

## Artenvielfalt und Rote Listen

Arten-Gruppe	Anzahl Arten global		RL IUCN	Anzahl Arten Schweiz		RL CH
<b>A. Tiere</b>	<b>1'199'250</b>		<b>7'850</b>	<b>26'372</b>		<b>1'118</b>
1. Neumünder (Chorda-, Halbchordatiere, Stachelhäuter)	65'000			437		
- Säugetiere (Mammalia)	4'500		1'094	111		37
- Vögel (Aves)	9'800		1'217	213		77
- Reptilien (Reptilia, Kriechtiere)	6'500		422	20		15
- Amphibien (Amphibia, Lurche)	5'000		1'808	22		14
- Fische (Pisces)	30'000		1'201	71		33
- andere (u.a. Manteltiere, Seegurken, Schlangensterne)	9'200			k.A.		
2. Häutungstiere (Ecdysozoa)	1'009'700			22'825		
- Fadenwürmer	20'000			2'500		
- Bärtierchen, Saitenwürmer, Stummelfüsser, u.a.	1'700			735		
- Gliederfüsser (Arthropoda)						
- Kieferklauenträger (Spinnen, Skorpione, Milben, etc.)	60'000			2'375		
- Krebstiere (Crustacea)	40'000		460	415		3
- Tracheentiere (Tracheata)						
- Tausendfüsser	13'000			200		
- Sechsfüsser / Insekten (Fliegen, Mücken, Bienen, Libellen, Schmetterlinge, Heuschrecken, Ameisen, Käfer, Läuse, Wanzen, Schnaken, etc.)	875'000		623	16'600		846
3. Lophotrochozoen	77'200			498		
- Ringelwürmer (Annelida)	18'000			225		
- Weichtiere (Mollusca)			978			
- Schnecken	43'000			244		84
- Muscheln	8'000			26		9
- andere Weichtiere (Tintenfische, Kraken, u.a.)	1'000			k.A.		
- Moostierchen, Schnurwürmer, Armfüsser, Igelwürmer	7'200			3		
4. Diverse	47'350		47	2'612		
- Pfeil- und Plattwurmartige	30'000			2'600		
- Schwämme (Porifera)	8'000			6		
- Hohltiere (Coelenterata), Nesseltiere und Rippenquallen	9'350			6		
<b>B. Pflanzen</b>	<b>301'260</b>		<b>8'453</b>	<b>4'292</b>		<b>1'206</b>
1. Blütenpflanzen (Angiospermae)	254'800			3'048		767
- Einkeimblättrige (Liliopsida)	58'300		778	3'048		
- Zweikeimblättrige Einfurchenpollen (Magnoliopsida)	8'000					
- Zweikeimblättrige Dreifurchenpollen (Rosopsida)	188'500		7'121			
2. Nacktsamer (Gymnospermae)	960		321	17		0
- Palmfarn (Cycadophyta)	289			0		
- Ginkgopflanzen (Ginkgophyta)	1			0		
- Gnetophyta	70			0		
- Nadelholzgewächse (Coniferophyta)	600			17		
3. Farne	12'500		139	78		23
- Echte Farne (Polypodiopsida)	11'000			78		
- Farn-Verwandte ("Allies")	1'500					
4. Moose (Bryophyta)	18'000		79	1'149		
- Lebermoose (Hepaticae)	7'800			269		120
- Laubmoose (Bryophytina)	10'000			877		295
- Hornmoose (Anthocerotophyta)	200			3		1
5. Algen	15'000					
- Grünalgen	8'000			k.A.		
- Braunalgen	2'000		6	k.A.		
- Rotalgen	5'000		9	k.A.		
<b>C. Diverse</b>	<b>135'000</b>	<b>135'000</b>	<b>3</b>	<b>6'615</b>	<b>6'615</b>	<b>1'227</b>
1. Flechten	25'000		2	1'660		295
2. Pilze	70'000		1	4'955		932
3. Protozoen (pflanzliche und tierische Urtierchen, Amöben, Schleimpilze, u.ä.)	40'000			k.A.		
<b>Total Arten / davon auf der Roten Liste</b>	<b>1'635'510</b>		<b>16'306</b>	<b>37'279</b>		<b>3'551</b>

### Quellen:

IUCN International Union for the Conservation of Nature and Natural Resources ([www.iucnredlist.org/](http://www.iucnredlist.org/))  
 BAFU Bundesamt für Umwelt ([www.bafu.admin.ch/artenvielfalt/](http://www.bafu.admin.ch/artenvielfalt/))