oberpfalz	44,56	51,73 %	46,60	54,14 %	47,49	54,41 %

Obst – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Obstfläche						
Jahr	2012		2013		2014	
Regierungsbezirke	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberfranken	988,87	4,01 %	981,71	4,14 %	995,22	4,60 %
Mittelfranken	444,88	20,41 %	460,14	21,88 %	445,66	20,47 %
Unterfranken	1.378,64	15,76 %	1.391,92	16,33 %	1.423,69	17,22 %
Schwaben	756,52	10,92 %	741,08	9,74 %	731,53	9,62 %

8. a) Wie viele Hektar Beerenobst wurden in den letzten drei Jahren in den einzelnen Regierungsbezirken und in Bayern ökologisch bewirtschaftet?

Beerenobst – ökologisch produziert, ha			
Regierungsbezirke	2012	2013	2014
Oberbayern	46,26	45,55	21,42
Niederbayern	399,00	53,33	16,4
Oberpfalz	1,85	0,75	0,37
Oberfranken	7,16	7,09	2,93
Mittelfranken	3,22	6,41	2,93
Unterfranken	64,74	62,29	35,06
Schwaben	22,33	13,66	6,72

b) Wie hoch ist jeweils der Anteil der ökologischen Fläche an der gesamten Beerenobstfläche des jeweiligen Regierungsbezirks und Bayerns?

Beerenobst – ökologisch produziert, Anteil an der gesamten Beerenobstfläche						
Jahr	2012		2013		2014	
Regierungsbezirke	ges ha	% öko	ges ha	% öko	ges ha	% öko
Oberbayern	704,00	6,57 %	724,76	6,28 %	677,45	3,16 %
Niederbayern	908,58	43,91 %	906,11	5,89 %	764,49	2,15 %
Oberpfalz	80,63	2,29 %	86,39	0,87 %	87,88	0,42 %
Oberfranken	190,50	3,76 %	172,16	4,12 %	177,49	1,65 %
Mittelfranken	85,17	3,78 %	118,67	5,40 %	123,39	2,37 %
Unterfranken	639,65	10,12 %	678,03	9,19 %	711,88	4,92 %
Schwaben	991,60	2,25 %	879,62	1,55 %	891,60	0,75 %

