

Nachweise von Wölfen im Fürstentum Liechtenstein

Datum	Gemeinde	Alg/Gebiet	Art des Nachweises	Tierart, Anzahl	SCALP-Kategorie	Einschätzung Einzelereignis	Weiterführende Informationen
14.06.2026	Transen	Talraum	Sichtung		C3		
17.05.2026	Baltzers	Hanglagen	Sichtung, Foto		C3		
07.05.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		Artbestimmung auf Fotos nicht sicher möglich
05.05.2026	Baltzers	Bergegebiet	Wildtiertritt		C2		
26.04.2026	Vaduz	Talraum	Sichtung		C3		
24.04.2026	Schaan	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		
24.04.2026	Vaduz	Talraum	Sichtung		C3		
21.04.2026	Transen	Talraum	Wildtiertritt		C2		
21.04.2026	Schaan	Hanglagen	Wildtiertritt, Losung		C2		
19.04.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Losung		C2		
19.04.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
17.04.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Losung		C1		DNA-Artresultat Wolf, M411
14.04.2026	Gamporn	Hanglagen	Sichtung		C3		
09.04.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung		C3		
07.04.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		DNA-Artresultat Wolf
05.04.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		
03.04.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		DNA-Artresultat Wolf, F369
02.04.2026	Transen	Hanglagen	Losung		C1		DNA-Artresultat Wolf, F369
31.03.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung		C3		
31.03.2026	Transen	Talraum	Sichtung, Video		C1		Durchquerung Siedlungsraum ausserhalb menschlicher Aktivitätszeit
29.03.2026	Transen	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
28.03.2026	Transen	Talraum	Wildtiertritt		C2		Ergebnis DNA-Analyse: nicht interpretierbar
28.03.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Video/Foto		C1		
24.03.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Video		C1		
24.03.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Video		C1		
23.03.2026	Ruggell	Talraum	Sichtung		C3		
20.03.2026	Schaan	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		
22.03.2026	Transen	Hanglagen	Losung		C1		DNA-Artresultat Wolf, M411
19.03.2026	Tranzenberg	Siedlungsraum	Wildtiertritt	Rotwild, 1	C1		Wildtiertritt in Siedlungsraum ausserhalb menschlicher Aktivitätszeit, DNA Wolf, F369
18.03.2026	Transen	Hanglagen	Wildtiertritt	Rotwild, 1	C2		
18.03.2026	Transen	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
17.03.2026	Transen	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
17.03.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Losung		C1		DNA-Artresultat Wolf, F369
17.03.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
17.03.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		
13.03.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		
12.03.2026	Transen	Talraum	Wildtiertritt	Rotwild, 1	C2		
08.03.2026	Mauern-Schaanwald	Hanglagen	Sichtung		C3		
08.03.2026	Transen	Hanglagen	Losung		C1		DNA-Artresultat Wolf, M686
06.03.2026	Transen	Hanglagen	Sichtung, Foto, Video		C1		
06.03.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		
01.03.2026	Transen	Hanglagen	Sichtung		C3		
26.02.2026	Transen	Hanglagen	Sichtung		C3		
26.02.2026	Baltzers	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
26.02.2026	Tranzenberg	Bergegebiet	Sichtung, Foto		C1		
22.02.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
21.02.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Losung, DNA		C1		Wolf genetisch erstmals in CH und FL nachgewiesen, M686
18.02.2026	Baltzers	Hanglagen	Sichtung, Foto		C1		
27.01.2026	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Video		C1		
10.09.2024	Tranzenberg	Bergegebiet	Wildtierkamera		C1		
29.06.2025	Schaan	Talraum	Sichtung		C3		
23.03.2025	Tranzenberg	Alpengebiet	Sichtung, Foto		C1		
23.03.2025	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung		C3		
04.03.2025	Transen	Hanglagen	Sichtung		C3		Durchquerung Siedlungsraum ausserhalb menschlicher Aktivitätszeit
30.01.2025	Eschen	Talraum	Sichtung		C3		
29.01.2025	Eschen	Talraum	Sichtung		C3		
25.10.2024	Eschen	Hanglagen	Sichtung		C3		
24.10.2024	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung		C3		
27.08.2024	Transen	Talraum	Spur (Trittsiegel)		C3		
17.06.2024	Schaan	Alpengebiet	Sichtung		C1		
08.06.2024	Tranzenberg	Alpengebiet	Sichtung		C3		
29.05.2024	Tranzenberg	Alpengebiet	Wildtierkamera		C1		
25.05.2024	Tranzenberg	Alpengebiet	Wildtiertritt	Gams, 1	C2		
17.05.2024	Tranzenberg	Alpengebiet	Sichtung		C3		
11.04.2024	Tranzenberg	Alpengebiet	Spur (Trittsiegel)		C2		
01.04.2024	Tranzenberg	Alpengebiet	Wildtiertritt	Rehwild, 1	C3		
26.03.2024	Gamporn	Talraum	Sichtung		C3		
14.03.2024	Schaan	Talraum	Sichtung		C2		
14.03.2024	Tranzenberg	Hanglagen	Sichtung, Video		C1		
14.03.2024	Transen	Talraum	Sichtung, Video		C1		
07.02.2024	Eschen	Talraum	Sichtung		C3		
04.02.2024	Tranzenberg	Alpengebiet	Sichtung		C3		
30.01.2024	Schaanwald	Talraum	Sichtung		C3		
30.01.2024	Phänken	Siedlungsraum	Sichtung, Foto		C3		Durchquerung Siedlungsraum
29.01.2024	Schaan	Alpengebiet	Losung		C1		M340 (Muschetta 2022)
22.01.2024	Tranzenberg	Stez	Losung		C1		M340 (Muschetta 2022)
21.01.2024	Tranzenberg	Stez	Losung		C2		
20.01.2024	Tranzenberg	Grossalp/Siedlungsraum	Wildtiertritt	Rotwild, 1	C1		Wildtiertritt in Siedlungsraum, M340 (Muschetta 2022)
16.01.2024	Ruggell	Talraum	Sichtung		C3		
06.01.2024	Schaan	Alpengebiet	Wildtierkamera	Rotwild, 1	C1		M340 (Muschetta 2022)
02.01.2024	Tranzenberg	Sammatal	Wildtierkamera		C1		
21.12.2023	Vaduz	Hanglagen	Losung		C1		Wolf genetisch nachgewiesen, M362
08.06.2023	Baltzers	Alpengebiet	Sichtung		C3		
25.08.2022	Tranzenberg	Alpengebiet	Wildtiertritt	Schafe, 9	C1		Wolf genetisch nachgewiesen
25.07.2022	Schaan	Talraum	Sichtung		C3		
07.07.2022	Schaan	Talraum	Sichtung		C3		
15.08.2021	Baltzers	Talraum	Sichtung		C3		
24.02.2021	Ruggell	Talraum	Sichtung		C3		
15.02.2021	Gamporn	Hanglagen	Wildtierkamera		C1		
05.02.2021	Vaduz	Hanglagen	Losung		C1		Wolf genetisch nachgewiesen
29.01.2021	Vaduz	Hanglagen	Sichtung, Fährte		C2		
08.01.2021	Mauern	Talraum	Sichtung		C3		
04.01.2021	Phänken	Talraum	Sichtung		C3		
30.12.2020	Baltzers	Talraum	Sichtung, Video		C1		
30.12.2020	Mauern	Siedlungsraum	Sichtung, Video		C1		Durchquerung Siedlungsraum
20.04.2020	Tranzenberg	Sammatal	Wildtierkamera		C1		
23.12.2018	Tranzenberg	Sammatal	Wildtiertritt	Rotwild, 1	C1		F30
25.12.2018	Tranzenberg	Sammatal	Wildtierkamera		C1		

Die Einteilung der SCALP-Kategorien wird auf der Webseite unter "Scalp-Kriterien für Wolfsnachweise" erläutert.

Die Einschätzung der Gefährlichkeit von Einzelereignissen nach Anhang 4 und 5 des Konzepts Wolf Liechtenstein wird in 4 Kategorien eingeteilt. Diese vier Kategorien sind:

	grün	unbedenkliches Verhalten (Information der Bevölkerung)
	gelb	auffälliges Verhalten (Information der Bevölkerung und Überwachung)
	rot	unerwünschtes Verhalten (Information der Bevölkerung, Überwachung und Vergrämung)
	schwarz	problematisches Verhalten (Überwachung, Abschuss)

Unbestätigten Nachweisen der SCALP-Kategorie C3 werden keine Verhaltensentscheidungen gemäss Anhang 5 des Konzepts Wolf Liechtenstein zugeordnet.