

Vergleich Weißstorchbrutergebnisse in Mecklenburg-Vorpommern 2014-2023

(incl. fütterungsabhängige Brutpaare)

Flächenangaben: 23.169 km² (Stand: 09.10.2005); * 23.609 km²; ** 23.830 km²

Jahr	HPa	HPm	HPo	HE	HPo%	JZG	JZa	JZm	STD	Jungenzahl / BP					
										1	2	3	4	5	6
1934*	2.604					5.421			11,03						
1974 **	1.401	989	412		29,4%	2.327	1,66	2,35	5,88						
1984 **	1.144	664	480		42,0%	1.542	1,35	2,32	4,80						
1994	1.237	990	247		20,0%	2.549	2,06	2,57	5,34	107	336	422	121	4	0
2004	1.142	934	208	31	18,2%	2.427	2,13	2,60	4,93	80	324	429	93	8	0
2014	864	660	204	18	23,6%	1.534	1,78	2,32	3,73	98	291	230	41	0	0
2015	801	535	266	22	33,2%	1.210	1,51	2,26	3,46	96	247	168	29	0	0
2016	724	428	296	29	40,9%	866	1,20	2,02	3,12	120	195	97	15	1	0
2017	706	423	283	11	40,1%	1.001	1,42	2,37	3,05	88	137	147	47	2	0
2018	666	477	189	21	28,4%	1.147	1,72	2,40	2,87	66	199	169	39	4	0
2019	641	455	186	16	29,0%	1.066	1,66	2,34	2,77	75	176	175	29	0	0
2020	659	483	176	14	26,7%	1.025	1,56	2,12	2,84	100	236	135	12	0	0
2021	642	424	218	13	34,0%	886	1,38	2,09	2,77	121	170	109	22	2	0
2022	680	422	258	10	37,9%	940	1,38	2,23	2,93	79	189	132	22	0	0
2023	731	496	235	6	32,1%	1.003	1,37	2,02	3,16	118	261	105	12	0	0
Ø 10 Jahre *)	711	480	231	16	32,5%	1068	1,50	2,22	3,07	96	210	147	27	1	0

Entwicklung der Weißstorchbrutergebnisse in M-V 2014-2023

(incl. fütterungsabhängige Brutpaare)

