

Freiburg

| Art | Status RL | Priorität | Bemerkung |
|-------------------------------------|-----------|-----------|--|
| 1 <i>Barbastella barbastellus</i> | EN | 3 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 2 <i>Eptesicus nilssonii</i> | VU | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nicht nachgewiesen, aber wahrscheinlich. |
| 3 <i>Eptesicus serotinus</i> | VU | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 4 <i>Myotis alcathoe</i> | VU (e) | 4 | Gelegentlich auftauchende oder autochthone Art? 2 Nachweise (1984 und 2010) Reproduktion nicht nachgewiesen. |
| 5 <i>Myotis bechsteinii</i> | VU | 4 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 6 <i>Myotis blythii</i> | CR | 1 | Selten auftauchende Art, 1 Nachweis im Jahr 2009. |
| 7 <i>Myotis brandtii</i> | VU | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nicht nachgewiesen, aber wahrscheinlich. |
| 8 <i>Myotis daubentonii</i> | NT | - | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 9 <i>Myotis myotis</i> | VU | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 10 <i>Myotis mystacinus</i> | LC | - | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 11 <i>Myotis nattereri s.l.</i> | NT | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 12 <i>Nyctalus leisleri</i> | NT | 4 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 13 <i>Nyctalus noctula</i> | NT | 4 | Autochthone Art. Reproduktion nicht nachgewiesen (eher unwahrscheinlich). |
| 14 <i>Pipistrellus kuhlii</i> | LC | - | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 15 <i>Pipistrellus nathusii</i> | LC | - | Autochthone Art. Reproduktion nicht nachgewiesen (eher unwahrscheinlich). |
| 16 <i>Pipistrellus pipistrellus</i> | LC | - | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 17 <i>Pipistrellus pygmaeus</i> | NT | - | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 18 <i>Plecotus auritus</i> | VU | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 19 <i>Plecotus austriacus</i> | CR | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 20 <i>Rhinolophus hipposideros</i> | EN | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |
| 21 <i>Tadarida teniotis</i> | NT | - | Gelegentlich auftauchende Art. 2 Nachweise 2014. |
| 22 <i>Vespertilio murinus</i> | VU | 1 | Autochthone Art. Reproduktion nachgewiesen. |

Légende

| | |
|----|------------------------|
| LC | Nicht gefährdet |
| NT | Potenziell gefährdet |
| VU | Verletzlich |
| EN | Stark gefährdet |
| CR | Vom Aussterben bedroht |

Gefährdete Arten : 12/22 (die beiden gelegentlich auftauchenden Arten beinhaltend)

Nicht gefährdete Arten : 10/22

Aus dem Kanton verschwunden

| | | | |
|-------------------------------------|----|---|---|
| 23 <i>Miniopterus schreibersii</i> | EN | 3 | Letzter Nachweis 1970. |
| 24 <i>Myotis emarginatus</i> | EN | 1 | Letzter und erster Nachweis 1875 (Ind. im Museum de Gap, noch zu verifizieren). Knochenfunde in mehreren Freiburger Höhlen (nicht datiert). |
| 25 <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> | CR | 1 | Letzter Nachweis 1908. |