

Checkliste der Mollusken im Landkreis Parchim

(Stand November 2003)

zusammengestellt von **U. Jueg** (Ludwigslust)

151 Arten (37 Süßwasserschnecken, 88 Landschnecken, 26 Muscheln)

!!! = vom Aussterben bedroht

!! = stark gefährdet

! = gefährdet

R = geographische Restriktion

Klasse Gastropoda (Schnecken)

Familie Neritidae RAFINESQUE, 1815 – Kahnschnecken

(1) ! *Theodoxus fluviatilis* (LINNAEUS, 1758) – Gemeine Kahnschnecke

Familie Viviparidae GRAY, 1847 – Sumpfdeckelschnecken

(2) ! *Viviparus viviparus* (LINNAEUS, 1758) – Stumpfe Sumpfdeckelschnecke

(3) *Viviparus contectus* (MILLET, 1813) – Spitze Sumpfdeckelschnecke

Familie Hydrobiidae TROSCHEL, 1857 – Wasserdeckelschnecken

(4) *Potamopyrgus antipodarum* (GRAY, 1843) – Neuseeländische Deckelschnecke

(5) !! *Lithoglyphus naticoides* (C. PFEIFFER, 1828) – Flußsteinkleber

(6) !!! *Marstoniopsis scholtzi* (A. SCHMIDT, 1856) – **Schöngesichtige Zwergdeckelschnecke**

Familie Bithyniidae GRAY, 1857 – Schnauzenschnecken

(7) *Bithynia tentaculata* (LINNAEUS, 1758) – Gemeine Schnauzenschnecke

(8) *Bithynia leachii* (SHEPPARD, 1823) – Bauchige Schnauzenschnecke

(9) !! *Bithynia leachii troschelii* (PAASCH, 1842)

Familie Valvatidae GRAY, 1840 – Federkiemenschnecken

(10) *Valvata (Valvata) cristata* O.F. MÜLLER, 1774 – Flache Federkiemenschnecke

(11) *Valvata (Cincinna) piscinalis piscinalis* (O.F. MÜLLER, 1774) – Gemeine Federkiemenschnecke

(12) !! *Valvata (Cincinna) piscinalis antiqua* (MORRIS, 1838)

Familie Acroloxidae THIELE, 1931 – Teichnapfschnecken

(13) *Acroloxus lacustris* (LINNAEUS, 1758) – Teichnapfschnecke

Familie Lymnaeidae RAFINESQUE, 1815 – Schlamm-schnecken

(14) *Galba truncatula* (O.F. MÜLLER, 1774) – Kleine Sumpfschnecke

(15) *Stagnicola palustris* (O.F. MÜLLER, 1774) – Gemeine Sumpfschnecke

(16) *Stagnicola corvus* (GMELIN, 1791) – Große Sumpfschnecke

(17) !! *Omphiscola glabra* (O.F. MÜLLER, 1774) – **Längliche Sumpfschnecke**

(18) *Radix auricularia* (LINNAEUS, 1758) – Ohrförmige Schlamm-schnecke

(19) *Radix balthica* (DRAPARNAUD, 1805) – Eiförmige Schlamm-schnecke

(20) *Radix ampla* (HARTMANN, 1821) – Weitmündige Schlamm-schnecke

(21) *Lymnaea stagnalis* (LINNAEUS, 1758) – Spitzhornschn-ecke

Familie Physidae FITZINGER, 1833 – Blasenschn-ecken

(22) *Aplexa hypnorum* (LINNAEUS, 1758) – Moosblasenschn-ecke

(23) *Physa fontinalis* (LINNAEUS, 1758) – Quell-Blasenschn-ecke

(24) *Physella (Costatella) acuta* (DRAPARNAUD, 1805) – Spitze Blasenschn-ecke

Familie Planorbidae GRAY 1840, – Tellerschn-ecken

(25) *Planorbarius corneus* (LINNAEUS, 1758) – Posthornschn-ecke

(26) *Ferrissia wautieri* (MIROLI, 1960) – Flache Mützenschn-ecke

(27) *Planorbis planorbis* (LINNAEUS, 1758) – Gemeine Tellerschn-ecke

- (28) ! *Planorbis carinatus* (O.F. MÜLLER, 1774) – Gekielte Tellerschnecke
 (29) ! *Anisus (Anisus) calculiformis* (ROSSMÄSSLER, 1835) – Enggewundene Tellerschnecke, westlichster Fundort in Europa (bei Karow)
 (30) *Anisus (Anisus) leucostoma* (MILLET, 1813) – Weißmündige Tellerschnecke
 (31) *Anisus (Disculifer) vortex* (LINNAEUS, 1758) – Scharfe Tellerschnecke
 (32) *Bathyomphalus contortus* (LINNAEUS, 1758) – Rientellerschnecke
 (33) *Gyraulus (Gyraulus) albus* (O.F. MÜLLER, 1774) – Weißes Posthörnchen
 (34) !! *Gyraulus (Torquis) laevis* (ALDER, 1838) – Glattes Posthörnchen
 (35) !! *Gyraulus (Lamorbis) riparius* (WESTERLUND, 1865) – Flaches Posthörnchen
 (36) *Gyraulus (Armiger) crista* (LINNAEUS, 1758) – Zwerg-Posthörnchen
 (37) *Hippeutis complanatus* (LINNAEUS, 1758) – Linsenförmige Tellerschnecke
 (38) *Segmentina nitida* (O.F. MÜLLER, 1774) – Glänzende Tellerschnecke
 (39) *Ancylus fluviatilis* O.F. MÜLLER, 1774 – Flußnapfschnecke

Familie Carychiidae JEFFREYS, 1830 – Zwerghornschnellen

- (40) *Carychium minimum* O.F. MÜLLER, 1774 – Bauchige Zwerghornschnelle
 (41) *Carychium tridentatum* (RISSO, 1826) – Schlanke Zwerghornschnelle

Familie Cochlicopidae PILSBRY, 1900 – Glattschnellen

- (42) *Cochlicopa lubrica* (O.F. MÜLLER, 1774) – Gemeine Glattschnelle
 (43) *Cochlicopa lubricella* (ROSSMÄSSLER, 1835) – Kleine Glattschnelle
 (44) !! *Cochlicopa nitens* (M. v. GALLENSTEIN, 1848) – Glänzende Glattschnelle

Familie Lauriidae STEENBERG, 1925 – Lorbeerschnellen

- (45) R *Lauria (Lauria) cylindracea* (DA COSTA, 1778) – Genabelte Lorbeerschnelle am Pinnower See einer von zwei Fundorten in M-V außerhalb der Küstenvorkommen auf Rügen

Familie Pupillidae TURTON, 1831 – Puppenschnellen

- (46) *Pupilla (Pupilla) muscorum* (LINNAEUS, 1758) – Moos-Puppenschnelle
 (47) !! *Pupilla (Pupilla) muscorum f. pratensis* CLESSIN, 1871 (Feuchtwiesenform) bei Kläden das einzige bekannte sympatrische Vorkommen dieser seltenen Form (eigenständige Art?) mit der Normalform

Familie Valloniidae MORSE, 1864 – Grasschnellen

- (48) *Vallonia costata* (O.F. MÜLLER, 1774) – Gerippte Grasschnelle
 (49) *Vallonia pulchella* (O.F. MÜLLER, 1774) – Glatte Grasschnelle
 (50) *Vallonia excentrica* STERKI, 1893 – Schiefe Grasschnelle
 (51) !!! *Vallonia enniensis* (GREDLER, 1856) – Feingerippte Grasschnelle
 (52) *Acanthinula aculeata* (O.F. MÜLLER, 1774) – Stachelschnelle
 (53) R *Spermodea lamellata* (JEFFREYS, 1830) – Bienenkörbchen

Familie Vertiginidae FITZINGER, 1830 – Windelschnellen

- (54) *Columella edentula* (DRAPARNAUD, 1805) – Zahnlose Windelschnelle
 (55) *Columella aspera* WALDEN, 1966 – Rauhe Windelschnelle
 (56) *Truncatellina cylindrica* (A. FERUSSAC, 1807) – Gemeine Zylinderwindelschnelle
 (57) *Vertigo (Vertigo) pusilla* O.F. MÜLLER, 1774 – Linksgewundene Windelschnelle
 (58) *Vertigo (Vertigo) antivertigo* (DRAPARNAUD, 1801) – Sumpf-Windelschnelle
 (59) *Vertigo (Vertigo) substriata* (JEFFREYS, 1833) – Gestreifte Windelschnelle
 (60) *Vertigo (Vertigo) pygmaea* (DRAPARNAUD, 1801) – Gemeine Windelschnelle
 (61) ! *Vertigo (Vertigo) moulinsiana* (DUPUY, 1849) – Bauchige Windelschnelle
 (62) !!! *Vertigo (Vertigo) geyeri* LINDHOLM, 1925 – Vierzählige Windelschnelle im Quasliner Moor einziges Vorkommen zwischen Skandinavien und Alpen
 (63) !! *Vertigo (Vertigo) alpestris* ALDER, 1838 – Alpen-Windelschnelle
 (64) ! *Vertigo (Vertilla) angustior* JEFFREYS, 1830 – Schmale Windelschnelle

Familie Buliminidae CLESSIN, 1879 – Turmschnellen

- (65) *Merdigera obscura* (O.F. MÜLLER 1774) – Kleine Turmschnelle

Familie Clausiliidae MÖRCH, 1864 – Schließmundschnecken

- (66) *Cochlodina (Cochlodina) laminata* (MONTAGU, 1803) – Glatte Schließmundschnecke
- (67) ! *Macrogastra (Macrogastra) ventricosa* (DRAPARNAUD, 1801) – Bauchige Schließmundschnecke
- (68) *Macrogastra (Macrogastra) plicatula* (DRAPARNAUD, 1801) – Gefältete Schließmundschnecke
- (69) *Clausilia (Clausilia) bidentata* (STRÖM, 1765) – Zweizählige Schließmundschnecke
- (70) *Clausilia (Clausilia) pumila* C. PFEIFFER, 1828 – Keulige Schließmundschnecke
- (71) ! *Balea (Balea) perversa* (LINNAEUS, 1758) – Zahnlose Schließmundschnecke
- (72) *Balea (Alinda) biplicata* (MONTAGU, 1803) – Gemeine Schließmundschnecke

Familie Succineidae BECK, 1837 – Bernsteinschnecken

- (73) *Succinea putris* (LINNAEUS, 1758) – Gemeine Bernsteinschnecke
- (74) *Succinella oblonga* (DRAPARNAUD, 1801) – Kleine Bernsteinschnecke
- (75) *Oxyloma elegans* (RISSO, 1826) – Schlanke Bernsteinschnecke
- (76) *Oxyloma sarsii* (ESMARK, 1886) – Rötliche Bernsteinschnecke

Familie Ferussaciidae BOURGUIGNAT, 1883 – Bodenschnecken

- (77) *Cecilioides (Cecilioides) acicula* (O.F. MÜLLER, 1774) – Blindschnecke

Familie Punctidae MORSE, 1864 – Punktschnecken

- (78) *Hebetodiscus inermis* BAKER, 1929 – Glatte Punktschnecke
- (79) *Punctum (Punctum) pygmaeum* (DRAPARNAUD, 1801) – Punktschnecke

Familie Discidae THIELE, 1931 – Schüsselschnecken

- (80) *Discus (Gonyodiscus) rotundatus* (O.F. MÜLLER, 1774) – Gefleckte Schüsselschnecke

Familie Gastrodontidae TRYON, 1866 – Dolchschnellen

- (81) *Zonitoides (Zonitoides) nitidus* (O.F. MÜLLER, 1774) – Glänzende Dolchschnelle

Familie Euconulidae H. B. BAKER, 1928 – Kegelchen

- (82) *Euconulus (Euconulus) alderi* (GRAY, 1840) – Dunkles Kegelchen
- (83) *Euconulus (Euconulus) fulvus* (O.F. MÜLLER, 1774) – Helles Kegelchen

Familie Vitrinidae FITZINGER, 1833 – Glasschnecken

- (84) R *Euconobresia diaphana* (DRAPARNAUD, 1805) – Ohrförmige Glasschnecke
- (85) *Vitrina (Vitrina) pellucida* (O.F. MÜLLER, 1774) – Kugelige Glasschnecke

Familie Zonitidae MÖRCH, 1864 – Glanzschnecken

- (86) *Vitrea (Crystallus) crystallina* (O.F. MÜLLER, 1774) – Gemeine Kristallschnecke
- (87) *Vitrea (Crystallus) contracta* (WESTERLUND, 1871) – Weitgenabelte Kristallschnecke
- (88) R *Aegopis verticillus* (LAMARCK, 1822) – Wirtelschnecke
am Pinnower See der einzige Fundort außerhalb des geschlossenen Verbreitungsgebietes (Ostalpen, Karstgebirge, Böhmen)
- (89) *Aegopinella pura* (ALDER, 1830) – Kleine Glanzschnecke
- (90) *Aegopinella nitidula* (DRAPARNAUD, 1805) – Rötliche Glanzschnecke
- (91) *Nesovitrea hammonis* (STRÖM, 1765) – Braune Streifenglanzschnecke
- (92) ! *Nesovitrea petronella* (L. PFEIFFER, 1853) – Weiße Streifenglanzschnecke
- (93) *Oxychilus (Oxychilus) cellarius* (O.F. MÜLLER, 1774) – Keller-Glanzschnecke
- (94) *Oxychilus (Oxychilus) draparnaudi* (BECK, 1837) – Große Glanzschnecke
- (95) *Oxychilus (Ortizius) alliaris* (MILLER, 1822) – Knoblauch-Glanzschnecke

Familie Limacidae RAFINESQUE, 1815 – Schnegel

- (96) *Limax cinereoniger* WOLF, 1803 – Schwarzer Schnegel
- (97) *Limax maximus* LINNAEUS, 1758 – Großer Schnegel
- (98) *Malacolimax tenellus* (O.F. MÜLLER, 1774) – Pilzschnegel
- (99) *Lehmannia marginata* (O.F. MÜLLER, 1774) – Baumschnegel

Familie Agriolimacidae H. WAGNER, 1935 – Ackerschnecken

- (100) *Deroceras (Deroceras) laeve* (O.F. MÜLLER, 1774) – Wasserschneegel
- (101) *Deroceras (Deroceras) sturanyi* (SIMROTH, 1894) – Hammerschneegel
- (102) *Deroceras (Deroceras) panormitanum* (LESSONA & POLLONERA, 1882) – Mittelmeer-Ackerschnecke
- (103) *Deroceras (Chorolimax) agreste* (LINNAEUS, 1758) – Einfarbige Ackerschnecke
- (104) *Deroceras (Chorolimax) reticulatum* (O.F. MÜLLER, 1774) – Genetzte Ackerschnecke

Familie Boettgerillidae VAN GOETHEM, 1972 – Wurmnacktschnecken

- (105) *Boettgerilla pallens* SIMROTH, 1912 – Wurmnacktschnecke

Familie Arionidae GRAY, 1840 – Wegschnecken

- (106) *Arion (Arion) rufus* (LINNAEUS, 1758) – Rote Wegschnecke
- (107) *Arion (Arion) lusitanicus* (DRAPARNAUD, 1805) – Spanische Wegschnecke
- (108) *Arion (Mesarion) subfuscus* (DRAPARNAUD, 1805) – Braune Wegschnecke
- (109) *Arion (Carinarion) circumscriptus* JOHNSTON, 1828 – Graue Wegschnecke
- (110) *Arion (Carinarion) fasciatus* (NILSSON, 1823) – Gelbstreifige Wegschnecke
- (111) *Arion (Carinarion) silvaticus* LOHMANDER, 1937 – Wald-Wegschnecke
- (112) *Arion (Kobeltia) distinctus* MABILLE, 1868 – Gemeine Garten-Wegschnecke
- (113) *Arion (Kobeltia) intermedius* NORMAND, 1852 – Kleine Wegschnecke

Familie Bradybaenidae PILSBRY, 1834 – Strauschnecken

- (114) *Fruticicola fruticum* (O.F. MÜLLER, 1774) – Genabelte Strauschnecke

Familie Hygromiidae TRYON, 1866 - Laubschnecken

- (115) *Euomphalia (Euomphalia) strigella* (DRAPARNAUD, 1801) – Große Laubschnecke
- (116) *Trichia (Trichia) hispida* (LINNAEUS, 1758) – Gemeine Haarschnecke
- (117) **!!**, † *Helicella (Helicella) itala* (LINNAEUS, 1758) – **Gemeine Heideschnecke**
- (118) *R Helicella (Helicella) bolenensis* (LOCARD, 1882) – Kugelige Heideschnecke bei Karnin (Warnowtal) einer von zwei Fundorten in M-V; in Deutschland nur 4 rezente Populationen bekannt
- (119) *Xerolenta obvia* (MENKE, 1828) – Weiße Heideschnecke
- (120) *Cernuella (Xerocinta) neglecta* (DRAPARNAUD, 1805) – Rotmündige Heideschnecke
- (121) **!** *Pseudotrachia rubiginosa* (A. SCHMIDT, 1853) – Behaarte Laubschnecke
- (122) *Monachoides incarnatus* (O.F. MÜLLER, 1774) – Rötliche Laubschnecke
- (123) *Perforatella bidentata* (GMELIN, 1791) – Zweizahnschnecke

Familie Helicidae RAFINESQUE, 1815 – Schnirkelschnecken

- (124) *Arianta arbustorum* (LINNAEUS, 1758) – Baumschnecke
- (125) **!** *Helicigona lapicida* (LINNAEUS, 1758) – Steinpicker
- (126) *Cepaea nemoralis* (LINNAEUS 1758) – Hain-Schnirkelschnecke
- (127) *Cepaea hortensis* (O.F. MÜLLER, 1774) – Garten-Schnirkelschnecke
- (128) *Helix (Helix) pomatia* LINNAEUS, 1758 – Weinbergschnecke

Klasse: Bivalvia (Muscheln)

Familie Unionidae RAFINESQUE, 1825 – Flußmuscheln

- (129) *Unio pictorum* (LINNAEUS, 1758) – Malermuschel
- (130) *Unio tumidus* PHILIPSSON, 1788 – Große Flußmuschel
- (131) **!!!** *Unio crassus* PHILIPSSON, 1788 – **Bachmuschel** im Kreis Parchim 3 reproduzierende Populationen; in M-V 8; nur 14 in Deutschland
- (132) *Anodonta (Anodonta) anatina* (LINNAEUS, 1758) – Flache Teichmuschel
- (133) **!** *Anodonta (Anodonta) cygnea* (LINNAEUS, 1758) – Gemeine Teichmuschel
- (134) **!!** *Pseudanodonta complanata* (ROSSMÄSSLER, 1835) – **Abgeplattete Teichmuschel**

Familie Sphaeriidae JEFFREYS, 1862 – Kugelmuscheln

- (135) *Sphaerium (Sphaerium) corneum* (LINNAEUS, 1758) – Gemeine Kugelmuschel

- (136) *Sphaerium (Nucleocyclus ?) nucleus* (STUDER, 1820) – Sumpf-Kugelmuschel
 (137) !! *Sphaerium (Shadinicyclus) rivicola* (LAMARCK, 1818) – Fluß-Kugelmuschel
 (138) !!! *Sphaerium (Cyrenastrum) solidum* (NORMAND, 1844) – **Dickschalige Kugelmuschel**
 in Deutschland nur aus Rhein, Oder, Havel, Peene und Elde bekannt, davon die vitalsten Vorkommen in der Elde
- (139) *Musculium lacustre* (O.F. MÜLLER, 1774) – Häubchenmuschel
 (140) ! *Pisidium amnicum* (O.F. MÜLLER, 1774) – Große Erbsenmuschel
 (141) *Pisidium henslowanum* (SHEPPARD, 1823) – Kleine Faltenerbsenmuschel
 (142) *Pisidium supinum* A. SCHMIDT, 1851 – Dreieckige Erbsenmuschel
 (143) *Pisidium milium* HELD, 1836 – Eckige Erbsenmuschel
 (144) !! *Pisidium pseudosphaerium* FAVRE, 1927 – Kugelige Erbsenmuschel
 (145) *Pisidium subtruncatum* MALM, 1855 – Schiefe Erbsenmuschel
 (146) !!! *Pisidium pulchellum* JENYNS, 1832 – **Schöne Erbsenmuschel**
 (147) *Pisidium nitidum* JENYNS, 1832 – Glänzende Erbsenmuschel
 (148) *Pisidium personatum* MALM, 1855 – Quell-Erbsenmuschel
 (149) *Pisidium obtusale* (LAMARCK, 1818) – Stumpfe Erbsenmuschel
 (150) !! *Pisidium hibernicum* WESTERLUND, 1894 – Glatte Erbsenmuschel
 (151) *Pisidium casertanum* (POLI, 1791) – Gemeine Erbsenmuschel
 (152) *Pisidium casertanum ponderosum* (STELFOX, 1918)
 (153) *Pisidium globulare* CLESSIN, 1873
 (154) !! *Pisidium moitessierianum* PALADILHE, 1866 – Winzige Falten-Erbsenmuschel

Familie Dreissenidae GRAY, 1840 – Dreikantmuscheln

- (155) *Dreissena polymorpha* (PALLAS, 1771) – Wandermuschel