

## Wildschweinschaden 2022 pro Bezirk und Revier

Rev.- Nr.	Revierbezeichnung	Bezirk	Wildschwein- schaden <sup>1</sup>	Wiesland- schaden	Naturwiesen Fläche in ha <sup>2</sup>	Wiesland- schaden pro 100ha Wiesland	Wildschwein- schäden in übrigen Kulturen	Ackerland Fläche in ha <sup>3</sup>	Schäden nicht Wiesland pro 100 ha Ackerfläche
1	Biberstein	Aarau	8'638	7'198	89.0	8'085	1'440	20.1	7'174
2	Buchs	Aarau	2'846	0	22.3	0	2'846	106.9	2'662
3	Densbüren	Aarau	22'933	13'391	312.0	4'292	9'542	179.4	5'318
5		Aarau	8'648	4'238	94.6	4'482	4'410	23.6	18'684
6	Erlinsbach-Egg	Aarau	6'042	1'874	194.3	965	4'168	105.3	3'957
11	Küttigen	Aarau	9'020	7'863	212.4	3'702	1'157	57.1	2'026
14	Rohr	Aarau	20'941	1'305	46.8	2'788	19'636	76.6	25'631
		<b>Aarau Ergebnis</b>	79'068	35'869			43'199		
26	Heitersberg-Nord	Baden	585	0	186.0	0	585	248.2	236
31	Oberehrendingen	Baden	415	0	83.2	0	415	117.0	355
33	Obersiggenthal	Baden	5'669	774	81.4	952	4'894	180.4	2'713
37	Untersiggenthal	Baden	7'229	945	68.2	1'385	6'284	145.4	4'322
40	Würenlingen	Baden	1'201	632	57.0	1'109	569	176.5	322
41	Würenlos	Baden	10'562	2'696	94.3	2'859	7'866	232.1	3'389
		<b>Baden Ergebnis</b>	25'660	5'047			20'613		
47	Maiengrün	Bremgarten	215	0	129.5	0	215	254.8	84
		<b>Bremgarten Erg</b>	215	0			215		

## Wildschweinschaden 2022 pro Bezirk und Revier

Rev.- Nr.	Revierbezeichnung	Bezirk	Wildschwein- schaden <sup>1</sup>	Wiesland- schaden	Naturwiesen Fläche in ha <sup>2</sup>	Wiesland- schaden pro 100ha Wiesland	Wildschwein- schäden in übrigen Kulturen	Ackerland Fläche in ha <sup>3</sup>	Schäden nicht Wiesland pro 100 ha Ackerfläche
62	Auenstein	Brugg	1'610	1'103	70.7	1'559	507	88.7	571
70	Linn	Brugg	3'309	3'309	73.9	4'475	0	31.7	0
71	Mandach	Brugg	574	574	146.9	390	0	137.5	0
72	Mönthal	Brugg	1'646	530	65.6	808	1'116	53.1	2'103
73	Oberbözberg	Brugg	111	0	114.2	0	111	251.1	44
74	Remigen	Brugg	3'596	0	49.6	0	3'596	139.9	2'570
75	Riniken	Brugg	70	0	54.2	0	70	65.3	107
76	Schinznach	Brugg	32'349	6'359	117.3	5'419	25'990	185.7	13'999
77	Thalheim-Nord	Brugg	10'602	8'797	129.0	6'818	1'805	67.6	2'670
78	Thalheim-Süd	Brugg	8'554	4'810	150.4	3'197	3'744	96.5	3'882
80	Bözberg-Süd	Brugg	17'197	6'218	181.0	3'436	10'980	362.2	3'031
81	Veltheim	Brugg	43'944	17'400	138.6	12'557	26'543	198.9	13'347
82	Villigen	Brugg	2'164	1'293	135.3	955	871	204.4	426
		<b>Brugg Ergebnis</b>	125'725	50'392			75'333		

## Wildschweinschaden 2022 pro Bezirk und Revier

Rev.- Nr.	Revierbezeichnung	Bezirk	Wildschwein- schaden <sup>1</sup>	Wiesland- schaden	Naturwiesen Fläche in ha <sup>2</sup>	Wiesland- schaden pro 100ha Wiesland	Wildschwein- schäden in übrigen Kulturen	Ackerland Fläche in ha <sup>3</sup>	Schäden nicht Wiesland pro 100 ha Ackerfläche
64	Hornussen	Laufenburg	650	320	161.8	198	330	307.1	107
66	Kästhal*	Laufenburg	3'367	871	227.1	384	2'496	280.1	891
69	Hottwil	Laufenburg	350	160	99.3	161	190	96.2	197
99	Sisseln	Laufenburg	960	0	49.9	0	960	199.1	482
101	Wil	Laufenburg	7'890	656	288.2	228	7'234	358.3	2'019
102	Frick	Laufenburg	3'799	1'721	161.8	1'064	2'078	272.5	763
103	Gansingen	Laufenburg	3'246	1'652	255.0	648	1'594	192.5	828
104	Gipf-Oberfrick	Laufenburg	763	451	180.8	249	312	278.8	112
107	Ittenthal	Laufenburg	858	673	71.9	936	185	88.4	209
108	Kaisten	Laufenburg	13'966	6'157	204.3	3'014	7'809	363.6	2'148
110	Münchwilen	Laufenburg	640	300	23.5	1'273	341	65.0	524
111	Oberhof	Laufenburg	748	193	250.5	77	555	133.3	416
112	Oberhofen	Laufenburg	172	172	79.3	217	0	94.4	0
113	Oeschgen	Laufenburg	200	0	114.5	0	200	178.2	112
115	Sulz-Laufenburg	Laufenburg	8'682	2'440	255.0	957	6'243	245.7	2'541
116	Ueken	Laufenburg	986	405	86.9	466	581	310.9	187
118	Wittnau-Ost	Laufenburg	4'166	2'447	41.2	5'944	1'719	74.8	2'297
119	Wittnau-West	Laufenburg	177	177	112.6	157	0	148.0	0
120	Wölflinswil	Laufenburg	5'146	1'230	174.4	705	3'916	351.9	1'113
121	Zeihen	Laufenburg	1'401	686	102.1	672	715	111.5	641
		<b>Laufenburg Ergo</b>	<b>58'168</b>	<b>20'709</b>			<b>37'458</b>		
140	Boswil	Muri	651	0	248.1	0	651	590.5	110
		<b>Muri Ergebnis</b>	<b>651</b>	<b>0</b>			<b>651</b>		

## Wildschweinschaden 2022 pro Bezirk und Revier

Rev.- Nr.	Revierbezeichnung	Bezirk	Wildschwein- schaden <sup>1</sup>	Wiesland- schaden	Naturwiesen Fläche in ha <sup>2</sup>	Wiesland- schaden pro 100ha Wiesland	Wildschwein- schäden in übrigen Kulturen	Ackerland Fläche in ha <sup>3</sup>	Schäden nicht Wiesland pro 100 ha Ackerfläche
100	Eiken-Schupfart	Rheinfelden	1'151	735	168.6	436	416	379.1	110
150	Hellikon	Rheinfelden	2'691	1'639	164.1	999	1'052	268.0	392
151	Kaiseraugst	Rheinfelden	1'392	0	27.2	0	1'392	56.6	2'459
152	Magden-Süd	Rheinfelden	1'395	1'085	214.6	506	310	147.2	210
153	Olsberg	Rheinfelden	385	0	90.0	0	385	106.6	361
154	Möhlin-Nord	Rheinfelden	10'814	6'175	88.1	7'008	4'639	332.5	1'395
155	Möhlin-Süd	Rheinfelden	9'563	500	79.8	627	9'063	238.3	3'803
156	Mumpf	Rheinfelden	2'499	2'249	40.2	5'593	250	35.2	709
157	Obermumpf	Rheinfelden	3'123	1'293	112.1	1'154	1'830	192.0	953
160	Rheinfelden	Rheinfelden	2'882	0	38.8	0	2'882	175.2	1'645
161	Magden-Nord	Rheinfelden	1'594	569	28.8	1'976	1'025	60.2	1'703
165	Wallbach	Rheinfelden	226	0	54.8	0	226	230.3	98
166	Wegenstetten	Rheinfelden	3'718	3'681	212.2	1'735	37	184.0	20
167	Zeiningen-Ost	Rheinfelden	288	0	78.2	0	288	187.8	153
168	Zeiningen-West	Rheinfelden	6'811	5'121	172.8	2'964	1'690	171.4	986
169	Zuzgen	Rheinfelden	2'472	717	95.5	751	1'755	145.7	1'205
		<b>Rheinfelden Erg</b>	51'003	23'765			27'239		
171	Aarburg-Oftringen	Zofingen	435	435	195.3	223	0	288.9	0
		<b>Zofingen Ergeb</b>	435	435			0		

## Wildschweinschaden 2022 pro Bezirk und Revier

Rev.- Nr.	Revierbezeichnung	Bezirk	Wildschwein- schaden <sup>1</sup>	Wiesland- schaden	Naturwiesen Fläche in ha <sup>2</sup>	Wiesland- schaden pro 100ha Wiesland	Wildschwein- schäden in übrigen Kulturen	Ackerland Fläche in ha <sup>3</sup>	Schäden nicht Wiesland pro 100 ha Ackerfläche
114	Leibstadt	Zurzach	2'700	2'700	78.1	3'457	0	183.0	0
189	Baldingen	Zurzach	9'695	2'029	61.0	3'326	7'666	135.9	5'641
190	Lengnau-Ost	Zurzach	12'408	3'550	109.4	3'245	8'858	318.9	2'778
191	Böttstein	Zurzach	2'264	1'302	90.2	1'444	962	199.1	483
193	Endingen	Zurzach	9'671	2'365	92.8	2'548	7'305	138.3	5'282
194	Rümikon	Zurzach	27'114	9'822	187.8	5'230	17'292	321.6	5'377
195	Leuggern	Zurzach	25'931	14'072	233.5	6'027	11'860	628.6	1'887
196	Klingnau	Zurzach	14'208	0	61.5	0	14'208	122.6	11'588
197	Koblenz-Rietheim	Zurzach	13'767	1'250	70.2	1'781	12'517	274.5	4'560
200	Lengnau-West	Zurzach	8'092	561	72.3	775	7'531	216.0	3'487
202	Mellikon-Rekingen	Zurzach	2'879	2'597	46.3	5'604	282	86.9	325
203	Siglistorf	Zurzach	19'485	7'439	105.1	7'081	12'046	174.6	6'899
204	Schneisingen	Zurzach	1'598	0	68.7	0	1'598	318.1	502
209	Zurzach-Ost	Zurzach	3'956	3'862	29.1	13'264	95	38.6	246
210	Zurzach-West	Zurzach	2'854	370	38.2	968	2'484	77.5	3'204
		<b>Zurzach Ergebn</b>	156'622	51'919			104'703		
		<b>Gesamtergebnis</b>	497'547	188'137			309'410		

\* Fusion zur neuen Gemeinde Böztal; Jagdrevier 66 neu im Bezirk Laufenburg (statt Brugg)

- 1 = nur Wildschweinschäden (bei Schäden mit mehreren Tierarten werden die Anteile vom Abschätzer geschätzt)
- 2 = Fläche aus der Arealstatistik 2004/2009 des Bundes (mit 17 Klassen), Kategorie "Naturwiesen, Heimweiden"
- 3 = Fläche aus der Arealstatistik 2004/2009 des Bundes (mit 17 Klassen), Kategorie "Ackerland"

### **2 + 3 Arealstatistik des Bundes**

Datensatz aus der Arealstatistik 2013/18, im Vektorformat abgeleitet, der nach der neuen Nomenklatur (NOAS04) klassiert und benannt ist. Die Arealstatistik erhebt im Turnus von 12 Jahren Informationen zur Bodennutzung und -bedeckung der Schweiz auf der Grundlage von Luftbildern des Bundesamtes für Landestopographie. Jedem Stichprobenpunkt (Stichprobennetz mit Maschenweite 100x100m) wird eine von 72 möglichen Nutzungskategorien zugeteilt.

### **Beurteilung der Datengrundlagen**

Da die Beurteilung der Bodennutzung aufgrund von Luftbildern und in einem relativ grossflächigen Maschennetz von 100x100m erfolgte, dürfen die berechneten Zahlen nur als Annäherung an die tatsächlichen Werte betrachtet werden.