

**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 11.01.2022**

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	2	416	
2003	368	28	340	
2004	391	40	351	
2005	319	32	287	
2006	335	48	287	
2007	242	85	157	
2008	260	94	166	
2009	450	267	183	
2010	320	219	100	1
2011	371	263	101	7
2012	392	126	260	6
2013	271	168	87	16
2014	220	96	120	4
2015	455	148	257	50
2016	353	174	142	37
2017	304	160	121	23
2018	318	136	149	33
2019	179	90	40	49
2020	448	158	82	208
2021	607	111	69	427
2022	81			81
Summe	8024	2465	4617	942

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: 11.01.2022

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	830	256	17	249	193	115	
Ackerbau	Tabak	136	27	1	80	14	14	
Baumschulen	Baumschulkulturen	6	1		5			
Forst	Forstkulturen	88	20	1	29	32	6	
Gemüsebau	Frische Kräuter	410	113	6	95	136	60	
Gemüsebau	Gemüsekulturen	3672	1020	94	893	1232	431	2
Gemüsebau	Gewürzkräuter	128	43		42	32	11	
Gemüsebau	Heilpflanzen	185	24	1	92	56	12	
Gemüsebau	Teekräuter	211	61	1	60	77	12	
Grünland	Grünland	7	2		1	3	1	
Hopfenbau	Hopfen	46	18	1	9	18		
Obstbau	Obstkulturen	1290	396	29	316	397	150	2
Vorratsschutz	Vorratsgüter	10	2		6	2		
Weinbau	Weinreben	151	34	3	60	50	4	
Zierpflanzenbau	Zierpflanzen	854	275	19	202	232	126	
	Summe	8024	2292	173	2139	2474	942	4

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: 11.01.2022

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	619	193	3172	89	82	281	8,9
Alle Einsatzgebiete	1	1	4				
Forst	44	22	103	9	11	20	19,4
Gemüsebau	225	141	2270	112	99	1214	53,5
Grünland	44	14	78	2	2	2	2,6
Hopfenbau	44	36	53	12	13	18	34,0
Nichtkulturland	25	13	54				
Obstbau	214	115	866	64	65	397	45,8
Vorratsschutz	22	11	206	1	1	2	1,0
Weinbau	144	88	250	19	20	34	13,6
Zierpflanzenbau	211	138	632	92	86	269	42,6
	1593	772	7688	400	379	2237	29,1

Tab. 4: ausgewiesene Pflanzenschutzmittel, Wirkstoffe und Anwendungsgebiete, gruppiert nach Wirkungsbereich, ohne Haus- und Kleingarten, Stand: 11.01.2022

Wirkungsbereich	n Mittel Grundantrag	n Wirkstoffe Grundantrag	n AWG Grundantrag	n Mittel Art. 51	n Wirkstoffe Art. 51	n AWG Art. 51
Akarizid	27	21	187	12	11	57
Bakterizid	5	6	21	3	3	13
Desinfektionsmittel	1	1	28			
Fungizid	294	99	3102	75	57	927
Herbizid	346	82	2251	77	59	762
Insektizid	98	54	1333	32	27	415
Leime, Wachse, Baumharze	2	2	3			
Molluskizid	18	2	206	2	2	3
Nematizid	3	3	30	1	1	2
Pheromon	10	11	15	1	3	1
Repellent, Wildschadenverhütungs	9	6	63			
Rodentizid	6	1	81	1	1	2
Sonstige	1	1	1			
Virizid	3	3	5			
Wachstumsregler	92	35	362	14	10	55

915	327	7688	218	174	2237
------------	------------	-------------	------------	------------	-------------

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