

Lateinisches Sachregister 1955 ; Inhaltsverzeichnis 1955

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie**

Band (Jahr): **33 (1955)**

Heft 12

PDF erstellt am: **18.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Söhnen ein sehr schönes Heim viel Glück gebracht. Seine liebevolle Gattin wußte ihn immer wieder aufzumuntern und ihm das Dasein erträglich zu gestalten, bis seine Lebenskräfte erlahmten.

Wir wollen den Heimgegangenen, Bernhard Kühn, in ehrenvollem Andenken bewahren.

Jacques Höhener, Präs.

Lateinisches Sachregister 1955

* = Abbildung ! = Ausführliche Angaben

	Seite		Seite
abietina Bull. (Lenzites)	73	carbonarius Karst. (Ascobolus)	44
abietinus (Dicks.) Fr. (Polystictus)	74	carbonarius Fr. ex Pers. (Cantharellus) ..	73
adiposa Fr. (Pholiota)	73	castaneae (Bourd. et Galz.) Heim (Leptoporus)	73
adustus (Willd.) Fr. (Polyporus)	73	!cephalixum (Secr.) var. (Phlegmatium) ..	136
aegerita (Briz.) Sing. (Agrocybe)	102	cerebella Pers. (Coniphora)	73
aegerita (Porta) Fr. (Pholiota)	73	cinnabarinus (Jaque) Fr. (Polyporus) ..	73
aereus Fr. (Boletus)	118	cinnabarinus (Jaque) Cke. (Polystictus) ..	74
aeruginosa Pk. (Pholiota)	73	Clelandii Lloyd (Fomes)	73
albellus Peck. (Polyporus)	73	cochleatus (Pers.) Fr. (Lentinus)	73
albidus (Secr. et Schöff.) Bourd. et Galz. (Leptoporus)	73	commune Fr. (Schyzophillum)	74
alcalina sensu Qué. (Mycena)	46	compactus Overh. (Polyporus)	74
Aleurodiscus Rab. ex Cke. (Gattung) ..	142	conchatus (Pers.) Fr. (Fomes)	73
Amanitopsis Roze (Gattung)	142	conicus Scop. (Agaricus)	34
*! amoena (Lasch) forma pratensis (Hygrocybe)	35, 36	conigena (Pers.) Fr. (Collybia)	73
*! amoena (Lasch) forma silvatica (Hygrocybe)	35, 36	Conocybe Fayod (Gattung)	142
! amoena (Lasch) non Qué. nec. Ricken, nec Singer (Hygrocybe)	33	! coronatum (Schff.) Schröt. (Geastrum) ..	159
amoenus Lasch 1828 (Hygrophorus) ...	33	corraloides Scop. (Hydnum)	73
amorphus Fr. (Polyporus)	73	corticatus (Fr.) Qué. (Pleurotus)	73
anceps Peck (Polyporus)	73	cryptarium Karst. (Phellinus)	73
annosus Fr. (Fomes)	73	crocolitum (Qué.) R. (Phlegmatium) ..	137
! annosus (Fr.) (Placodes)	27, 79, 97,	Curtisii (Berk.) Murr. (Ganoderma)	73
applanatum (Pers.) Pat. (Ganoderma) ..	73, 80	cuticularis Bull. (Polyporus)	74
applanatus (Pers.) (Placodes)	97	! cyathula Fr. (Lactarius)	85
arcularius (Batsch.) Fr. (Polyporus) ...	73	deliciosa Fr. (Morchella)	102
atramentarius Bull. (Coprinus)	102	destruens (Bond.) Fr. (Pholiota)	73
atromarginata (Fr. ex Lasch) (Mycena) ..	46	dichrous Fr. (Polyporus)	74
auricula Judae Qué. (Auricularia)	102	disseminatus Pers. (Coprinus)	102
balsameus Peck. (Polyporus)	73	distortus (Schw.) Fr. (Pholiota)	74
betulina (L.) Fr. (Lenzites)	73	*! divulgata (Britz.) n. c.	133, 134
betulinus (Bull.) Fr. (Polyporus)	73	dryophila (Bull.) Fr. (Collybia)	73
benzoinus (Wahlbg.) Fr. (Polyporus) ...	73	dryophilus var. vulpinus (Fr.) Overh. (Polyporus)	74
Berkeleyi Fr. (Polyporus)	73	! edulis Fr. subsp. bulbosus Schöff. (Boletus)	8, 20, 86, 118
biennis Fr. ex Pers. (Daedalea)	73	Elaeidis Heim (Pleurotus)	73
borealis (Wahlbg.) Fr. (Polyporus)	73	Ellisianus Murr. Sacc. et Trott. (Polyporus)	74
*! brassicolens - acicola Romagnesi (Marasmius)	38, 40	erinaceum (Bull.) Fr. (Hydnum)	73
calyptraeformis Berk. (Hygrophorus) ..	37	eusomus (Berk.) Cke. (Pleurotus)	73
Calvaria Vaill. ex Fr. (Gattung)	142	Farlowii Lloyd (Polyporus)	74
Calvatia Fr. (Gattung)	142	fasciculare (Huds.) Fr. (Hypholoma) ..	73, 102
campanulatus L. (Panaeolus)	102	felleus Fr. (Bylopilus)	118
		fibrillosus Karst. (Polyporus)	74

	Seite		Seite
!fimbriatum Fr. (Geaster)	160	Mutinus Fr. (Gattung)	142
flaccida Fr. (Lenzites)	73	Myconia Pat. (Gattung)	142
*!fomentaria Pat. (Ungulina)	55	*!Mycena (Gattung)	104, 107
fomentarius (L ½) Fr. (Fomes)	73	nebularis (Batsch ex Fr.) Quél. (Clitocybe)	24
!fornicatum Fr. (Geaster)	159	*!nigromarginata n. sp. (Mycena)	45, 46
Forquignoni (Quél.) Pat. (Leucoporus) .	73	Nomenklatur (Tabelle von Singer)	166
fraxineus (Bull.) Fr. (Fomes)	73	nuda (Bull. ex Fr.) (W. G. Smith) (Lepista)	24
fraxinophilus (Peck) Sacc. (Fomes)	73	obducens (Pers.) Fr. (Poria)	74
frondosus Fr. (Polyporus)	74	obliquus (Schrad.) Fr. (Irpe)	73
fuscoruber Forqu. (Boletus)	118	obliqua (Pers.) Bres. (Poria)	74
Gautiera Vitt. (Gattung)	142	obrusseus Fr. (Hygrophorus)	169
geotropa (Bull. ex Fr.) Quél. (Clitocybe)	24	obtusus Berk. (Polyporus)	74
geotropus Cke (Fomes)	73	odorata (Wulf) Fr. (Trametes)	74
gibbosa (P.) Fr. (Trametes)	74	olearia D. C. (Clitocybe)	73
gigantea (Fr.) Massee (Peniophora)	73	palmatum (Bull.) Quél. (Pleurotus)	73
giganteus (Pers.) Fr. (Polyporus)	74	pa'ustris Berk. et Curt. (Polyporus)	74
gilvus Schw. (Polyporus)	74	Panaeolus (Fr.) Quél. (Gattung)	142
Georgii Cl. (Tricholoma)	102	Panus Fr. (Gattung)	142
Gyromitra Fr. (Gattung)	142	panuoides Fr. (Paxillus)	73
*!hariolorum (Fr.) sensu Kühner (Marasmius)	39, 40	paragamenus Fr. (Polyporus)	74
!hellveloides Fr. (Hydrocybe)	85	Passeckerianus Pilat (Pleurotus)	73
heteroclita Fr. (Pholiota)	73	Peckii Kalchbr. (Trametes)	74
hirsutum (Willd.) Fr. (Stereum)	74	!pectinatum Pers. (Geastrum)	160
hispidus (Bull.) Fr. (Polyporus)	74	perennis (L.) Fr. (Polyporus)	74
hypoxylon (L.) Grev. (Xylaria)	74	pergamenus Fr. (Polystictus)	74
igniarius (L.) Fr. (Fomes)	73, 80, 97	picipes Fr. (Polyporus)	74
illudens Berk. (Stereum)	74	pileolata sensu Heim (Trametes)	74
illudens (Schw.) Sacc. (Clitocybe)	73	*!pinicola (Sw.) Cooke (Fomes)	69, 73, 71
immersus Pers. (Ascobolus)	45	pinicola Vitt. (Boletus)	118
intybaceus Fr. (Polyporus)	74	Pleurotus Kummer (Gattung)	142
irinum (Fr.) (Tricholoma)	24	!plumigera Fr. (Hydrocybe)	86
japonicus Fr. (Polyporus)	74	polymorpha Wett. (Bulgaria)	73
!Konradii nom. nov. (Hygrocybe)	169	polymorpha (Pers.) Grev. (Xylaria) ...	74
Laccatum (Kalchbr.) Bourd. et Galz.		polychromum (Ganoderma)	73
(Ganoderma)	73	!pseudorubescens Herrfurt (Amanita) ..	58
lacrymans (Wulf.) Fr. (Merulius)	73	pubescens Schum. ex Fr. (Polyporus) ..	74
lepideus Fr. (Lentinus)	73	purpureum Fr. (Stereum)	74
lignatilis Fr. (Pleurotus)	73	quercina L. ex Fr. (Daedalea)	73
!limbatum Fr. (Geastrum)	160	!Quéletii Boud. (Leptonia)	86
lividus Kalchbr. (Fomes)	73	radiatus (Sow.) Fr. (Polyporus)	74
lobatum Fr. (Stereum)	74	radicosum Bull. (Hebeloma)	73
lucidum (Leyss.) Karst. (Ganoderma) ..	73	resinaceum Boud. (Ganoderma)	73
luthoalcalina Singer (Mycena)	46	reticulatus Boud. (Boletus)	113
magnificus Dodge (Ascobolus)	42	!rhodocylix (Lasch.) Quél. (Rhodophyllus)	86
Marasmius Fr. (Gattung)	142	robustus Karst. (Fomes)	73
!marginata (Fr.) Batt. (Ungulina)	69	roseus (Alb. et Schw. ex Fr.) Cke. (Fomes)	73
marginatus (Fr.) Gillet (Fomes)	70, 80	!ruber (Micheli) Pers. (Clathrus)	149
melanoporos Mont. (Fomes)	73	!rubellum Scop. (Entoloma)	86
Melanogaster Corda in Sturm (Gattung)	142	rubescens (Gray) (Amanita)	58
mellea (Vahl) Fr. (Armillaria)	73	!rubescens Trog (Gyrodon)	85
!micans Fr. (Naucoria)	86	rubescens (A. et S.) Fr. (Trametes)	74
monticola Murr. (Poria)	74	rudis Fr. (Panus)	73
mucida (Schrad.) Fr. (Armillaria)	73		
mutabilis (Schäff.) Quél. (Pholiota) ...	73		

	Seite		Seite
!rufescens Pers. (Geastrum)	160	!subclavicolor Mos. (Phlegmatium)	137
rugosum (Pers.) Fr. (Stereum)	74	sublateritium Schäff. (Hypholoma) ...	73
rugulosus Lév. (Polyporus)	74	subrosea Weir. (Trametes)	74
sacaboloides Seaver (Ascobolus)	44	subroseus (Weir.) Overh. (Fomes)	73
saepiaria (Wulf.) Fr. (Lenzites)	73	subtriumphans Hry (Phlegmatium) ...	137
!salicinus Pers. (Pluteus)	86	sulphureus (Bull.) Fr. (Polyporus) .	74, 126
sanguineus (L.) May (Polystictus)	74	thermophila Falck (Lenzites)	73
sanguinolentum (Alb. et Schw.) Fr. (Stereum)	74	tigrinus B(ull.) Fr. (Lentinus)	73
Schweinitzii Fr. (Polyporus)	74	tinctorum E et H ? (Echinodontium) ..	73
!scolecina Fr. (Alnicola)	86	trabea Pers. (Lenzites)	73
scrobiculatus Scop. (Lactarius)	26	tremellosus (Schrad.) Fr. (Merulius) ...	73
scutellatus (Schw.) Cke. (Fomes)	73	Tricholoma (Fr.) Kummer (Gattung) ..	142
sepium Berk. (Trametes)	74	triumphans ss Ri. (Phlegmatium)	136
septentrionale Fr. (Hydnum)	73	torulosus (Pers.) Fr. (Panus)	73
serialis Fr. (Trametes)	74	tuberregium Fr. ex Rump. (Lentinus) .	73
serpens (Tode) Fr. (Merulius)	73	Tuckahoe (Güssow) Sacc. et Trott. (Polyporus)	74
shreae Wackefield (Polyporus)	74	tulipiferus (Schw.) Overh. (Polyporus) .	74
spadiceum Fr. (Stereum)	74	ulmarius Fr. (Fomes)	73
squamosus (Fr. ex Huds.) Pat. (Melanopus)	73	ulmarius (Bull.) (Pleutorus)	73
squamosus Huds. (Polyporus)	74	ungulatus (Schäff.) (Placodes)	97
squarrosa (Müll.) Fr. (Pholiota)	73	Vaillantii (DC) Fr. (Poria)	74
stellatus Tode (Sphaerobolus)	74	vaporaria (Pers.) Fr. (Poria)	74
!stercorarius (Bull.) Schröt. (Ascobolus) .	42	varioformis Peck. (Trametes)	74
stipticus (Bull.) Fr. (Panus)	73	velutipes (Curt.) Fr. (Collybia)	73
striata Swartz (Lenzites)	73	venosa Pers. (Discina)	102
striatus (Huds.) Pers. (Ciathus)	73	verrucosum Bull. (Scleroderma)	103
!suavis (Bres.) Kühner (Alnicola)	86	versicolor (L.) Fr. (Polystictus)	74
suaveolens (L.) Fr. (Trametes)	74	violacea Lloyd (Trametes)	74
subacida Peck (Poria)	74	Winteri Rehm (Ascobolus)	45
		xantha Lind. (Poria)	74

Inhaltsverzeichnis 1955

Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde, 33. Jahrgang

1. Artikel der Sondernummern	Seite		Seite
Beitrag zur Kenntnis der schweiz. Hygro-		Meinungsverschiedenheiten über Trich.	
phoraceae.....	33	irinum (Fr.) Veilchenritterling	24
Marasmes à odeur fétide	38	Complexes = maladie moderne	25
Über Apothezienbildung bei Ascobolus		Eine Beobachtung an Placodes annosus	
stercorarius (Bull.) Schröt.	42	(Fr.) Wurzelschichtporling	27
Mycena nigromarginata n. sp.	45	Begegnung mit dem Zunderporling	53
Bemerkenswerte Funde von der mycologi-		Pilzausstellungen so oder anders	57
schen Tagung in Basel/Luzern 1953 ...	133	Amanita pseudorubescens, Falscher Perl-	
Die Pilznomenklatur seit 1954	137, 165	pilz	58
Contribution à l'étude du genre Hygrocybe	169	Fomes pinicola (Sw.) Cooke = Ungulina	
		marginata (Fr) Pat. von der Mycelkultur	
2. Populäre Artikel		zum Fruchtkörper	69
Ergebnisse der Beobachtungen des Wachstums der Fichtenrasse des Steinpilzes (Boletus edulis Fr., subspec. bulbosus Schff.	8, 20	Zu: Eine Beobachtung an Placodes annosus	79
Frühling auch in Aarau	13	Standortangaben erleichtern die Pilzbestimmung.....	85
Theorien über die Entstehung der Arten..	18	Résultats des observations dans la croissance des bolets.....	86
		Über das Vorkommen der Zitzengalle ...	96

	Seite		Seite
Winterexkursion im Südtessin 1955	101	Walter Bolliger, Luzern	146
Simple coup d'œil sur les Mycènes	104	Gottlieb Notz-Rickli, Büren a. A.	162
Wir Herrenpilze	117	Arnold Gürtler – Nespoli, Birsfelden	179
Der leere Korb (Gedicht)	119	Ernst Wenger, Bümpliz	129
Erfahrungen und Ratschläge eines Pilz- veteranen	120	Dr. A. Brutschi, Schöftland	190
Pilze vom Grill	121	Bernhard Kühn, Aarau	190
Le mycophage et les caractères botaniques	123		
Rezepte aus Österreich	125	6. Berichterstattungen und Mitteilungen	
Wissen Sie daß	126	<i>a) Verband</i>	
Seltener (?) Pilzfund auf Kaien	128	Jahresbericht 1954	2
Ein Gast aus dem Süden	149	Verbandsvorstand	50
Grundzüge für die Bestimmung des Nutz- wertes von Speisepilzarten	150	Mitteilung (Postcheckkonti, Pilzbe- stimmerkurse, Mycologentagung in Wien	65
Angewandte Pilzkunde	181	Protokoll der 37. Delegiertenversamm- lung	61
Kleine Speisepilzfloristik der Innerschweiz für 1955	190	(Französische Übersetzung)	77
Kleines Naturwunder	189	Mitteilung des Bücherverwalters	98
		La rencontre des sociétés mycologiques romandes à Champion	110
3. VAPKO-Mitteilungen		Société mycologique de France: Ses- sion générale de 1955	114
Glückwunsch	14	Pilzbestimmerkurse 1955	121, 127, 145
Erinnerungen aus der Tätigkeit als amtli- cher Pilzkontrolleur	26	Mitteilung (Bestimmungsbuch, Moser) 147	
Gratulation	50		
Voranzeige	65	<i>b) Vereine</i>	
Trockenpilze, ihre Erkennung und Kon- trolle	75, 89	Willkommgruß	1
Einladung zur 27. Jahresversammlung	144	Carfahrt der Sektion Aarau	28
Einiges über bei uns ziemlich häufig vor- kommende Geasterarten	159	Société mycologique d'Erguel	28
Tagung der amtlichen Pilzkontrolleure vom 24. und 25. Sept. in Brunnen	162	Frühjahrstagung der Ostschw. Vereine für Pilzkunde, Thalwil	50
Regenwetter und Pilzfarben	185	Pilzausstellung in Escholzmatt	59
		Protokoll der Frühjahrstagung der zentral- und ostschw. Vereine für Pilzkunde in Thalwil	80
4. Literaturbesprechungen		Section Erguel, St-Imier et environs	97
Linus Zeitlmayr: Knaurs Pilzbuch. Verlag Th. Knaurs Nachf., München	98	Sektion Bümpliz und Umgebung	111
La Vie des Plantes, Collection in -40 Larousse	113	Gratulation (Chr. Julmi, Burgdorf)	65
Helmut Gams: Kleine Kryptogamenflora von Mitteleuropa. Band II B.M. Moser, Blätter und Bauchpilze. Zweite Auflage	129		
		<i>c) Redaktion</i>	
5. Totentafel		Gratulation (Verein für Pilzkunde Burgdorf)	28
Adolf Ungricht, Dietikon	14	Aufruf (ETH Zürich)	146
Prof. Dr. H. Gamma, Luzern	17	Mitteilung (Karl-Marx-Universität, Markkleeberg)	179
A. A. Pearson	47		
Norbert Tuymans	49	<i>d) Wissenschaftliche Kommission</i>	
Edi Peter, Aarau	65	Die Mycologentagung in Wien	172
Walter Lüthi, Untererlinsbach	79		
Adolf Schibli, Dietikon	79	<i>e) Pilzmärkte</i>	
Hermann Jufer, Grenchen	128	Marché aux champignons à Lausanne en 1954	82
Fritz Schmitz, Grenchen	128		
Anton Bernasconi, Grenchen	129	<i>f) Bibliothekkommission</i>	
Otto Glanzmann, Leimiswil	146	Mycologia Helvetica	91

	Seite		Seite
g) <i>Verschiedenes</i>		Haller, R., Suhr	13, 126
Die Seite des Humors	29	Imbach, E. J., Luzern	
Ein seltener Fund	126	17, 29, 79, 119, 120, 121, 189, 190	
7. Abbildungen		Kraft, M., Dr., Lausanne	113
Hygrocybe amoena (Lasch) forma pratensis	36	Küng, W., Horgen	58, 85, 128, 159
Marasmius brassicolens – acicola Romagnesi	40	Leeb, A., Luzern	121
Marasmius hariolorum Fries	40	Lehmann, E., Wetzikon	26
Mycena nigromarginata Métrod	46	Lehner, G., Aarau	28
Ungulina fomentaria Patouillard	55	Lohwag, Kurt, Dr., Wien	69
Fomes pinicola (Sw.) Cooce	71	Marti, L., Mme, Neuchâtel	25, 77, 128
Mycena	107	Marti, F., Neuchâtel	38
Hydrocybe divulgata (Britz.)	134	May, K., Fischerbach	96
8. Mitarbeiter		Métrod, G.	38, 45, 104
Barrelet, Mme, Neuchâtel	86	Meyer, Th., St. Gallen	162
Battaglia, J., Glarus	80	Moser, M., Dr., Innsbruck	125, 133
Benzoni, C., Chiasso	101	Schärer-Bider, W., Basel	47, 172
Buholzer, F., Schüpfheim	57, 59	Schifferli, J., Bonnstetten	24
Chaida, E., Innsbruck	125	Schlapp, L., Pfar., Chur	110
Flury, E., Kappel	120	Schlittler, J., Dr. P.D., Rüschlikon	75, 89, 185
Gandort, G., Markkleeberg	181	Schwärzel, Ch., Birsfelden	2, 61
Gremmen, J.	42	Singer, Rolf	137, 165
Haller, R., Dr., Aarau	33, 49, 169	Sturm, G., Basel	18, 149
		Süß, W., Basel	91, 117
		Tavonatti, D., Birsfelden	61
		Weber, F. C., Winterthur	27, 119
		Widmer, K., Bern	53
		Zéman, Dr., Kôin, Tschechoslowakei	8, 20, 150

VEREINSMITTEILUNGEN

Baar

Winterprogramm per 1955/56

Mit dem 21. November 1955 hat die Pilzsaison für den Verein ihren offiziellen Abschluß gefunden.

Traditionsgemäß werden wir auch diesen Winter lehrreiche Pilzabende durchführen. Demzufolge bitten wir Sie, uns nachstehende Abende zu reservieren:

Unsere *Generalversammlung* wird Samstag, den 21. Januar 1955 um 19.45 Uhr, im Rest. «Hans Waldmann» abgehalten; anschließend gemütlicher Hock mit Musik und Tanz.

Montag, 5. Dez. 1955. Lampert: Systematik und Makroskopisches der Pilze.

Montag, 19. Dez. 1955. Dr. Müller: Mikroskopieren.

Montag, 9. Jan. 1956. Maurer: Kursbericht v. Himmelreich.

Montag, 23. Jan. 1956. Jung: Pilzfunde 1955.

Montag, 6. Febr. 1956. Lampert: Diskussionsabend.

Montag, 20. Febr. 1956. Lampert: Lichtbilder.

Montag, 5. März 1956. Jung: Cortinarien.

Montag, 19. März 1956. Lampert: Diskussionsabend – Pilzverwertung.

Montag, 9. April 1956. Lampert: Morcheln.

Montag, 23. April 1956. Jung: Täublinge.

Montag, 7. Mai 1956. Maurer: Amanita.

Montag, 21. Mai 1956. Lampert: Lichtbilder – Frühjahrspilze.

Für das bekundete Interesse danken wir Ihnen und grüßen Sie freundlich *Der Vorstand*

Belp

Die Mitglieder werden darauf aufmerksam gemacht, daß bis zum 31. Dezember 1955 sämtliche Anteilscheine eingelöst werden können.

Ferner sind noch diverse preiswerte Bücher am Lager, die auf Interessenten warten.

Biel – Bienne

Mit der Winterkälte gehen auch unsere Exkursionen zu Ende, doch treffen wir uns jeden Montagabend trotzdem in unserem Lokal, zur