



Natur

Einzelnachweise der Kategorie C1 von Wölfen in Bayern

Monitoringjahre 2006/2007 bis 2019/2020 (ohne Nachweise in Gebieten standorttreuer Wölfe)

Monitoringjahr 2019/2020

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Individuum	Bemerkung
17.04.2020	Main-Spessart	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
16.04.2020	Nürnberger Land	Fotos	keine Angabe	keine Angabe		
15.04.2020	Neu-Ulm	Totfund	weiblich	Zentraleuropäische Population	GW1596f	Elternrudel Veldensteiner Forst, Verkehrsunfall
08.03.2020	Amberg-Sulzbach	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
29.02.2020	Neustadt a. d. Waldnaab	Losung	Keine Angabe	Zentraleuropäische Population		
21. und 22.02.2020	Neustadt a. d. Waldnaab	Losungen	weiblich	Zentraleuropäische Population	GW1062f	Elternrudel Nochten, Sachsen
30.01.2020	Neustadt a. d. Waldnaab	Genetik	1x weiblich (w) 1x männlich (m)	Zentraleuropäische Population	w: GW1062f m: GW1343m	w: Elternrudel Nochten, Sachsen m: Elternrudel Veldensteiner Forst
19.01.2020	Neustadt a.d.Waldnaab	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
09.01.2020	Neustadt a.d.Waldnaab	Genetik, Speichel	weiblich	Zentraleuropäische Population	GW996f	PM 03/2020 Elternrudel Hohenbocka, Brandenburg
02.01.2020	Hof	Genetik, Speichel	männlich	Zentraleuropäische Population	GW1416m	Elternrudel Parchen, Sachsen-Anhalt
28.12.2019	Kronach	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
19.11.2019	Cham	Foto	weiblich	keine Angabe		
01.11.2019	Cham	Foto	weiblich	keine Angabe		
12.10.2019	Oberallgäu	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
20.09.2019	Bad Kissingen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
13.09.2019	Oberallgäu	Losung	keine Angabe	Zentraleuropäische Population		
03.09.2019	Bad Kissingen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
09.08.2019	Bad Kissingen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
29.06.2019	Main-Spessart	Genetik, Speichel	keine Angabe	Alpine Population		
26.05.2019	Bad Kissingen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
19.05.2019	Kronach	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
18.05.2019	Main-Spessart	Foto	keine Angabe	keine Angabe		

Monitoringjahr 2018/2019

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Individuum	Bemerkung
April 2019	Augsburg	Genetik, Speichel	keine Angabe	keine Angabe		PM 14/2019
15.04.2019	Bad Kissingen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
12.04.2019	Wunsiedel im Fichtelgebirge	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
22.03.2019	Tirschenreuth	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
22.03.2019	Erlangen	Totfund	weiblich	Zentraleuropäische Population	GW1253f	PM 07/2019 Elternrudel Vysluni, Tschechien/Sachsen
13.03.2019	Bamberg	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
26.02.2019	Neustadt a.d.Waldnaab	Foto , Genetik	männlich	Zentraleuropäische Population	GW1185	PM 04/2019 Elternrudel Veldensteiner Forst
25.01.2019	Traunstein	Genetik, Urin	männlich	Zentraleuropäische Population	GW1167m	PM 05/2019
07.01.2019	Regensburg	Totfund	männlich	Zentraleuropäische Population	GW1106m	PM 01/2019 Elternrudel Lehnin, Brandenburg
19.11.2018	Rhön-Grabfeld	Genetik, Speichel	keine Angabe	keine Angabe		
31.10.2018	Ostallgäu	Genetik, Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population		PM 02/2019 nicht identisch mit GW999m
23.10.2018	Rhön-Grabfeld	Genetik, Speichel	keine Angabe	keine Angabe		
26.09.2018	Rhön-Grabfeld	Foto	keine Angabe	keine Angabe		
01.09.2018	Rhön-Grabfeld	Genetik, Speichel	keine Angabe	keine Angabe		PM 53/2018
29.08.2018	Oberallgäu	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 44/2018
27.08.2018	Oberallgäu	Genetik, Speichel	männlich	Zentraleuropäische Population	GW999m	PM 47/2018 identisches Individuum wie 27.07.2018
04.08.2018	Oberallgäu	Genetik, Speichel	keine Angabe	keine Angabe		PM 42/2018
02.08.2018	Oberallgäu	Genetik, Speichel	keine Angabe	keine Angabe		PM 39/2018 PM 43/2018
27.07.2018	Oberallgäu	Genetik, Speichel	männlich	Zentraleuropäische Population	GW999m	PM 39/2018 PM 43/2018
23.07.2018	Rhön-Grabfeld	Genetik, Losung	weiblich	Zentraleuropäische Population	GW1068f	PM 43/2018 Elternrudel in Storkow Brandenburg
15.07.2018	Rhön-Grabfeld	Foto	keine Angabe	keine Angabe		wahrscheinlich identisches Individuum wie 22.06.2018
22.06.2018	Rhön-Grabfeld	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 34/2018
18.06.2018	Schwandorf	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 29/2018

Monitoringjahr 2017/2018

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Individuum	Bemerkung
21.04.2018	Donau-Ries	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 27/2018
15.04.2018	Regensburg	Genetik, Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population		PM 26/2018
15.04.2018	Tirschenreuth	Genetik, Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population		PM 26/2018
10.04.2018	Neustadt a.d. Waldnaab	Genetik, Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population		PM 26/2018
10.04.2018	Regen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		keine Aussage möglich, ob identisches Individuum wie 09.04.2018
09.04.2018	Regen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 18/2018
26.01.2018	Neustadt a.d. Waldnaab	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 04/2018
24.01.2018	Bayreuth	Genetik, Speichel	männlich	Zentraleuropäische Population	GW702m	PM 08/2018 Erstnachweis im Veldensteiner Forst Vorher Nachweise auf den TUP Hohenfels (21.07.2017 – 14.01.2018) und TUP Grafenwöhr (07.02.2017)
29.12.2017	Freyung-Grafenau	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 02/2018
24.07.2017	Ansbach	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 41/2017
21.07.2017	Neumarkt i.d. Oberpfalz TUP Hohenfels	Genetik, Losung	männlich	Zentraleuropäische Population	GW702m	Erstnachweis auf dem TUP Hohenfels identisches Tier wie Nachweis vom 07.02.2017 auf dem TUP Grafenwöhr PM 38/2017
09.06.2017	Main-Spessart	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 24/2017

Monitoringjahr 2016/2017

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Individuum	Bemerkung
11.04.2017	Neumarkt i.d. Oberpfalz TUP Hohenfels	Foto	keine Angabe	keine Angabe		PM 13/2017
01.04.2017	Bad Tölz-Wolfratshausen	Genetik, Speichel	keine Angabe	Alpine Population	GW684m	PM 14/2017 PM 11/2017
07.02.2017	Neustadt a.d. Waldnaab TUP Grafenwöhr	Genetik, Losung	männlich	Zentraleuropäische Population	GW702m	PM 16/2017
03.01.2017	Neumarkt i.d. Oberpfalz TUP Hohenfels	Genetik, Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population		PM 05/2017
01.01.2017	Straubing-Bogen	Foto	keine Angabe	keine Angabe		Tier hinkt PM 03/2017
08.11.2016	Unterallgäu	Foto, Genetik, Speichel	männlich	Alpine Population		
26.05.2016	Schwandorf	Totfund	männlich	Alpine Population	GW561m	Verkehrsunfall

Monitoringjahr 2015/2016

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Bemerkung
29.04.2016	Nürnberger Land	Genetik, Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population	keine weiteren Erkenntnisse über Geschlecht und Rudelzugehörigkeit
01.04.2016	Nürnberger Land	Foto	keine Angabe	keine Angabe	mangels genetischer Probe kein Vergleich mit anderen Nachweisen möglich
07.03.2016	Starnberg	Foto	keine Angabe	keine Angabe	mangels genetischer Probe kein Vergleich mit anderen Nachweisen möglich
28.09.2015	Cham	Foto	keine Angabe	keine Angabe	mangels genetischer Probe kein Vergleich mit anderen Nachweisen möglich
07.08.2015	Miesbach	Genetik, Speichel	männlich	Alpine Population	Individuum wurde 2015 bereits in der Schweiz und in Österreich nachgewiesen

Monitoringjahr 2014/2015

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Bemerkung
23.04.2015	Ebersberg	Genetik, Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population	keine weiteren Erkenntnisse über Geschlecht und Rudelzugehörigkeit
01.03.2015	Rottal-Inn	Foto	keine Angabe	keine Angabe	mangels genetischer Probe kein Vergleich mit anderen Nachweisen möglich
31.05.2014	Oberallgäu	Foto, Genetik Speichel	männlich	Alpine Population	Individuum nicht identisch mit Nachweis vom 03/2014, Tier bislang nicht in der Schweiz nachgewiesen; Individuum jedoch identisch mit kurz zuvor dokumentiertem Tier in Vorarlberg, das sich nachweislich bis Ende September im Bregenzer Wald aufgehalten hat

Monitoringjahre 2012/2013 und 2013/2014: Keine Erstnachweise**Monitoringjahr 2011/2012**

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Bemerkung
06.04.2014	Erding	Foto	männlich	keine Angabe	mangels genetischer Probe kein Vergleich mit Nachweisen 03 bzw. 05/2014 möglich
22.03.2014	Rosenheim	Genetik Speichel	männlich	Alpine Population	Individuum bereits im September 2013 im Kanton Uri, Schweiz nachgewiesen
30.12.2011	Wunsiedel	Foto	keine Angabe	keine Angabe	vermutlich dasselbe Tier wie am 29.12.2011; kann mangels genetischer Probe jedoch nicht verifiziert werden
29.12.2011	Wunsiedel	Genetik Speichel	keine Angabe	Zentraleuropäische Population	Zustand der genetischen Probe lässt Geschlechtsbestimmung nicht zu

Monitoringjahr 2010/2011: Keine Erstnachweise**Monitoringjahr 2009/2010**

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Bemerkung
24.12.2009	Rosenheim	Genetik Speichel	männlich	Alpine Population	Elternrudel südwestlich des Mont Blanc, Frankreich; Tier blieb 2010/2011 im Großraum Mangfallgebirge (Landkreise Rosenheim und Miesbach) standorttreu; letzter Nachweis: 05.01.2011

Monitoringjahre 2007/2008 und 2008/2009: Keine Erstnachweise**Monitoringjahr 2006/2007**

Datum	Landkreis	Hinweisart	Geschlecht	Herkunft	Bemerkung
30.05.2006	Starnberg	Totfund	männlich	Alpine Population	Überfahren bei Pöcking