Protokoll des Rubus-Konzils in Bad Herrenalb (01.-04.08.2024)

Rainer Zange und Walter Plieninger

Teilnehmer: Rienk-Jan Bijlsma (NL), Franz G. Dunkel (D), Paul Finus (D), Jörg Fürstenow (D), Harald Geier (D), Michael Hassler (D), Armin Hoch (D), Werner Jansen (D), Michaela Konečná (CZ), Gerd-Uwe Kresken (D), Günter Matzke-Hajek (D), Walter Plieninger (D), Louis Reutelingsperger (NL), Michael Schön (D), Michael Sochor (CZ), Gerhard Starnecker (D), Bohumil Trávníček (CZ), Michael Uebeler (D), Rainer Zange (D)



Die Konzilsteilnehmer am 02.08.2024

Reihe hinten (von links nach rechts): Armin Hoch, Michael Schön, Werner Jansen, Gerhard Starnecker, Walter Plieninger, Michael Uebeler, Günter Matzke-Hajek, Rainer Zange, Harald Geier, Michael Hassler, Michael Sochor

Reihe vorn (von links nach rechts): Gerd-Uwe Kresken, Bohumil Trávníček, Michaela Konečná, Paul Finus, Rienk-Jan Bijlsma, Jörg Fürstenow, Louis Reutelingsperger

Die **Nummerierung** der tatsächlich angefahrenen Exkursionsziele wurde gegenüber den geplanten Zielen beibehalten um Verwechslungen zu vermeiden. Zusätzliche Ziele sind durch Nummern mit dem Zusatz "a" gekennzeichnet.

Die in Dezimalgrad angegebenen **Koordinaten** beziehen sich auf den jeweils angefahrenen Parkplatz. Dementsprechend können die Fundort-Koordinaten der einzelnen Arten abweichen.

Tag 1 (Donnerstag, 01.08.2024):

- 1: nicht angefahren
- 1a: MTB 7116/23; Koordinaten 48.859684, 8.443016
 1,2 km S Burbach, Zellerberg, Forstwegränder W unterster Spitzkehre der K3554
 armeniacus, bicolor, bifrons, canaliculatus, condensatus, macrophyllus,
 "megalurus" prov., montanus s. str., phyllostachys, tereticaulis
- 2: nicht angefahren

- 3: MTB 7016/41; Koordinaten 48.925309, 8.455533
 SW Busenbach, Forstweg an L562 0,5 km SE Bahnhof bis Forstweg an Fußgängerbrücke über Hetzelbach
 armeniacus, bicolor, bifrons, canaliculatus, condensatus, elegans, godronii, "megalurus" prov., montanus s. str., mougeotii, nessensis, phyllostachys, procerus s.str., sulcatus, tereticaulis
- 4: MTB 7016/43; Koordinaten 48.910341, 8.456693 0,5 km S Bahnhof Etzenrot, Parkplatz an K3556 bis Forstwegmündung S davon armeniacus, bifrons, condensatus, foliosus, mougeotii, tereticaulis, uncinatus, vestitus

Tag 2 (Freitag, 02.08.2024):

- 5: MTB 6919/32; Koordinaten 49.038468, 8.889479 2,8 km WNW Häfnerhaslach, an K1642, Forstwegrand S des Weihers bifrons, bicolor, eckhartii, insolatus, montanus s. str., partenocissus, rudis, scabrosus, sulcatus
- 5a: MTB 6919/32; Koordinaten 49.039660, 8.886660 3 km WNW Häfnerhaslach, Forstweg 200 m W des Weihers betckei, insolatus, orthostachys, parthenocissus, sarissifer, sulcatus, urocerus
- 6: MTB 7019/21; Koordinaten 48.986758, 8.926693
 1,2 km SW Gündelbach, ESE "Rotreisach", Forstweg von Stockwaldweg nach E apricus, austroslovacus, bicolor, canescens, hadracanthos, holandrei, macrostemonides, parthenocissus, phyllostachys, procerus agg., uncinatus
- 7: MTB 7020/11; Koordinaten 48.983346, 9.017518
 1,8 km S Hohenhaslach, "Nonnenhart", an bef. Waldweg zur Hütte 0,4 km W
 Höhenpunkt 236.6 auf K1638
 apricus, bicolor, bifrons, durospinosus, "gypsaceus" prov., hadracanthos,
 insolatus, cf. nudiusculus, parthenocissus, procerus agg., rudis, cf. sarissifer
- 8: MTB 7020/12; Koordinaten 48.989960, 9.078317
 2,5 km NNE Kleinsachsenheim, S-Rand "Bruch", Waldsaum direkt N Parkplatz an Grabhügeln bis Forstweg 250 m nach ENE
 atrovirens, digitalis, elegans, "gypsaceus" prov., hadracanthos, lictorum, nudiusculus, radula, rudis, sulcatus
- 8a: MTB 7020/21; Koordinaten 48.991430, 9.082420 2,7 km NNE Kleinsachsenheim, SE-Teil "Bruch", Forstweg 300 m NE der Grabhügel *stabilis*
- 9: nicht angefahren
- 10: MTB 7019/24; Koordinaten 48.961014, 8.972640 N Kleinglattbach, SW-Teil "Bartenberg", Forstweg 0,4 km ENE Weiher am "Viehweg" armeniacus, constrictus, insolatus, ostiarius, radula, stimulifer
- 11: MTB 7019/23; Koordinaten 48.964150, 8.941717 SW Ensingen, S-Rand Schelmenbusch, SE-Ecke in Waldsaum *appropinquatus, atrovirens*
- 12: nicht angefahren

13: MTB 7019/12; Koordinaten 48.983351, 8.903686 S Schützingen, Forst "Gunder" E "Neue Weinberge", Parkplatzbereich an K4510 bei Höhenpunkt 307.2

appropinquatus, apricus, armeniacus, austroslovacus, bicolor, bifrons, canescens, conspicuus, eckhartii, hadracanthos, insolatus, macrophyllus, macrostemonides, mollis, parthenocissus, pulchricaulis, cf. rhombicus, rudis, suevicola, sulcatus

14: nicht angefahren

15: nicht angefahren

Tag 3 (Samstag, 03.08.2024):

16: MTB 7116/31; Koordinaten 48.824933, 8.355702 0,7 km N Michelbach, "Hatzelberg" N und NE Friedhof, Forstweg- und Straßenränder (L613)

armeniacus, atrovirens, bifrons, canaliculatus, conspicuus, devitatus, dollnensis, elegans, gregarius, insolatus, cf. lucrosus (det. W. Jansen), "megalurus" prov., mougeotii, nessensis, phyllostachys, procerus agg., rotundifoliatus, spinulatus, tereticaulis, uncinatus, vestitus

- 17: MTB 7115/42; Koordinaten 48.839929, 8.311648 0,5 km N Winkel, Gehölzränder an E-Teil Brettweg armeniacus, bifrons, digitalis, dollnensis, gregarius, macrophyllus, mougeotii, scabrosus, tereticaulis, uncinatus
- 18: MTB 7215/12; Koordinaten 48.797775, 8.218652 1 km NNW Balg, Gehölzränder am Littersbach E K9605 betckei, bifrons, foliosus, holandrei, insolatus, macrophyllus, mougeotii, tereticaulis, vestitus
- 19: MTB 7215/12; Koordinaten 48.782463, 8.217927
 Baden-Baden Weststadt, SE Klinikum, Forstwegränder bei Parkplatz Buchenweg
 armeniacus, bifrons, flaccidifolius, godronii, mougeotii, procerus agg.,
 tereticaulis, vestitus
- 20: MTB 7115/31; Koordinaten 48.838081, 8.188741
 SSW Rastatt, Forstränder zwischen Bahntrasse und L75 von Ruhrstraße bis Abzweigung zu L78b
 armeniacus, austroslovacus, bicolor, bifrons, canaliculatus, divaricatus, flaccidifolius, godronii, insolatus, mougeotii, cf. oxybelus, phyllostachys, tereticaulis, winteri
- 21: nicht angefahren
- 22: MTB 7115/21; Koordinaten 48.888125, 8.288093 NNE Muggensturm, A5-Rastplatz Schleifweg-Süd, W-Teil bis Fußgängerunterführung und Forstrand nach S bis Industriegelände

armeniacus, bifrons, canaliculatus, digitalis, divaricatus, fissipetalus, godronii, montanus agg., "megalurus" prov., melanosus, mougeoti, nessensis, phyllostachys, scabrosus, vestitus, "zirakzigil" prov.

23: MTB 7016/14; Koordinaten 48.955427, 8.373691 WNW Ettlingen, "Am Runden Plom", Forstränder W B3 *armeniacus, atrovirens, austroslovacus, bicolor, bifrons, condensatus,* fissipetalus, godronii, limitis (in /13), macrophyllus, montanus s. str., mougeotii, obtusangulus, phyllostachys

24: nicht angefahren

Tag 4 (Sonntag, 04.08.2024):

- 25: MTB 7017/22; Koordinaten 48.989600, 8.652900
 3 km N Königsbach-Stein (OT Stein), Parkplatz an Neue Brettener Straße in SW-Ecke Forst "Tafel" an Forstweg bis 200 m nach N und am S-Forstrand bis 500 m nach E armeniacus, bicolor, bifrons, canescens, condensatus, conspicuus, devitatus, elegans, insolatus, mougeotii, rhombicus, rudis, uncinatus
- 26: MTB 7017/22; Koordinaten 48.980823, 8.634792 2 km N Königsbach-Stein (OT Stein), SE-Waldspitze W K4533 N "Farrenstall" devitatus, macrophyllus, montanus s. str., procerus s. str., rhombicus
- 27: MTB 7017/22; Koordinaten 48.981179, 8.627201
 2 km NNW Königsbach-Stein (OT Stein), Wanderparkplatz am Ende Brettener Weg
 und südlichster Forstweg am Steinzenberg
 armeniacus, atrovirens, bicolor, bifrons, canescens, cf. devitatus, dollnensis,
 histrionicus, insolatus, macrophyllus, "navalis" prov., parthenocissus,
 phyllostachys, procerus s. str., pulchricaulis, rudis, sulcatus, uncinatus,
 vestitus

28: nicht angefahren

Ergebnisse:

Vom Tagungshaus "Haus der Kirche" in Bad Herrenalb aus, in dem die meisten der Konzilsteilnehmer untergebracht waren, wurden von der Oberrheinebene zwischen Karlsruhe und Baden-Baden entlang des Schwarzwald-Nordrands bis ins Stromberg-Gebiet 22 Exkursionsziele angefahren. Insgesamt wurden dabei 68 Rubus-Taxa (nur Subgenus Rubus und Subgenus Porphyrobatus) notiert, davon 3 als "cf." und 4 als "prov.", so dass zumindest 61 beschriebene Arten gefunden wurden. In Baden-Württemberg wurden aus den beiden angegebenen Gruppen bisher 148 Rubus-Arten nachgewiesen. Somit konnten im Rahmen des Konzils 41 Prozent dieser Arten demonstriert werden. Bei einer separaten Vorexkursion von W. Plieniger und M. Hassler mit B. Trávníček und M. Sochor wurden zusätzliche 13 (überwiegend in diesem Jahr neu) beschriebene Arten gezeigt, was den Anteil auf 50 Prozent des gesamten bekannten Arteninventars erhöht.

An den 22 angefahrenen Exkursionspunkten (ohne Vorexkursion) wurden als häufigste Arten *Rubus bifrons* (15 x), *R. armeniacus* (13 x), *R. bicolor, R. insolatus und R. mougeotii* (je 10 x) sowie *R. phyllostachys* und *R. tereticaulis* (je 8 x) gefunden. Als "Besonderheiten" konnten *R. betckei, R. eckhartii, R. flaccidifolius, R. fissipetalus, R. rotundifoliatus, R. spinulatus* und *R. winteri* sowie 13 der von W. Plieninger beschriebenen Arten gezeigt werden. Eine Gesamtübersicht über die an den jeweiligen Exkursionspunkten notierten Taxa zeigt die Übersichtstabelle unten.

Die bei Exkursionspunkt 16 von W. Jansen als *R.* cf. *lucrosus* bestimmte Brombeere wäre neu für Baden-Württemberg. Der für Exkursionspunkt 20 angegebene R. cf. oxybelus wäre ebenfalls ein Erstfund für das Bundesland, bedarf aber weiterer Klärung, da das gesammelte Material nicht eindeutig ist (u. a. ist der Schössling locker behaart).

	Donnerstag, 01.08	3.24					F	reita	g, 02	.08.2	4				S	amst	ag, 0	3.08.	24		Son	ntag,	04.08.24	n
	,	1a	3	4	5	5a	6	7	8	8a	10	11	13	16	17	18		20	22	23	25		27	(von 22)
1	appropinquatus																							2
2	apricus																							3
3	armeniacus																							13
<u>4</u> 5	atrovirens (schnedleri) austroslovacus																							5
6	betckei																							2
7	bicolor																							10
8	bifrons																							15
9	canaliculatus																							5
10	canescens																							4
11	condensatus																							5
12	conspicuus																							3
13	constrictus																							1
14	devitatus																						cf.	3(-4)
15	digitalis																							3
16 17	divaricatus																							2
18	durospinosus eckhartii																							2
19	elegans																							4
20	fissipetalus																							2
21	flaccidifolius																							2
22	foliosus																							2
23	godronii																							5
24	gregarius																							2
25	"gypsaceus" prov.																							2
26	hadracanthos																							4
27	histrionicus																							1
28 29	holandei (grossus)																							10
30	insolatus (subcordatus)																					Н		1
31	limitis																							1
32	cf. lucrosus													cf.										(1)
33	macrophyllus																							7
	macrostemonides																							
34	(baruthicus)																							2
35 36	"megalurus" prov. melanosus																							1
37	mollis																							1
38		s. str.	s. str.		s. str.														agg.	s. str.		s. str.		5(-6)
39	mougeotii																		- 33					10
40	"navalis" prov.																							1
41	nessensis																							3
42	nudiusculus							cf.																1(-2)
43	obtusangulus																							1
44	orthostachys																							1
45	ostiarius																	ot.						1 (1)
46 47	cf. oxybelus (nitidiformis) parthenocissus													\vdash				cf.						(1)
48	phyllostachys																							8
49	procerus (praecox)		s. str.				agg.	agg.						agg.			agg.					s. str.	s. str.	3(-7)
50	pulchricaulis																							2
51	dollnensis (radiiflorus prov.)																						cf.	2(-3)
52	radula																							2
53	rhombicus												cf.											2(-3)
54	rotundifoliatus			_											_							Ш		1
55	rudis							-1-						_								Н		7
56 57	cf. sarissifer scabrosus							cf.																(1)
58	spinulatus																							1
59	stabilis																					\vdash		1
60	stimulifer																							1
61	suevicola																							1
62	sulcatus																							6
63	tereticaulis																							8
64	uncinatus (pseudinfestus)																							6
65	urocerus																							1
66	vestitus																					Ш		6
67	winteri																							1
68	"zirakzigil" prov.																							1