

Aufstellungssystematik Zoologie

A	Nachschlagewerke, Lexika [Standort: Regal beim Zettelkatalog]
<i>B bis D</i>	<i>siehe Botanik</i>
E	Biologiedidaktik, Schulbiologie
EL	Zoologie, Lehrbücher
F	Populärwissenschaftliche Darstellungen, Bildbände
G	<i>nicht besetzt</i>
H	Zoologie, Handbücher & Bibliographien
HB	Bestimmungswerke
I	<i>nicht besetzt</i>
J	Protozoa
K	„Wirbellose“
KA	Coelenterata
KB	Porifera
KC	Plathelminthes
KD	Aschelminthes, Nemathelminthes
KE	Bryozoa, Tentaculata
KF	Annelida und Verwandte
L	Arthropoda, allgemein
LA	Crustacea
LB	Myriapoda
LC	Chelicerata
MA	Insekten, allgemein

MB	Insekten, Physiologie
MC	Insekten, Biologie, Ökologie
MD	Insekten, Morphologie, Anatomie
ME	Angewandte Entomologie

MF bis MN = Insekten-Systematik

MF	kleinere Insektenordnungen
MG	Orthopteroidea (Springschrecken)
MH	Hemipteroidea (Schnabelkerfen, Wanzen)
MJ	Psocopteroidea (Läuse)
MK	Hymenoptera
ML	Coleoptera
MM	Lepidoptera
MN	Diptera
N	Mollusca
O	Echinodermata und kleinere Deuterostomiergruppen

PA bis PH = Chordata

PA	Chordata, allgemein - Vergleichende Morphologie und Anatomie
PB	Pisces
PC	Amphibien und Reptilien
PD	Aves
PE	Mammalia
PF	Haus- und Nutztiere
PG	Labortiere, Tierversuche
PH	Mensch, Medizin

R	Entwicklungsbiologie, Ontogenese, Embryologie, Regeneration
S	Cytologie, Histologie, Elektronenmikroskopie
SD	Sonderdrucksammlung [Sonderstandort: EG 00/458]
T	Genetik
U	Allgemeine Morphologie
UB	Geschichte der Biologie, Biographien
UT	Theoretische Biologie
V	Ökologie
VA	Parasitologie
VB	Limnologie
VC	Speleologie (Höhlenkunde)
VD	Umweltschutz, Tierschutz, Naturschutz
VE	Meeresbiologie
W	Evolution, Phylogenetik, Taxonomie
W 0	Ursprung des Lebens
WA	Paläontologie
WB	Zoogeographie, Tierwanderungen
WC	Faunistik, Naturschutzgebiete
W I	Lexika, Wörterbücher [Standort bei A Nachschlagewerke, Regal beim Zettelkatalog]
W II	Botanische Wörterbücher [Standort bei A Nachschlagewerke, Regal beim Zettelkatalog]
W III	Zoologische Wörterbücher [Standort bei A Nachschlagewerke, Regal beim Zettelkatalog]
XA	Physik, Biophysik
XB	Chemie

XC	Mathematik, Kybernetik, Statistik
XD	Bioinformatik
Y	Physiologie – allgemein
YA	Ernährungsphysiologie, Stoffwechsel, Ausscheidung
YB	Immunbiologie, Physiologie des Kreislaufs
YC	Pharmakologie, Toxikologie, Tiergifte, Strahlenbiologie
YD	Sinnesphysiologie
YE	Neurobiologie, Neurophysiologie, Neuropsychologie
YF	Biochemie, Physiologische Chemie
YG	Molekularbiologie – Virologie
YH	Hormonphysiologie, Endokrinologie, Sexualität
YJ	Verhaltensphysiologie, Ethologie
YK	Temperaturregulation, Biologische Rhythmen, Chronobiologie