

Tabelle 1: Conularien im Hunsrückschiefer aus dem Unteremium in öffentlichen Sammlungen

Institution	Inventar-Nr.	Sammlung	Bestimmung	Referenz *)
Fossilien- museum Bundenbach	MGHB-48		<i>C. sp.</i>	
	MGHB-50		<i>C. ?tulipina</i>	Theis (1967: 12)
Hunsrück- Museum (Simmern)	B, I, 111		Conularie unbestimmt, <i>C. bundenbachia</i>	dieser Beitrag
	4.1./37 HM 2020.037	W. Südkamp (1996)	<i>C. sp.</i>	Van Iten & Südkamp (2010: Abb. 7)
	4.1./82 HM 2020.036	W. Südkamp (1990)	<i>C. gemuendina</i>	
	4.1./136 HM 2020.035	W. Südkamp (1987)	<i>C. tulipina</i>	
	4.1./410 HM 2020.038	W. Südkamp (1997)	<i>C. bundenbachia</i>	
	4.1./430 HM 2020.040 4.1./432 HM 2020.043 4.1./461 HM 2020.039 4.1./462 HM 2020.042	W. Südkamp (1996-1998)	<i>C. sp.</i>	
	4.1./744, -747, -749, -758, -796, -844	W. Südkamp	<i>C. gemuendina</i>	Südkamp (2007: Abb. 10A)
	4.1./674	W. Südkamp	<i>C. cf. tulipina</i>	Südkamp (2007: Abb. 10B)
	4.1./801	W. Südkamp	<i>C. bundenbachia</i>	
	HM 2008.44	W. Südkamp (2007)	<i>C. cf. tulipina</i> (19 Exem- plare)	Van Iten & Südkamp (2010: Abb. 1–6)
	30–34	O. Göhl (Birken- feld)	<i>C. sp.</i> (5 Exemplare)	
	Museum für Naturkunde (Berlin)	Mb.Co.01	F. Kranz (Bonn)	<i>C. sp. C. cf. bundenba- chia</i>
Mb.Co.02		A. Fuchs (1913)	<i>C. mediorhenana</i> (Holo- typus)	Fuchs (1915: Taf. 14, Fig. 12) R. & E. Richter (1930: Abb. 5) Opitz (1932: Abb. 124) Kutscher & Kümmerle (1964: Taf. 3, Fig. 2)
Mb. Co.03		A. Theis (1936)	<i>C. bundenbachia</i>	Hergarten (1994: Abb. 2)
Mb. Co.04		F. Kutscher (1941)	<i>C. sp. C. cf. bundenba- chia</i>	Hergarten (1994: S. 278)
Mb. Co.06		Preuß. Geol. L.-A., Renz	<i>C. bundenbachia C. cf. bundenbachia</i>	Hergarten (1994: 278, Abb. 4)
Mb. Co.71 (verschollen)			<i>C. bundenbachia</i> (Holo- typus)	R. & E. Richter (1930: Abb. 3) Opitz (1932: Abb. 121, 122) Kutscher & Kümmerle (1964: Taf. 4, Fig. 2)
Mb. Co.72 (verschollen)		Dreher (1912)	<i>C. gemuendina</i> (Holo- typus)	R. & E. Richter (1930: Abb. 4) Opitz (1932: Abb. 123) Kuhn (1961: Abb. 4a) Kutscher & Kümmerle (1964: Taf. 4, Fig. 4)
Natural His- tory Museum (London)	PG 4201	W. M. Lehmann (1935)	<i>C. bundenbachia</i> (Topo- typus)	Sendino & Darrell (2009: 11)
	PG 4200	W. M. Lehmann (1935)	<i>C. gemuendina</i>	Sendino & Darrell (2009: 11)
	G 29331	B. Stürtz (1922)	<i>C. mediorhenana</i>	Sendino & J. Darrell (2009: 11)
Naturhis- torisches Museum (Mainz)	143	B. Hergarten	<i>C. cf. tulipina</i>	Hergarten (1994: Abb. 5)
Naturkunde- museum Reutlingen	F 3102		<i>C. gemuendina</i>	Stadt Reutlingen (2000: Abb. 18)

Schlosspark-museum Bad Kreuznach	KGM 1983/1299	R. Opitz (1934)	<i>C. bundenbachia</i>	Kutscher & Kümmerle (1964: Taf. 4, Fig. 3)
Senckenberg-Museum (Frankfurt/Main)	SMF XIV 5a		<i>C. tulipina</i> (Holotypus)	R. & E. Richter (1930: Abb. 1) Opitz (1932: Abb. 126) Kiderlen (1937: Abb. 43) Kutscher & Kümmerle (1964: Taf. 3, Fig. 1)
	SMF XIV 6a	Maucher (1930)	<i>C. bundenbachia</i> (Paratypus)	Hergarten (1994: Abb. 3)
	SMF-HS 31/SMF XX 13a		<i>C. sp.</i> (7 Exemplare)	Glass (2005: Taf. 1, Fig. 1, 2)
	HS 711-SNG 177	G. & I. Brassel (1989)	<i>C. bundenbachia</i>	Sesam-Datenbank
	SMF XIV 100 (Abguss)		<i>C. hunsrueckiana</i>	Sesam-Datenbank
	SMF XIV 98 (Abguss)		<i>C. tulipina</i>	Sesam-Datenbank
	SMF XIV 96 (Abguss)		<i>C. bundenbachia</i>	Sesam-Datenbank
	SMF XIV 97 (Abguss)		<i>C. cf. bundenbachia</i>	Sesam-Datenbank
	SMF XIV 109 (Abguss)		<i>C. cf. bundenbachia</i>	Sesam-Datenbank
	HS 719-SNG 171	G. & I. Brassel (1989)	<i>C. gemuendina</i>	Sesam-Datenbank
	HS 730-SMF P 25 (Abguss)		<i>C. bundenbachia</i>	Sesam-Datenbank
	HS 724	Stürtz	<i>C. rhenana</i>	Sesam-Datenbank
	HS 721-SMF IV 99 (Abguss)	Fuchs (1915)	<i>C. cf. mediorhenana</i>	Sesam-Datenbank
	HS 720, HS 723, HS 725, HS 729, HS 732-734 (Abgüsse)		<i>C. sp.</i>	Sesam-Datenbank
	HS 727-SNG 172, HS 728-SNG 173	G. & I. Brassel (1989)	<i>C. sp.</i>	Sesam-Datenbank
	HS 726-SNG 176	G. & I. Brassel (1989)	<i>C. sp.</i>	Bartels & Brassel (1990: Abb. 52) Sesam-Datenbank
	HS 765	R. Richter (1931)	<i>C. sp.</i>	Sesam-Datenbank
Universität Bonn	HS 427	C. Bartels	<i>C. cf. tulipina</i>	Hergarten (1994: 280)
	HS 473	C. Bartels	<i>C. cf. mediorhenana</i>	Hergarten (1994: Abb. 6)
	HS 510 SMF XIV 100 (Abguss)	C. Bartels	<i>C. hunsrueckiana</i> (Holotypus)	Hergarten (1994: Abb. 7) Bartels et al. (1998, Fig. 61)

*) Die Conularien im Hunsrück-Museum und im Museum für Naturkunde beruhen auf eigener Bestandsaufnahme; die übrigen sind der Literatur entnommen und es könnte sein, dass sich noch mehr Exemplare in den dortigen Instituten befinden. Hergarten (1994) erwähnte beispielsweise acht Exemplare aus dem Hunsrück und der Eifel aus der Sammlung von C. Bartels. Laut Bartels et al. (1998) befinden sich jedoch elf gut erhaltene Exemplare in seiner Sammlung. Auch laut der SeSam-Datenbank vom Senckenberg-Museum befinden sich mehr Conularien in der dortigen Sammlung als in der Literatur erwähnt.

Zusätzliche Referenzen zur Tabelle:

- Bartels, C. & G. Brassel (1990): Fossilien im Hunsrückschiefer. Dokumente des Meereslebens im Devon. Museum Idar-Oberstein 7, Idar-Oberstein.
- Fuchs, A. (1915): Der Hunsrückschiefer und die Unterkoblenzschichten am Mittelrhein (Loreleigegend). 1. Teil. Beitrag zur Kenntnis der Hunsrückschiefer- und Unterkoblenzfauna der Loreleigegend. Abh. preuß. geol. L.-A., N.F. 79: 1–79, Berlin.
- Kiderlen, H. (1937): Die Conularien. Über Bau und Leben der ersten Scyphozoa. N. Jb. Mineral. Beil.-Bd. 77: 113–169.
- Kuhn, O. (1961): Die Tierwelt der Bundenbacher Schiefer. Die neue Brehm-Bücherei 274, Wittenberg-Lutherstadt.
- Opitz, R. (1932): Bilder aus der Erdgeschichte des Nahe-Hunsrück-Landes Birkenfeld, Birkenfeld.
- Sendino, C. & J. Darrell (2009): The collection of conulariids of the Natural History of London. The Geological Curator 9(1): 3–20.
- Südkamp, W. (2007): An atypical fauna in the Lower Devonian Hunsrück Slate of Germany. PalZ 81(2): 181–204.
- Theis, O. (1967, 1980): Fossilien im Bundenbacher Schiefer. Schöpfung und Geschenk. Gemeinde Bundenbach.