

Antwort

der Landesregierung

auf die Kleine Anfrage Nr. 3880
des Abgeordneten Sven Schröder (AfD-Fraktion)
Drucksache 6/9525

Ist der ökologische Landbau besser gegen Trockenheit und Hitze gerüstet?

Namens der Landesregierung beantwortet der Minister für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft die Kleine Anfrage wie folgt:

Der NABU und andere NGO's haben in Reaktion auf die verschiedenen „Dürregipfel“ politische Forderungen nach einem Umsteuern in der Landwirtschaft erhoben. Dabei wird unterstellt, dass eine naturverträgliche Landwirtschaft, vermutlich der ökologische Landbau, widerstandsfähiger gegen die Folgen von Trockenheit und Hitze sei. In den Statements wird die konventionelle Landwirtschaft als hoch-industrialisiert dargestellt. Eine „spezialisierte und hochindustrialisierte Landwirtschaft“, vermutlich der konventionelle Landbau, wird als anfälliger gegenüber witterungsbedingten Ernteaufschlägen dargestellt.

Der Wahrheitsgehalt dieser Darstellungen kann in Brandenburg durch einen Vergleich der witterungsbedingten Ernteaufschläge zwischen der konventionellen und der ökologischen Landwirtschaft überprüft werden.

Falls die detaillierten Zahlen für das Jahr 2018 noch nicht zur Verfügung gestellt werden können, bitte ich um eine Nachlieferung zum geeigneten Zeitpunkt.

Frage 1: Wie hat sich die Anbaufläche der verschiedenen Winter- und Sommergetreidearten, Winterraps, Körnerleguminosen, Silomais, Ackerfutter und Grünland sowie Kartoffeln im konventionellen und im ökologischen Landbau in den Jahren von 2014 bis 2018 in den Brandenburger Landkreisen und in Brandenburg insgesamt entwickelt (bitte in Form einer Tabelle darstellen)?

zu Frage 1: Die Anbauflächen, unterteilt nach konventionellem und ökologischem Landbau, sind den Anlagen 1 und 2 zu entnehmen. Die Daten für 2018 sind vorläufig. Bei den Daten handelt es sich um Ergebnisse der Erntevorschätzungen der Landkreise.

Frage 2: Wie groß ist die durch Dürreschäden betroffene Anbaufläche für die unter 1. genannten Kulturen im konventionellen bzw. im ökologischen Anbau in den Landkreisen und insgesamt in Brandenburg?

Frage 6: Wie beurteilt die Landesregierung die Betroffenheit der konventionell wirtschaftenden Landwirtschaftsbetriebe im Vergleich zu den ökologisch wirtschaftenden Landwirtschaftsbetrieben infolge von Dürreschäden im Land Brandenburg?

Eingegangen: 09.10.2018 / Ausgegeben: 15.10.2018

zu Frage 2 und 6: Durch die Landesregierung sind die geschädigten Flächen für die hauptbetroffenen Kulturen ermittelt worden. Eine Unterscheidung zwischen konventionellem bzw. ökologischem Anbau bei den Kulturen als auch der Ermittlung der betroffenen Betriebe wurde nicht vorgenommen.

Frage 3: Wie hat sich der Ertrag der unter 1. genannten Kulturen im konventionellen und im ökologischen Anbau im Vergleich des Durchschnittsertrags in den Jahren 2017 und 2018 zum langjährigen Durchschnittsertrag 2014-2018 entwickelt (bitte in Form einer Tabelle darstellen)?

zu Frage 3: Die Erträge der in der Antwort zu Frage 1 genannten Anbauflächen, unterteilt nach konventionellem und ökologischem Landbau, sind den Anlagen 3 und 4 zu entnehmen. Die Daten für 2018 sind vorläufig. Bei den Daten handelt es sich um Ergebnisse der Erntevorschätzungen der Landkreise.

Frage 4: Wie haben sich die Erntemengen der unter 1. genannten Kulturen in den Jahren 2014 bis 2018 im konventionellen bzw. im ökologischen Anbau im Land Brandenburg entwickelt?

zu Frage 4: Die Daten der Erntevorschätzung beziehen sich auf Erträge. Erntemengen werden nicht erfasst.

Frage 5: Wie viele konventionell bzw. ökologisch wirtschaftende Landwirtschaftsbetriebe haben bisher Hilfen infolge von Dürreschäden in den einzelnen Landkreisen und im gesamten Land Brandenburg beantragt?

zu Frage 5: Nach der „Richtlinie für die Gewährung von Zuwendungen zur Milderung der Auswirkungen widriger Witterungsverhältnisse im Jahr 2018 auf die Futtermittelversorgung in landwirtschaftlichen Unternehmen mit Tierhaltung“ vom 19. September können Anträge bis zum 15. Oktober 2018 gestellt werden. Erst nach Antragsschluss kann eine Auswertung in Bezug auf die Antragsteller erfolgen.

Anlage/n:

1. Anlage 1
2. Anlage 2
3. Anlage 3
4. Anlage 4

Landkreis	Kultur									
	Winterweizen					Winterroggen				
	Anbaufläche in Hektar					Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	4.833	4.758	5.786	6.196	5.506	5.502	4.869	3.982	4.301	5.071
Dahme-Spreewald	2.208	2.824	3.080	2.882	2.877	10.318	11.316	11.387	8.833	8.778
Elbe-Elster	5.744	5.707	6.640	7.084	7.451	13.321	13.619	13.279	13.262	13.153
Havelland	9.504	9.589	10.008	10.298	9.572	10.360	10.936	10.319	9.006	9.093
Märkisch-Oderland	32.374	29.401	32.072	33.672	30.512	12.810	12.927	10.649	9.749	10.728
Oberhavel	2.787	3.419	4.793	4.988	5.152	10.480	9.930	8.531	9.167	7.184
Oberspreewald-Lausitz	1.633	1.285	1.405	1.814	1.587	6.042	5.581	5.877	5.129	4.526
Oder-Spree	5.164	5.428	5.386	5.865	6.117	17.757	16.029	15.714	15.527	15.119
Ostprignitz-Ruppin	9.492	10.643	10.953	11.234	10.264	16.293	17.352	15.377	12.988	11.679
Potsdam-Mittelmark	6.437	6.712	6.517	8.226	8.243	18.408	19.989	18.652	15.845	16.571
Prignitz	14.686	15.485	15.971	17.121	15.323	16.534	16.872	16.185	15.756	14.802
Spree-Neiße	3.246	3.774	3.675	3.534	3.371	7.344	7.829	8.189	6.602	6.472
Teltow-Fläming	7.459	7.885	8.049	8.697	9.133	15.202	14.310	13.558	12.175	12.985
Uckermark	47.028	46.108	47.262	47.821	48.232	7.077	6.375	4.982	4.740	5.640
Land Brandenburg	152.595	153.018	161.597	169.432	163.340	167.448	167.934	156.681	143.080	141.801

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Wintergerste					Wintertriticale				
	Anbaufläche in Hektar					Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	3.426	3.534	3.245	3.460	3.884	2.576	2.552	2.209	1.899	1.340
Dahme-Spreewald	3.129	3.150	3.833	3.830	3.821	2.278	2.145	2.227	1.716	1.682
Elbe-Elster	6.086	6.272	6.880	6.969	7.245	5.786	5.838	5.386	4.639	4.987
Havelland	5.223	5.591	6.282	6.176	5.719	2.499	2.333	2.455	2.406	2.148
Märkisch-Oderland	9.309	9.792	10.252	10.489	11.398	3.108	2.255	2.262	2.119	1.501
Oberhavel	3.083	3.361	3.305	3.204	3.148	4.050	4.313	3.952	3.291	2.897
Oberspreewald-Lausitz	1.365	1.195	1.116	1.286	1.238	1.205	999	1.183	1.149	1.000
Oder-Spree	3.957	3.932	3.895	4.685	4.548	2.882	2.823	2.854	2.143	2.420
Ostprignitz-Ruppin	7.961	7.857	9.273	8.130	7.612	3.336	3.235	3.594	3.234	2.775
Potsdam-Mittelmark	4.660	5.037	6.364	6.407	7.262	3.577	3.131	3.240	2.954	2.690
Prignitz	8.403	8.707	9.659	9.912	10.486	3.336	2.793	3.417	3.178	2.527
Spree-Neiße	2.464	2.566	2.796	2.725	3.109	1.144	1.117	1.131	1.050	872
Teltow-Fläming	4.845	5.975	5.306	5.542	6.338	2.732	2.707	2.559	2.615	2.294
Uckermark	17.209	16.592	16.715	15.430	15.879	1.807	1.974	2.086	1.953	1.892
Land Brandenburg	81.120	83.561	88.921	88.245	91.687	40.316	38.215	38.555	34.346	31.025

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Winterraps					Sommerhafer				
	Anbaufläche in Hektar					Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	5.457	5.423	6.083	5.282	4.591	484	581	599	450	475
Dahme-Spreewald	2.899	3.204	3.398	3.222	3.463	364	538	617	400	461
Elbe-Elster	5.844	5.760	5.560	5.908	6.129	413	944	487	600	736
Havelland	8.475	7.753	8.188	7.342	7.186	356	343	368	370	311
Märkisch-Oderland	20.027	19.855	19.641	18.454	18.814	599	684	526	427	486
Oberhavel	4.882	5.274	5.289	5.121	4.987	803	652	627	616	628
Oberspreewald-Lausitz	1.542	1.124	1.238	1.349	1.790	203	290	185	292	292
Oder-Spree	6.288	6.190	6.802	6.621	7.002	407	969	554	682	589
Ostprignitz-Ruppin	11.635	11.122	11.035	11.267	10.397	1.156	1.625	1.398	1.049	1.614
Potsdam-Mittelmark	7.175	7.159	7.771	7.380	7.836	503	690	413	399	508
Prignitz	18.269	15.698	15.245	15.157	13.360	401	469	549	330	682
Spree-Neiße	2.072	2.398	2.519	1.865	1.887	473	550	460	392	532
Teltow-Fläming	7.620	6.659	7.282	7.360	7.384	472	441	462	420	500
Uckermark	31.833	30.684	31.603	30.344	28.576	593	925	603	482	664
Land Brandenburg	134.018	128.303	131.654	126.672	123.402	7.227	9.701	7.848	6.909	8.478

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sommergerste					Süßlupine				
	Anbaufläche in Hektar					Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	94	334	329	94	273	145	161	185	122	198
Dahme-Spreewald	218	298	214	148	149	426	697	645	568	388
Elbe-Elster	226	190	243	318	311	446	585	517	557	524
Havelland	527	573	688	399	705	229	296	271	243	226
Märkisch-Oderland	416	455	352	593	695	405	526	382	500	229
Oberhavel	392	244	207	261	389	404	532	537	489	295
Oberspreewald-Lausitz	273	292	339	295	437	479	546	384	348	150
Oder-Spree	127	81	162	339	210	933	1.187	1.365	1.396	1.164
Ostprignitz-Ruppin	491	1.056	893	598	824	674	884	747	571	415
Potsdam-Mittelmark	755	696	330	394	361	366	459	393	437	355
Prignitz	250	511	353	160	936	110	328	319	436	468
Spree-Neiße	332	474	370	454	333	337	390	478	517	321
Teltow-Fläming	328	247	155	93	171	451	534	388	274	231
Uckermark	424	507	922	978	1.592	249	344	301	160	215
Land Brandenburg	4.853	5.958	5.557	5.124	7.386	5.654	7.469	6.912	6.618	5.179

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sonnenblume Anbaufläche in Hektar					Mais als Hauptfutterfrucht Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	792	404	406	369	325	4.190	4.467	4.355	4.158	2.889
Dahme-Spreewald	1.245	1.527	1.167	853	948	7.592	7.791	8.493	6.103	5.819
Elbe-Elster	1.710	1.558	1.369	1.632	1.853	12.982	10.851	11.379	8.588	7.994
Havelland	68		3	10	7	9.491	8.583	8.769	7.156	6.999
Märkisch-Oderland	780	555	626	709	797	14.243	13.413	15.199	11.149	8.479
Oberhavel	306	269	171	301	206	7.819	8.069	7.691	5.804	4.791
Oberspreewald-Lausitz	563	411	502	742	574	3.356	3.514	3.978	2.012	1.990
Oder-Spree	1.893	1.649	1.180	1.281	1.300	11.933	11.464	12.772	9.690	5.910
Ostprignitz-Ruppin	177	154	121	99	285	15.407	15.182	14.545	10.593	10.557
Potsdam-Mittelmark	971	921	1.036	1.156	863	13.480	12.087	15.319	11.540	9.675
Prignitz	20	56	69	126	9	22.397	19.123	17.511	16.180	17.073
Spree-Neiße	830	877	796	881	660	6.539	5.927	6.799	5.484	5.143
Teltow-Fläming	1.077	918	925	839	823	14.022	13.691	13.491	12.063	9.778
Uckermark	833	329	335	430	385	11.152	12.815	12.495	8.306	7.502
Land Brandenburg	11.265	9.628	8.706	9.428	9.035	154.603	146.977	152.796	118.826	104.599

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Winterweizen Anbaufläche in Hektar					Winterroggen Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	74	66	153	43	61	1.026	805	911	1.046	1.111
Dahme-Spreewald		76	29	54	88	3.960	3.880	4.291	4.194	3.830
Elbe-Elster	2	12	22	20	22	227	346	307	175	179
Havelland	67	71	29	20	145	622	673	632	503	753
Märkisch-Oderland	197	200	246	464	414	919	563	771	747	878
Oberhavel	159	214	210	99	61	1.254	1.247	1.697	1.338	1.171
Oberspreewald-Lausitz	169	140	199	290	164	883	654	691	562	841
Oder-Spree	62	56	44	90	133	1.330	1.513	1.736	1.586	1.668
Ostprignitz-Ruppin	309	281	238	162	290	969	1.287	1.276	1.669	1.720
Potsdam-Mittelmark	205	107	225	407	340	1.339	1.004	1.270	1.639	1.591
Prignitz	229	642	72	43	16	1.151	493	321	328	352
Spree-Neiße	162	392	368	183	149	1.842	1.808	1.859	1.714	1.961
Teltow-Fläming	24	64	41	45	49	1.667	936	1.204	1.179	1.054
Uckermark	529	601	588	566	531	1.583	1.306	1.795	1.642	1.855
Land Brandenburg	2.188	2.922	2.464	2.486	2.463	18.772	16.515	18.761	18.322	18.964

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sommergerste Anbaufläche in Hektar					Sommerhafer Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	253	175	205	321	306	224	481	224	297	457
Dahme-Spreewald	26	51	85	117	137	254	699	325	717	625
Elbe-Elster	24	54	3	35	3	27	66	118	61	91
Havelland	57	42	108	150	19	133	232	201	153	321
Märkisch-Oderland	8	38	18	26	61	331	566	445	450	581
Oberhavel	68	121	113	76	76	124	289	347	319	336
Oberspreewald-Lausitz	19	20	71		40	87	257	194	171	312
Oder-Spree	240	75	63	101	146	568	720	654	781	562
Ostprignitz-Ruppin	242	235	187	259	424	559	625	563	696	1.140
Potsdam-Mittelmark	176	178	289	214	133	322	578	748	767	877
Prignitz	204	148	353	97	150	180	83	97	233	259
Spree-Neiße	42	130	80	39	186	724	833	668	944	836
Teltow-Fläming	9	25	114	58	44	61	316	184	385	300
Uckermark	441	470	313	361	220	880	1.169	1.143	1.345	1.434
Land Brandenburg	1.809	1.762	2.002	1.854	1.945	4.474	6.914	5.911	7.319	8.131

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Dinkel					Süßlupine				
	Anbaufläche in Hektar					Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	78	58	100	99	95	267	304	240	402	353
Dahme-Spreewald	8	26	32	24	26	641	1.413	1.041	1.076	1.014
Elbe-Elster	20	29	139	26	18		41	32	36	50
Havelland		6	77	73		392	289	181	165	255
Märkisch-Oderland	215	291	353	316	263	393	373	275	258	133
Oberhavel	12	75	140	87	113	455	641	516	404	610
Oberspreewald-Lausitz	161	27	48	36	24	120	265	228	239	196
Oder-Spree	133	320	312	326	233	662	780	630	554	431
Ostprignitz-Ruppin	148	145	137	129	35	596	424	587	598	638
Potsdam-Mittelmark	486	244	297	153	197	442	468	366	377	453
Prignitz	3	686	227	34	27	147	170	608	131	102
Spree-Neiße	64	11	75	121	80	410	676	529	580	437
Teltow-Fläming	630	92	74	82	137	184	447	498	506	242
Uckermark		885	1.028	617	654	372	256	397	200	166
Land Brandenburg	1.958	2.895	3.039	2.123	1.902	5.081	6.547	6.128	5.526	5.080

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sonnenblume					Mais als Hauptfutterfrucht				
	Anbaufläche in Hektar					Anbaufläche in Hektar				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	12	9	19	8	9	100	107	97	183	176
Dahme-Spreewald	176	118	147	168	264	777	660	774	438	538
Elbe-Elster					24	26	40	37	19	
Havelland	1	12			11	113	166	150	158	169
Märkisch-Oderland			1	1	21	67	2	28		108
Oberhavel						128	174	238	200	258
Oberspreewald-Lausitz	12	19	13	18	26	468	266	289	369	452
Oder-Spree	43	39	2	8	27	11	75	87	8	28
Ostprignitz-Ruppin	69	57		31	57	81	15	122	140	123
Potsdam-Mittelmark	5	23	10	24	59	3	16	165	227	191
Prignitz					18	41	89	68	76	54
Spree-Neiße	345	346	387	387	380	6	15	92	278	29
Teltow-Fläming	10	7	83	111	316	47	74	38	74	91
Uckermark	113	85		71	3	121	88		17	12
Land Brandenburg	786	715	662	827	1.215	1.989	1.787	2.185	2.187	2.229

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Winterweizen Ertrag in dt/ha					Winterroggen Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	68,2	53,4	50,1	55,2	38,6	58,5	42,5	41,9	32,9	36,8
Dahme-Spreewald	65,8	58,0	56,8	42,4	40,5	44,2	37,5	41,3	28,9	28,2
Elbe-Elster	66,5	68,2	71,7	56,3	49,1	48,0	43,0	55,5	37,8	30,2
Havelland	73,0	64,9	64,0	54,0	50,8	52,4	42,9	46,0	36,0	34,3
Märkisch-Oderland	80,7	63,7	64,4	63,4	49,6	62,1	48,0	55,8	53,2	41,2
Oberhavel	63,7	65,6	52,0	52,0	40,0	47,9	47,8	42,0	41,0	36,0
Oberspreewald-Lausitz	58,0	48,5	49,2	45,6	36,8	46,3	41,7	37,0	31,3	25,4
Oder-Spree	77,0	65,0	65,0	62,0	52,6	49,0	42,0	45,0	39,0	31,8
Ostprignitz-Ruppin	64,2	66,2	61,7	54,6	46,4	54,6	53,1	52,0	55,4	39,7
Potsdam-Mittelmark	68,1	61,8	65,2	50,3	38,9	46,9	35,3	40,5	32,2	23,7
Prignitz	74,0	67,0	65,0	62,0	42,0	61,0	57,0	53,0	50,0	34,0
Spree-Neiße	56,7	50,9	49,7	42,7	32,7	37,5	35,5	29,6	21,9	21,0
Teltow-Fläming	78,7	64,8	73,8	61,8	45,7	52,5	41,9	47,1	35,8	28,6
Uckermark	83,4	75,8	70,4	76,8	52,8	60,7	48,6	55,3	64,6	38,7
Land Brandenburg	76,4	67,3	65,3	63,2	47,7	51,9	44,5	46,6	40,5	31,9

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Wintergerste Ertrag in dt/ha					Wintertriticale Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	67,3	53,2	53,9	54,7	40,9	56,3	48,6	41,9	41,2	31,8
Dahme-Spreewald	66,4	56,2	58,4	50,9	43,1	51,5	44,0	43,7	36,3	30,2
Elbe-Elster	65,5	60,3	67,0	54,9	41,9	55,0	52,0	54,9	43,5	35,4
Havelland	68,9	61,0	59,0	53,0	43,2	57,4	61,2	56,0	47,0	33,2
Märkisch-Oderland	78,1	70,6	61,6	67,9	49,6	64,7	48,8	53,5	50,1	34,8
Oberhavel	62,1	54,4	46,0	55,0	38,0	54,9	48,9	42,0	41,0	32,0
Oberspreewald-Lausitz	57,4	50,1	50,2	51,5	28,9	52,3	46,1	44,5	37,3	26,2
Oder-Spree	69,0	64,0	58,0	54,0	41,4	64,0	49,0	51,0	40,0	36,3
Ostprignitz-Ruppin	61,6	31,8	56,9	57,8	44,5	55,2	57,8	56,1	54,0	27,7
Potsdam-Mittelmark	64,5	54,2	55,5	49,9	38,7	51,8	43,6	45,2	39,4	27,6
Prignitz	66,0	73,0	66,0	68,0	46,0	69,0	61,0	59,0	57,0	39,0
Spree-Neiße	58,6	54,5	56,3	45,4	38,5	45,0	45,0	35,3	34,5	25,0
Teltow-Fläming	76,7	65,3	70,1	56,5	44,3	57,7	46,6	43,3	43,5	30,7
Uckermark	83,9	81,2	55,1	79,1	49,5	63,4	55,4	60,1	67,2	41,6
Land Brandenburg	71,2	66,3	59,2	61,5	44,4	57,5	50,9	50,2	46,0	32,9

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Winterraps Ertrag in dt/ha					Sommerhafer Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	42,9	36,7	23,7	24,2	20,6	45,4	22,3	23,3	28,0	22,4
Dahme-Spreewald	41,9	33,9	30,2	24,5	22,7	41,9	34,2	23,0	45,0	21,0
Elbe-Elster	37,5	31,5	31,0	24,6	19,8	36,0	45,0	52,0	34,5	27,5
Havelland	43,2	34,5	30,0	26,0	27,4	47,9	45,8	31,0	37	28,5
Märkisch-Oderland	43,5	34,9	25,7	25,4	24,1	48,6	29,6	40,3	32,4	19,9
Oberhavel	39,5	37,2	23,0	25,0	23,0	47,3	35,9	31,0	47	24,0
Oberspreewald-Lausitz	36,9	26,1	24,5	23,7	18,7	31,4	24,6	27,4	25,2	13,5
Oder-Spree	40,0	34,0	25,0	22,0	21,6	49,0	30,0	30,0	33	19,5
Ostprignitz-Ruppin	37,2	34,0	29,9	27,1	26,1	36,3		39,4	39,3	25,8
Potsdam-Mittelmark	42,1	33,2	29,3	26,6	23,0	30,0	24,2	31,9		
Prignitz	36,0	33,0	25,0	26,0	27,0	43,0	31,0	38,0	39,0	35,0
Spree-Neiße	31,7	23,2	15,2	17,4	13,5	38,3	26,1	33,9	21,8	34,9
Teltow-Fläming	40,0	32,0	28,6	25,4	22,3	38,7		28,3		
Uckermark	43,3	42,1	26,8	30,1	22,1	49,8	43,6	50,6	48,9	28,6
Land Brandenburg	40,7	35,7	26,8	26,4	23,3	41,9	29,3	35,1	36,8	25,8

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sommergerste Ertrag in dt/ha					Süßlupine Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	40,4	47,3	44,1	28,0	26,8	23,1	16,5	17,6	18,0	8,9
Dahme-Spreewald	621,0	33,8	32,4			16,4	14,3	13,9	15,0	5,1
Elbe-Elster	64,0	54,0	59,0	62,4	39,0	20,0	13,6	15,0	13,4	8,7
Havelland	59,6	45,5	40,0	42,0	23,7	24,3	17,3	11,0	19,0	2,5
Märkisch-Oderland	55,8	33,1	46,4	46,4	37,5	20,7	11,2	17,8	22,1	0,0
Oberhavel	55,0	40,0	31,0	40,0		14,6	14,1	18,0	15,0	8,0
Oberspreewald-Lausitz	43,4	39,1	32,9	32,5	22,2	15,8	12,6	16,8	14,7	6,9
Oder-Spree	65,0	32,5	35,0	30,0		18,0	10,0	18,0	12,0	7,0
Ostprignitz-Ruppin	48,8	42,8	45,0	36,0	16,5	17,5	17,5	11,5	15,5	10,0
Potsdam-Mittelmark	51,7		50,5	41,0	14,5	20,5	14,0	18,9	18,0	8,0
Prignitz	59,0	63,0	30,0	32,0	33,0	23,0	22,0	16,0	17,0	13,0
Spree-Neiße	44,0	38,5	35,0	21,6	18,0	18,2	14,8	17,2	18,1	5,1
Teltow-Fläming						19,0	18,1	21,0		
Uckermark	68,3	53,4	52,5	62,6	31,8	24,6	21,4	18,9	16,8	9,8
Land Brandenburg	55,1	44,7	42,9	43,2	27,6	18,8	14,6	16,4	15,7	7,5

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sonnenblume Ertrag in dt/ha					Mais halt Hauptfutterfrucht Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	27,9		20,5	18,0		340,3	293,0	355,8	365,0	163,0
Dahme-Spreewald	24,5	17,7	17,2			360,0	275,1	307,5		157,0
Elbe-Elster	23,0	23,0	21,0	25,9	13,0	340,0	275,0	301,0	325,6	182,0
Havelland			13,6			411,5	310,0	292,0	380,0	201,0
Märkisch-Oderland	23,5	20,4	26,3	24,4		385,0	265,0	390,4	453,6	243,0
Oberhavel	18,0	16,9	18,0		14,0	313,0	300,0	325,0	365,0	213,0
Oberspreewald-Lausitz	23,9	16,3	19,5	24,0	24,5	411,3	291,6	368,2	467,7	218,0
Oder-Spree	19,0	20,0	24,0	16,0	19,0	374,0	263,0	339,0	430,0	235,0
Ostprignitz-Ruppin	15,0					335,8	327,8	356,9	369,0	241,0
Potsdam-Mittelmark	21,4	18,3	20,4	20,3		360,2	288,0	272,5	341,0	145,0
Prignitz			20,0			390,0	310,0	345,0	395,0	169,0
Spree-Neiße	20,2	19,6	23,0	22,8	19,9	362,4	218,1	322,6	339,0	193,0
Teltow-Fläming	26,2		22,1	28,5		388,4	285,6	293,6	367,0	168,0
Uckermark	24,2	19,8	23,9			346,0	296,0	362,4	404,0	319,0
Land Brandenburg	22,1	19,4	21,4	23,5		369,1	280,1	329,9	394,4	197,0

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Winterweizen Ertrag in dt/ha					Winterroggen Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	24,4	22,0	22,0	24,0	21,0	21,7	23,5	17,7	15,3	16,0
Dahme-Spreewald		24,8		20,0	31,7	12,7	16,9	12,2	10,6	11,6
Elbe-Elster	28,0		27,0	21,0	18,0	25,0	24,5	17,0	18,0	15,0
Havelland		20,0		36,0	13,1	13,0	16,6	15,0	19,0	8,7
Märkisch-Oderland	32,2	26,9	25,5	31,5	26,0	23,0	24,4	21,4	30,0	21,8
Oberhavel		30,0	32,0	22,5		21,8	19,8	23,0	23,0	15,0
Oberspreewald-Lausitz	30,0	30,0	27,1	22,7	25,8	22,5	20,5	23,6	18,6	17,3
Oder-Spree	31,0	40,0	27,0	20,0	25,0	22,0	21,0	20,0	18,0	15,5
Ostprignitz-Ruppin	23,8	21,1	22,1	30,5	26,1	23,7	25,0	20,6	21,9	18,1
Potsdam-Mittelmark	28,5	22,7	39,9	27,3	15,2	18,4	22,4	22,0	16,0	14,8
Prignitz	12,0	30,0	28,0	31,0		25,0	39,0	21,0	20,0	16,0
Spree-Neiße	32,9	28,6	20,4	25,3	23,9	20,3	18,0	13,6	14,1	14,5
Teltow-Fläming						22,8	20,7	20,3	16,1	12,5
Uckermark	34,6	32,8	32,2	30,8	22,6	27,7	21,2	22,4	23,8	15,6
Land Brandenburg	28,2	28,9	28,0	27,8	22,7	20,2	20,6	18,4	17,5	14,7

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sommergerste Ertrag in dt/ha					Sommerhafer Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	30,9	29,7	18,3	18,4	15,0		22,4	21,4	16,4	13,0
Dahme-Spreewald	19,4	10,0		12,0	8,9	16,9	6,8	16,4	27,4	9,5
Elbe-Elster	25,0				12,0	35,0	20,0	25,0	12,0	
Havelland	16,2	36,0	22,0	17,0	4,9	19,2	9,7	20,0	12,0	2,1
Märkisch-Oderland		7,0				32,7	20,5	23,7	29,5	15,4
Oberhavel		17,4	15,0	20,0	15,0		21,4	19,0	28,0	15,0
Oberspreewald-Lausitz	25,0	30,0	25,0		12,6	10,2	20,5	25,3	20,5	18,4
Oder-Spree	28,0	39,0	10,0	15,0	6,0	37,0	31,5	19,0	20,0	10,4
Ostprignitz-Ruppin	19,3	24,0	14,7	26,8	10,7	32,5	24,0	16,9	22,0	25,3
Potsdam-Mittelmark	21,5	20,5	20,4	17,1	16,5	31,3	30,3	35,9	28,3	23,3
Prignitz	20,0	31,0	24,0	21,0	20,0		20,0	22,0	21,0	19,0
Spree-Neiße		23,8	29,7		14,6	24,6	19,1	20,0	12,8	12,4
Teltow-Fläming							21,8	17,6	23,8	7,0
Uckermark	26,4	24,6	23,6	28,3	16,2	45,3	31,2	26,5	22,1	15,2
Land Brandenburg	24,5	24,7	20,8	21,2	12,1	31,1	22,9	23,0	21,8	15,6

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Dinkel Ertrag in dt/ha					Süßlupine Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim	20,0	11,0	22,0	21,0	22,0	15,5	11,7	18,2	12,6	9,5
Dahme-Spreewald						11,1	7,4	10,9	7,6	6,5
Elbe-Elster									9,0	
Havelland		9,6	7,0	19,0		19,0	7,9	6,0	14,0	7,0
Märkisch-Oderland	29,4	31,4	25,9	30,0	24,3	21,9	9,0	9,2	17,9	5,0
Oberhavel			12,0			14,1	16,1	17,0	17,0	13,0
Oberspreewald-Lausitz		16,6	26,1	10,5	20,0	10,0	6,0	16,3	12,7	8,0
Oder-Spree	42,0	27,0	29,0	29,0	22,0	14,0	6,5	11,0	11,0	4,1
Ostprignitz-Ruppin	19,1	20,1	12,8	14,3	25,0	15,2	8,7	15,8	20,0	11,5
Potsdam-Mittelmark	27,2	24,8	28,8	24,3	15,8	15,6	12,0	17,3	14,6	9,0
Prignitz	26,0	28,0	18,0	26,0	40,0		22,0	18,0	12,0	13,0
Spree-Neiße						13,9	7,0	12,2	7,2	10,9
Teltow-Fläming						14,7	10,0	11,8		
Uckermark	29,2	26,3	27,9	28,7	20,9	16,2	10,6	17,2	13,7	6,9
Land Brandenburg	28,2	26,7	24,6	26,3	21,5	14,7	9,5	13,7	12,8	8,8

* vorläufig

Landkreis	Kultur									
	Sonnenblume Ertrag in dt/ha					Mais als Hauptfutterfrucht Ertrag in dt/ha				
	2014	2015	2016	2017	2018*	2014	2015	2016	2017	2018*
Barnim						307,9	212,9	282,6	260,0	140,0
Dahme-Spreewald	3,0	5,5	13,1			217,0	207,5	280,8		92,5
Elbe-Elster										
Havelland						189,0	161,0	147,0	300,0	91,0
Märkisch-Oderland						245,0	150,0	80,0		
Oberhavel							130,0	200,0	300,0	125,0
Oberspreewald-Lausitz			20,0	15,0		350,0	232,0	289,0	366,0	199,0
Oder-Spree										
Ostprignitz-Ruppin	6,0					250,0	212,5	230,0	328,5	
Potsdam-Mittelmark										
Prignitz								210,0	270,0	90,0
Spree-Neiße	14,7	0,8	12,0	7,7				328,1	134,1	
Teltow-Fläming										
Uckermark	7,6					202,0	172,0			
Land Brandenburg	11,3	1,6	12,5	7,8		244,7	195,5	257,3	298,5	

* vorläufig