

<http://www.agrarbericht-2020.bayern.de/wald-forstwirtschaft-jagd/wildbestand.html>

> Wald, Forstwirtschaft und Jagd > Jagdwesen > Wildbestand

Wildbestand

Streckenliste (einschließlich Fallwild, in Stück pro Jagdjahr)

Wildart	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019
Rotwild	11.092	10.655	12.526	12.603	10.994	11.954	12.211	12.469	12.292
Damwild	430	528	463	599	540	482	537	515	438
Sikawild	.	.	108	112	167	172	198	218	201
Gamswild	4.072	4.486	4.447	4.288	4.249	4.245	4.356	4.443	4.217
Muffelwild	95	105	142	150	223	258	266	196	264
Schwarzwild	60.533	42.179	65.729	68.679	71.203	85.436	60.875	95.096	65.455
Rehwild	.	.	922.555 ¹⁾	304.101	304.883	313.842	320.721	323.900	319.296
Feldhasen	75.984	75.635	80.168	58.464	62.039	70.960	59.333	53.875	54.126
Wildkaninchen	6.802	5.646	7.547	6.847	9.908	10.377	7.978	3.427	3.261
Fasane	19.085	22.459	22.228	9.706	14.115	13.455	10.490	10.237	12.309
Rebhühner	1.665	1.598	1.981	1.016	999	1.303	922	824	860
Waldschnepfen	348	408	389	332	367	325	297	369	356
Wildgänse	5.473	5.288	6.088	6.838	8.457	9.912	10.274	10.551	11.364
Wildenten	103.635	95.810	98.258	97.132	90.796	92.818	79.318	71.442	65.571
Ringeltauben	15.083	13.949	13.176	11.762	12.367	11.677	10.752	9.997	9.235
Füchse	112.145	99.108	113.099	86.247	104.353	104.192	101.978	103.270	100.987
Dachse	16.138	14.872	16.167	16.906	17.296	18.770	18.222	19.874	21.052
Edelmarder	1.509	1.423	1.498	1.452	1.516	1.649	1.751	2.008	1.855
Steinmarder	13.267	11.651	12.543	11.008	11.932	11.730	11.917	12.468	11.607
Illtise-Wiesel	4.180	3.456	3.918	3.133	2.890	1.841	1.692	1.593	1.453
Elstern	22.966	21.792	22.553	20.318	21.120	21.410	20.495	20.706	20.007
Eichelhäher	25.903	21.022	21.538	18.853	18.193	19.557	16.332	20.394	15.394
Rabenkrähen	62.099	59.386	65.916	61.437	64.450	66.904	66.903	49.977	64.059

¹⁾ Die Streckenergebnisse für Rehwild werden seit dem Jagdjahr 2013/2014 jährlich erfasst.

Entwicklung der Schwarzwildstrecken in Bayern (Abschuss und Fallwild) – [Schaubild 48 in höherer Auflösung](#)



