

**Statistik zu Anträgen nach Artikel 51 der EU-Verordnung 1007/2009
„Ausweitung des Geltungsbereichs von Zulassungen auf geringfügige
Verwendungen“**

**Tab. 1: Stand der Beantragung und Zulassungen von Lückenindikationen im Zeitraum
1998 bis 25.09.2018**

Jahr	Anzahl beantragte AWG 1)	Anzahl praxisverfügbare AWG 2)	Anzahl nicht praxisverfügbare AWG 3)	Anzahl AWG in Bearbeitung 4)
1998	14		14	
1999	28		28	
2000	410	12	398	
2001	470	11	459	
2002	418	12	406	
2003	368	40	328	
2004	391	55	336	
2005	319	79	240	
2006	335	171	164	
2007	242	121	121	
2008	260	123	137	
2009	450	292	158	
2010	320	238	81	1
2011	367	287	73	7
2012	395	124	250	21
2013	271	186	69	16
2014	220	95	44	81
2015	467	133	55	279
2016	352	78	28	246
2017	310	23	12	275
2018	374		38	336
Summe	6781	2080	3439	1262

1) Gesamtzahl aller beim BVL eingereichten Anwendungsgebiete (AWG)

2) Anzahl der AWG, die derzeit zugelassen sind bzw. die sich nach dem Ablauf der Grundzulassung in der
Aufbrauchfrist befinden

3) Anzahl der AWG, deren Zulassung und Aufbrauchfrist abgelaufen ist bzw. die zurückgezogen
wurden

4) Anzahl der AWG, die sich noch in der Bearbeitung befinden

Tab. 2: Gesamtüberblick der beim BVL beantragten Anwendungsgebiete gruppiert nach Einsatzgebieten, Stand: 25.09.2018

Einsatzgebiet	Gruppe	Spalte 1)	= 2)	+ 3)	+ 4)	+ 5)	+ 6)	+ 7)
		Anzahl beantragte AWG 1)	Anzahl AWG zugelassen 2)	Anzahl AWG innerhalb Aufbrauchfrist 3)	Anzahl AWG mit abgelaufener Zulassung 4)	Anzahl AWG zurück- gezogen 5)	Anzahl AWG im Antragsverfahren befindlich 6)	Anzahl AWG ruhend 7)
Ackerbau	Ackerbaukulturen	674	219	29	210	85	126	5
Ackerbau	Tabak	123	26	36	38	11	12	
Baumschulen	Baumschulkulturen	6	1		5			
Forst	Forstkulturen	75	19	1	26	24	5	
Gemüsebau	Frische Kräuter	346	60		95	81	110	
Gemüsebau	Gemüsekulturen	3157	886	77	796	769	626	3
Gemüsebau	Gewürzkräuter	122	43		42	21	16	
Gemüsebau	Heilpflanzen	170	24	1	90	51	4	
Gemüsebau	Teekräuter	194	61		60	49	24	
Grünland	Grünland	6	2		1	3		
Hopfenbau	Hopfen	41	13	1	6	16	5	
Obstbau	Obstkulturen	1117	370	12	299	255	179	2
Vorratsschutz	Vorratsgüter	10	4		4	2		
Weinbau	Weinreben	140	27	4	56	37	16	
Zierpflanzenbau	Zierpflanzen	600	145	19	169	128	139	
Summe		6781	1900	180	1897	1532	1262	10

1) Gesamtzahl aller beim BVL beantragten Anwendungsgebiete (AWG)

2) Anzahl der aktuell zugelassenen AWG

3) Anzahl der AWG, die nach dem Ablaufen der Grundzulassung sich in der Aufbrauchfrist befinden

4) Anzahl der AWG mit abgelaufener Zulassung nach Ende der Aufbrauchfrist

5) Anzahl zurückgezogener, mit anderen AWG zusammengelegter, als Art. 29 Antrag weitergeführter, oder zum neuen Grundantrag hinzugefügter AWG

6) Anzahl der beim BVL beantragten AWG, die sich im Zulassungsverfahren befinden

7) Anzahl der beim BVL beantragten AWG, die sich im Zulassungsverfahren befinden, jedoch aus unterschiedlichen Gründen ruhen

Tab. 3: ausgewiesene Pflanzenschutzmittel, Wirkstoffe und Anwendungsgebiete, gruppiert nach Einsatzgebiet, ohne Haus- und Kleingarten, Stand: 25.09.2018

Einsatzgebiet	n Mittel Grundantrag	n Wirkstoffe Grundantrag	n AWG Grundantrag	n Mittel Art. 51	n Wirkstoffe Art. 51	n AWG Art. 51	Anteil [%] AWG Art. 51 zu Grundantrag
Ackerbau	587	207	2905	71	77	242	8,3
Forst	49	23	124	9	10	19	15,3
Gemüsebau	189	131	1710	99	94	1073	62,7
Grünland	41	14	62	2	2	2	3,2
Hopfenbau	38	35	43	10	11	13	30,2
Nichtkulturland	25	12	61				
Obstbau	177	109	713	57	62	372	52,2
Vorratsschutz	22	11	199	2	2	4	2,0
Weinbau	131	81	218	17	17	29	13,3
Zierpflanzenbau	181	120	481	60	61	145	30,1
	1440	743	6516	327	336	1899	29,1

Tab. 4: ausgewiesene Pflanzenschutzmittel, Wirkstoffe und Anwendungsgebiete, gruppiert nach Wirkungsbereich, ohne Haus- und Kleingarten, Stand: 25.09.2018

Wirkungsbereich	n Mittel Grundantrag	n Wirkstoffe Grundantrag	n AWG Grundantrag	n Mittel Art. 51	n Wirkstoffe Art. 51	n AWG Art. 51
Akarizid	20	16	163	9	8	56
Bakterizid	5	6	13	3	3	8
Desinfektionsmittel	1	1	28			
Fungizid	278	100	2461	63	54	715
Herbizid	304	88	1901	60	56	655
Insektizid	92	55	1292	31	28	422
Leime, Wachse, Baumharze	2	2	3			
Molluskizid	15	2	162	2	2	3
Nematizid	1	1	2	1	1	1
Pheromon	6	9	9	1	3	1
Repellent, Wildschadenverhütungs	10	7	58	1	1	1
Rodentizid	11	2	117	1	1	4
Virizid	1	1	1			
Wachstumsregler	95	36	306	9	8	33
	841	326	6516	181	165	1899

Da einige Wirkstoffe z.B. sowohl zu den Insektiziden als auch zu den Akariziden gehören, sind die Summen in dieser Tabelle höher als die Gesamtanzahl der Wirkstoffe