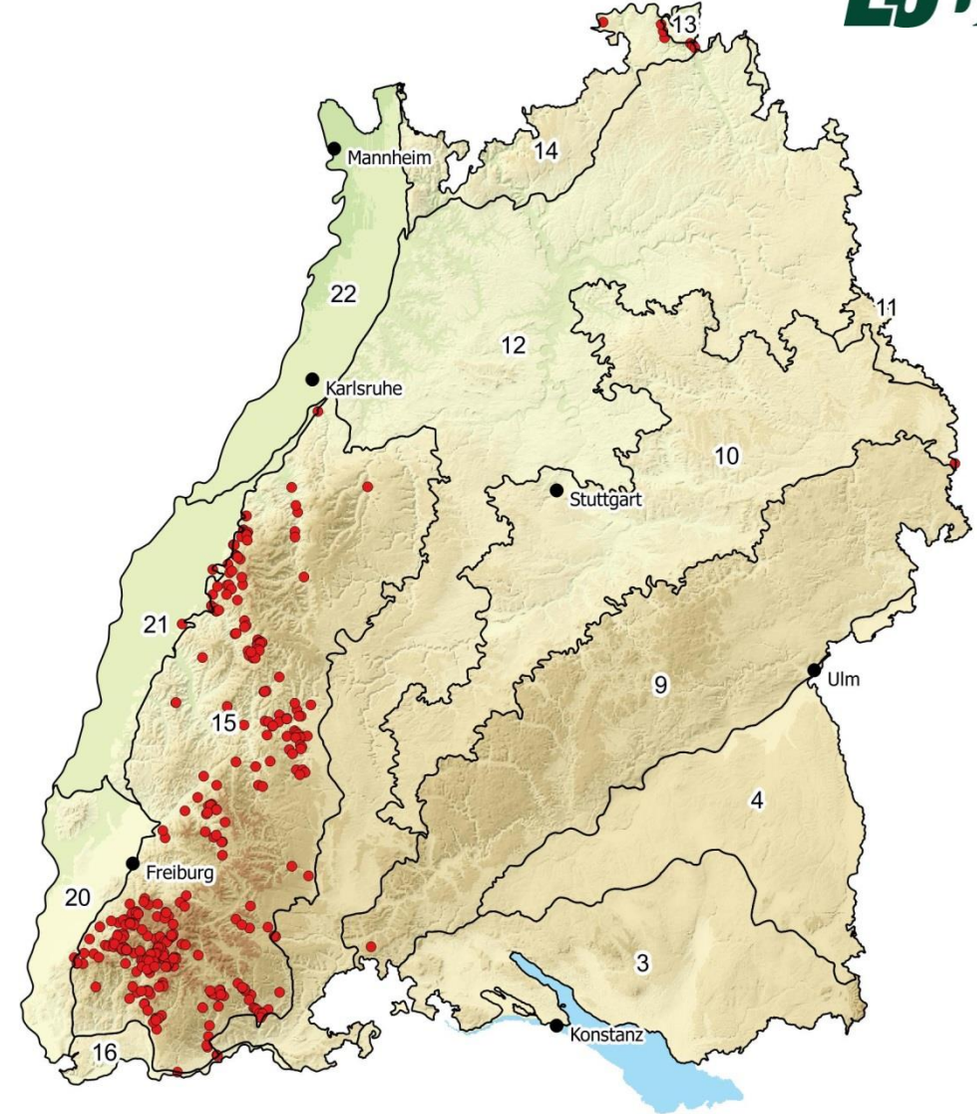


Nordischer Strichfarn (*Asplenium septentrionale*)



© S. Demuth

Felsen und Trockenmauern aus silikatischem Gestein sind Wuchsorte des Nordischen Strichfarns. Der Verbreitungsschwerpunkt liegt im Schwarzwald, wo die Art zerstreut, stellenweise auch häufig anzutreffen ist. Das einzige Vorkommen auf der Schwäbischen Alb stammt von einem ehemaligen Vulkanschlot, in dem saures Gestein ansteht. Weitere Vorkommen liegen im Odenwald sowie am Rand des Nördlinger Rieses.



Rote Liste Baden-Württemberg: Vorwarnstufe
 Rote Liste Deutschland: nicht gefährdet
 Erfassung der Wuchsorte durch die Biotopkartierung: weitgehend vollständig

Nachweise je 100 km² in den Naturräumen:

3	4	9	10	11	12	13	14	15	16	20	21	22
-	-	0,02	0,02	-	0,01	-	0,80	4,81	0,46	-	0,51	0,07

Quelle: Offenland- und Waldbiotopkartierung 1992-2004

- | | | | |
|----|--------------------------------|----|-------------------------------|
| 3 | Voralpines Hügel- und Moorland | 14 | Odenwald |
| 4 | Donau-Iller-Lech-Platte | 15 | Schwarzwald |
| 9 | Schwäbische Alb | 16 | Hochrheingebiet |
| 10 | Schwäbisches Keuper-Lias-Land | 20 | Südliches Oberrhein-Tiefland |
| 11 | Fränkisches Keuper-Lias-Land | 21 | Mittleres Oberrhein-Tiefland |
| 12 | Neckar- und Tauber-Gäuplatten | 22 | Nördliches Oberrhein-Tiefland |
| 13 | Mainfränkische Platten | | |