

**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 08.01.2020**

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	11	399	
2001	470	9	461	
2002	418	9	409	
2003	368	29	339	
2004	391	49	342	
2005	319	53	266	
2006	335	66	269	
2007	242	113	129	
2008	260	122	138	
2009	450	282	168	
2010	320	235	84	1
2011	367	270	90	7
2012	395	122	254	19
2013	271	181	74	16
2014	220	95	63	62
2015	449	160	132	157
2016	352	172	100	80
2017	311	127	90	94
2018	401	97	131	173
2019	197	18	4	175
2020	1			1
Summe	6989	2220	3984	785

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
Aufbrauchsfrist befinden

3) Anzahl der AWG, deren Zulassung und Aufbrauchsfrist 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: 08.01.2020

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	709	237	17	237	112	106	
Ackerbau	Tabak	125	27	4	74	13	7	
Baumschulen	Baumschulkulturen	6	1		5			
Forst	Forstkulturen	77	17	2	27	25	6	
Gemüsebau	Frische Kräuter	368	92	3	95	111	67	
Gemüsebau	Gemüsekulturen	3225	972	61	874	946	369	3
Gemüsebau	Gewürzkräuter	125	46		42	26	11	
Gemüsebau	Heilpflanzen	170	21	1	91	53	4	
Gemüsebau	Teekräuter	194	64	1	60	54	15	
Grünland	Grünland	6	2		1	3		
Hopfenbau	Hopfen	41	14	2	7	16	2	
Obstbau	Obstkulturen	1138	382	8	310	317	119	2
Vorratsschutz	Vorratsgüter	10	2	2	4	2		
Weinbau	Weinreben	142	32		60	43	7	
Zierpflanzenbau	Zierpflanzen	653	194	16	186	185	72	
Summe		6989	2103	117	2073	1906	785	5

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: 08.01.2020

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	620	207	3058	80	80	265	8,7
Alle Einsatzgebiete	1	1	4				
Forst	46	20	118	7	7	17	14,4
Gemüsebau	211	146	2129	103	97	1192	56,0
Grünland	42	15	67	2	2	2	3,0
Hopfenbau	43	35	49	11	12	14	28,6
Nichtkulturland	27	12	66				
Obstbau	205	117	820	57	61	380	46,3
Vorratsschutz	21	11	197	1	1	2	1,0
Weinbau	147	88	252	18	19	32	12,7
Zierpflanzenbau	199	126	578	71	67	194	33,6
	1562	778	7338	350	346	2098	28,6

Tab. 4: ausgewiesene Pflanzenschutzmittel, Wirkstoffe und Anwendungsgebiete, gruppiert nach Wirkungsbereich, ohne Haus- und Kleingarten, Stand: 08.01.2020

Wirkungsbereich	n Mittel Grundantrag	n Wirkstoffe Grundantrag	n AWG Grundantrag	n Mittel Art. 51	n Wirkstoffe Art. 51	n AWG Art. 51
Akarizid	25	19	199	11	10	65
Bakterizid	7	7	19	3	3	10
Desinfektionsmittel	1	1	28			
Fungizid	304	103	2824	62	48	794
Herbizid	336	85	2127	70	62	741
Insektizid	98	56	1435	30	26	430
Leime, Wachse, Baumharze	3	3	4			
Molluskizid	17	2	174	3	2	5
Nematizid	2	2	23	1	1	1
Pheromon	7	9	10	1	3	1
Repellent, Wildschadenverhütungs	10	7	58	1	1	1
Rodentizid	8	2	91	1	1	2
Sonstige	1	1	1			
Virizid	2	3	3			
Wachstumsregler	89	35	342	12	9	48

910	335	7338	195	166	2098
------------	------------	-------------	------------	------------	-------------

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