Zeitschrift: Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland

Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Baselland

**Band:** 35 (1988)

Bibliographie: Verzeichnis der Publikationen in den Tätigkeitsberichten der

Naturforschenden Gesellschaft Baselland 1953-1988

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 20.10.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# Verzeichnis der Publikationen in den Tätigkeitsberichten der Naturforschenden Gesellschaft Baselland 1953–1988

# Band 19, 1953

	FRITZ HEINIS: Über zwei Kulturflüchtlinge	26- 28
2.	Hansjörg Schmassmann: Die Rutschung am Südwestabhang des Wartenbergs	29-128
3.	Hansjörg Schmassmann: Das Keuper-Profil von Neue Welt	129–153
	EDWIN KOCH: Kohlewanderungen auf Störungen und Kohle- imprägnationen im Schilfsandstein von Neue Welt	154–163
5.	ROLAND BAY: Die Magdalénienstation am Hollenberg bei Arlesheim (Kanton Baselland)	164-178
6.	Alfred Meyer: Die Spätfrostschäden vom 8. bis 11. Mai 1953 in der Umgebung von Basel	179–182
Ba	nd 20, 1955	
1.	EGON GERSBACH: Ein schnurverzierter Glockenbecher von	
_	Allschwil (Kanton Baselland)	27- 41
2.	Hansjörg Schmassmann: Die Verbreitung der erratischen Blöcke im Baselbiet	42- 67
3.	A. GÜNTHERT und P. BEARTH: Bericht über die petrographi-	.2 07
	sche Untersuchung von erratischen Blöcken aus dem Kanton Baselland	68- 73
4.	HANS SCHOLER: Welche Hoffnungen setzen wir in die neuen Behandlungsmethoden und in die Tuberkulose-Schutz-	00- 73
	impfung?	74–105
5.	Hans Scholer: Wesen und Bedeutung klinischer hämodynamischer Untersuchungen	106-112
	dynamisener Ontersuchungen	100-112
	1.01 1050	
Ва	nd 21, 1959	
	PAUL RIEDER: Wild und Jagd im Kanton Baselland	14- 45
2.	LEO ZEHNTNER: Über das Gehörn der Kudu-Antilope (Strepsiceos Kudu)	46- 49

<ol> <li>4.</li> </ol>	WILHELM PLATTNER: Einige Mitteilungen über zwei seltene Waldbaumarten des Baselbietes Erik Hug: Die Anthropologische Sammlung im Kantons-	50- 54
٠.	museum Baselland	55- 92
5.	Strahlungsverhältnisse im Davosersee (Mitteilung aus dem	
6.	Hydrobiologischen Laboratorium der Landschaft Davos) HANS SCHOLER: Die diagnostischen Methoden in der inne-	93-146
	ren Medizin	147–180
Ba	nd 22, 1961	
1	Prepar I. Marinerica Catalogue des Ammonites du Jures	
1.	PIERRE L. MAUBEUGE: Catalogue des Ammonites du Jurassique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien) du Musée	
	cantonal de Bâle-Campagne	27-164
Ba	nd 23, 1964	
1.	Fritz Heinis: Linaria cymbalaria L. «Baselgjät»	37- 42
2.	Hansueli Bartholet: Geologie des Tafel- und Faltenjuras zwischen Eptingen und Oltingen	43-130
Ba	nd 24, 1965	
1.	Неимпен Отто Goldschmid: Die Geologie des Faltenjura	
	zwischen Olten und Unterem Hauenstein	15- 91
2.	HERMANN FISCHER, LUKAS HAUBER und HANS OESTERLE: Das Rhät und der untere Lias in der Baugrube des Schul-	
	hauses Erlimatt in Pratteln	93-102
Da	nd 25, 1067	
ра	nd 25, 1967	
1.	HANS SCHOLER: Herkunft und Reichweite kardiologischer	0 21
2.	Untersuchungsmethoden Hans Scholer: Probleme der Therapie des Herzinfarktes	9- 21 23- 34
3.	HANS SCHOLER: Anordnung ist alles	35- 42
4.	PIERRE L. MAUBEUGE: Catalogue des Ammonites du Juras-	
	sique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien) du Musée cantonal de Bâle-Campagne. Deuxième partie	43-130

5.	ERWIN RICKENBACH: Bericht über Radioaktivitätsmessun-	131-134
6.	gen an Bohrkernen der Bohrung Wintersingen Hans Holenweg: Mineralparagenesen im Schweizer Jura	135–159
Ba	nd 26, 1969	
<ol> <li>2.</li> </ol>	PIERRE L. MAUBEUGE: Catalogue des Ammonites du Jurassique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien) du Musée cantonal de Bâle-Campagne. Troisième partie PIERRE L. MAUBEUGE: Catalogue des Ammonites du Jurassique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien) du Musée	13- 64
	cantonal de Bâle-Campagne. Compléments aux parties 1 et 2 (volumes 22 et 25)	65- 79
Ba	nd 27, 1969	
1.	KLAUS CHRISTOPH EWALD: Agrarmorphologische Untersuchungen im Sundgau (Oberelsass) unter besonderer Berücksichtigung der Wölbäcker	9–178
Ba	nd 28, 1972	
1. 2.	Hanspeter Stehlin: Fluorit aus dem Basler Tafeljura Pierre L. Maubeuge: Documents ichnologiques en prove- nance du Toarcien supérieur du Jura Suisse septentrional liés	28- 31
	à des Crinoides	32- 36
3.	Burkart Engesser: Die obermiozäne Säugetierfauna von Anwil (Baselland)	37–363
Ba	and 29, 1975	
1.	sique supérieur (Callovien à Kimmeridgien) du Musée can-	40. 220
2.	tonal de Bâle-Campagne. Quatrième partie Hanspeter Stehlin: Die ehemalige Fossilien- und Minera-	40–338
2	lienfundstelle an der Ergolz in Schönthal RAOUL ZINGG: Ein neuer Aufschluss des Hauptrogensteins	339–347
3. 4.	und der Varians-Schichten im «Bubenried» bei Hölstein	349-353
	«Bubenrieds» bei Hölstein	355-358

<ul><li>6.</li><li>7.</li><li>8.</li></ul>	Ergolz- und Waldenburgertal SAMUEL BLATTNER: Die Geometridenfauna von Basel und Umgebung KLAUS EWALD: Probleme des Naturschutzes in der Basel- bieter Landschaft – ein Überblick KLAUS EWALD: Das Naturschutzgebiet «Wolfsloch» zwischen Böckten und Sissach (Kanton Baselland). Biologi- sche Bestandesaufnahmen der Arbeitsgemeinschaft für Natur- und Heimatschutz Sissach	359–370 371–437 439–449 451–467
Ba	nd 30, 1977	
1. 2.	Hans Holenweg: Die Seelilienbänke im mittleren Dogger des Schweizer Juras Klaus Ewald: Der Landschaftswandel. Zur Veränderung schweizerischer Kulturlandschaften im 20. Jahrhundert	33- 53 55-308
Ba	and 31, 1981	
1.	WILLI EGLIN und Max Moor und Mitverfasser: Das Natur-	
2.	schutzgebiet Reinacherheide (Reinach, Basel-Landschaft) FELIX LABHARDT und CHRISTOPH SCHNEIDER: Überblick über die Amphibienbestände in den Kantonen Basel-Land-	5–183
3.	schaft und Basel-Stadt CARL BADER: Aktuelle Probleme der biologischen Boden-	185-223
4.	forschung RUDOLF SCHENKER: Faunistisch-ökologische Untersuchung	225–228
	der Bodenfauna zweier Standorte des Bruderholzes bei Basel mit besonderer Berücksichtigung der Cryptostigmata (Acari)	229-242
5.	PETER THOMET: Die Pflanzengesellschaften der Schweizer Juraweiden und ihre Beziehung zur Bewirtschaftungsinten-	
6.	sität HANS SCHOLER: Abrufbare Strukturen zur Gestaltung der Art, zur Anpassung an die Umwelt und zur Nutzung der ein-	243-367
	fallenden Reize und Signale	369-389

# Band 32, 1984

1.	Walter Vogt: Pflanzensoziologisch-ökologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet Chilpen bei Diegten (Baselland)	8–196
Ba	nd 33, 1985	
<ol> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>	Ulrich Kienzle: Naturschutzwerte von Magerrasen in der Nordwestschweiz. Methoden und Kriterien zur Auswahl von Schutzgebieten Andres Klein: Inventar der Trockenstandorte im Kanton Basel-Landschaft Bernardo Gut: Vegetation im Jahreslauf. Betrachtungen am Chilchholz bei Arlesheim (Baselland) Hans Hess und Hans Holenweg: Die Begleitfauna auf den Seelilienbänken im mittleren Dogger des Schweizer Juras Jürg Meier: Stammesgeschichtliche Entwicklung und Funktionsweise des Stechapparates bei Hautflüglern (Hymenoptera)	5- 75 77-116 117-140 141-177 179-199
Ba	nd 34, 1987	
<ol> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>5.</li> </ol>	fund an der Basis der jungpleistozänen Niederterrassenschotter des unteren Ergolztales (Gemeinde Füllinsdorf, BL) Roland Lüthi: Das untere Birstal und seine Nachbarschaft aus naturschützerischer Sicht Marianne Wendelspiess: Die Bisamratte in der Umgebung von Basel Willi Schaffner und Jürg Meier: Achtung Giftpflanzen	7- 9 11- 46 47- 78 79-103 105-110
Ba	and 35, 1988	
1.	Peter Duelli, Christoph Emmenegger, Heiner Lenzin und Mitverfasser: Die Zurlindengruben in Pratteln	7–117
<ol> <li>3.</li> </ol>	ETIENNE EVÉQUOZ: Die Landschaftsveränderungen des oberen Baselbiets in den Jahren 1880 bis 1980 WERNER HUBER: Inventaraufnahme von Fauna und Flora	119-147
- •	auf der Lauchweid-Ostseite (Gemeinde Eptingen, BL)	149-205

4. MICHAEL ZEMP und THOMAS BRODTBECK: Neuere Beiträge zur Flora des unteren Baselbiets und angrenzender Gebiete 207-213

5. ROLAND STIEFEL: Wahrnehmungsethik. Versuch einer Ergründung umweltethischer Verbindlichkeit 215-229

### Alphabetisches Autorenregister zu den wissenschaftlichen Arbeiten

BADER, CARL: 31,3 Zoologie BARTHOLET, HANSUELI: 23,2 Geologie

BAY, ROLAND: 19,5 Prähistorik

BEARTH, P. und A. GÜNTHERT: 20,3 Mineralogie BLATTNER, SAMUEL: 29,6 Zoologie

Brodtbeck, Thomas und Michael Zemp: 35,4 **Botanik** 

Dorno, C. (†) und andere: 21,5 Hydrologie, Klimatologie

Duelli, Peter: 35,1 allg. Biologie Paläontologie ENGESSER, BURKART: 28,3 EGLIN, WILLI und MAX MOOR: 31,1 Naturschutz

EMMENEGGER, CHRISTOPH: 35,1 Zoologie,

Naturschutz Naturschutz Evéquoz, Etienne: 35,2

EWALD, KLAUS CHRISTOPH: 27,1; 29,7; 29,8; 30,2 Naturschutz FISCHER, HANS: 34,5 allg. Biologie

FISCHER, HERMANN und andere: 24,2 Geologie

GERSBACH, EGON: 20,1 Prähistorik GOLDSCHMID, HEINRICH OTTO: 24,1 Geologie GÜNTHERT, A. und P. BEARTH: 20,3 Mineralogie

GUT, BERNARDO: 33,3 **Botanik** 

HAUBER, LUKAS und andere: 24,2 Geologie HEINIS, FRITZ: 19,1; 23,1 **Botanik** 

Hess, Hans und Hans Holenweg: 33,4 Paläontologie

HOLENWEG, HANS: 25,6; 30,1; 33,4 Paläontologie HUBER, WERNER: 35,3 Botanik,

Zoologie Antropologie Hug, Erik: 21,4 KIENZLE, ULRICH: 33,1 Naturschutz

KLEIN, ANDRES: 33,2 Naturschutz Koch, Edwin: 19,4 Geologie

LABHARDT, FELIX und CHRISTOPH SCHNEIDER: 31,2 Zoologie LENZIN, HEINER: 35,1 Botanik,

Naturschutz

Lüthi, Roland: 34,2

Maubeuge, Pierre: 22,1; 25,4; 26,1; 26,2; 28,2; 29,1

MEIER, JÜRG: 33,5; 34,4

MEYER, ALFRED: 19,6

Moor, Max und Willi Eglin: 31,1 Oesterle, Hans und andere: 24,2

PLATTNER, WILHELM: 21,3 RAUBER, PETER: 29,5 RICKENBACH, ERWIN: 25,5

RIEDER, PAUL: 21,1

SCHÄRER, MARKUS und HANSJÖRG SCHMASSMANN: 34,1

Schaffner, Willi und Jürg Meier: 34,4

SCHENKER, RUDOLF: 31,4

SCHMASSMANN, HANSJÖRG: 19,2; 19,3; 20,2; 29,4; 34,1

SCHMASSMANN, WALTER und andere: 21,5

SCHNEIDER, CHRISTOPH und Felix Labhardt: 31,2

Scholer, Hans: 20,4; 20,5; 21,6; 25,1; 25,2; 25,3; 31,6

STEHLIN, HANSPETER: 28,1; 29,2

STIEFEL, ROLAND: 35,5

SUCHLANDT, O. (†) und andere: 21,5

THOMET, PETER: 31,5

VOGT, WALTER: 32,1

WENDELSPIESS, MARIANNE: 34,3

ZEHNTNER, LEO: 21,2

ZEMP, MICHAEL und THOMAS BRODTBECK: 35,4

ZINGG, RAOUL: 29,3

Naturschutz

Paläontologie Zoologie,

Botanik

Meteorologie

Naturschutz Geologie

Botanik Botanik

Mineralogie

Zoologie

Geologie Botanik

allg. Biologie

Geologie

Hydrologie, Klimatologie

Zoologie

Medizin, allg. Biologie

Mineralogie, Paläontologie

Anthropologie Hydrologie,

Klimatologie

Botanik, allg. Biologie

Botanik,

allg. Biologie

Zoologie

Zoologie

Botanik

Geologie

# Einteilung der erschienenen Arbeiten nach Fachgebieten

### Allgemeine Biologie

DUELLI, PETER und Mitverfasser: Die Zurlindengruben in

Pratteln 35,1: 7–117

FISCHER, HANS: Nützliche Schädlinge? 34,5: 105–110

chung der Bodenfauna zweier Standorte des Bruderholzes bei Basel mit besonderer Berücksichtigung der Cryp-	
tostigmata (Acari)	31,4: 229-242
SCHOLER, HANS: Anordnung ist alles	<b>25</b> ,3: 35- 42
Scholer, Hans: Abrufbare Strukturen zur Gestaltung der	20,5. 55 12
Art, zur Anpassung an die Umwelt und zur Nutzung der	
einfallenden Reize und Signale	31,6: 369-389
THOMET, PETER: Die Pflanzengesellschaften der Schweizer	**************************************
Juraweiden und ihre Beziehung zur Bewirtschaftungsin-	
tensität	31,5:243-367
VOGT, WALTER: Pflanzensoziologisch-ökologische Unter-	
suchungen im Naturschutzgebiet Chilpen bei Diegten	
(Baselland)	<b>32</b> ,1: 8–196
Authuanalasia	*
Anthropologie	
Hug, Erik: Die Anthropologische Sammlung im Kantons-	
museum Baselland	<b>21</b> ,4: 55- 92
STIEFEL, ROLAND: Wahrnehmungsethik. Versuch einer	
Ergründung umweltethischer Verbindlichkeit	<b>35</b> ,5: 215–229
Potovile	
Botanik	
BRODTBECK, THOMAS und MICHAEL ZEMP: Neuere Bei-	
träge zur Flora des unteren Baselbiets und angrenzender	
Gebiete	35,4: 207-213
GUT, BERNARDO: Vegetation im Jahreslauf. Betrachtun-	
gen am Chilchholz bei Arlesheim (Baselland)	<b>33</b> ,3: 117–140
Heinis, Fritz: Über zwei Kulturflüchtlinge	<b>19</b> ,1: 26- 28
Heinis, Fritz: Linaria cymbalaria L. «Baselgjät»	<b>23</b> ,1: 37- 42
HUBER, WERNER: Inventaraufnahme von Fauna und Flora	25 2 110 205
auf der Lauchweid-Ostseite (Gemeinde Eptingen BL)	<b>35</b> ,3: 149–205
LENZIN, HEINER und Mitverfasser: Die Zurlindengruben	25 1. 7 117
in Pratteln	<b>35</b> ,1: 7–117
PLATTNER, WILHELM: Einige Mitteilungen über zwei seltene Waldbaumarten des Baselbietes	<b>21</b> ,3: 50- 54
RAUBER, PETER: Der Buchs (Buxus sempervirens L.) im	<b>41</b> ,5. 50- 54
Ergolz- und Waldenburgertal	<b>29,</b> 5: 359–370
Schaffner, Willi und Jürg Meier: Achtung Gift-	<b>2</b> 7,3.337-370
pflanzen	<b>34</b> ,4: 79–103

THOMET, PETER: Die Pflanzengesellschaften der Schweizer Juraweiden und ihre Beziehung zur Bewirtschaftungsintensität	<b>31</b> ,5: 243–367
VOGT, WALTER: Pflanzensoziologisch-ökologische Untersuchungen im Naturschutzgebiet Chilpen bei Diegten (Baselland)  ZEMP, MICHAEL und THOMAS BRODTBECK: Neuere Beiträge zur Elera des unteren Baselbiets und engrenzender	<b>32</b> ,1: 8–196
träge zur Flora des unteren Baselbiets und angrenzender Gebiete	<b>35</b> ,4: 207–213
Geologie	
Bartholet, Hansueli: Geologie des Tafel- und Falten- juras zwischen Eptingen und Oltingen Fischer, Hermann, Lukas Hauber und Hans Oesterle:	<b>23</b> ,2: 43–130
Das Rhät und der untere Lias in der Baugrube des Schulhauses Erlimatt in Pratteln Goldschmid, Heinrich Otto: Die Geologie des Falten-	<b>24</b> ,2: 93–102
jura zwischen Olten und Unterem Hauenstein Koch, Edwin: Kohlewanderungen auf Störungen und	<b>24</b> ,1: 15- 91
Kohleimprägnationen im Schilfsandstein von Neue Welt Schärer, Markus und Hansjörg Schmassmann: Ein Holzfund an der Basis der jungpleistozänen Niederterrassenschotter des unteren Ergolztales (Gemeinde Fül-	19,4: 154–163
linsdorf BL)	<b>34</b> ,1: 7- 9
SCHMASSMANN, HANSJÖRG: Die Rutschung am Südwestabhang des Wartenbergs	19,2: 29-128
Schmassmann, Hansjörg: Das Keuper-Profil von Neue Welt	19,3: 129-153
Schmassmann, Hansjörg: Die Verbreitung der erratischen Blöcke im Baselbiet	<b>20</b> ,2: 42- 67
Schmassmann, Hansjörg: Bemerkungen zur Geologie des «Bubenrieds» bei Hölstein	<b>29</b> ,4: 355–358
ZINGG, RAOUL: Ein neuer Aufschluss des Hauptrogen- steines und der Varians-Schichten im «Bubenried» bei Hölstein	<b>29</b> ,3: 349–353
Hoistein	29,3. 349-333
Hydrologie, Klimatologie	
DORNO, C. (†), O. SUCHLANDT (†) und WALTER SCHMASS- MANN: Strahlungsverhältnisse im Davosersee (Mittei- lung aus dem Hydrobiologischen Laboratorium der	
Landschaft Davos)	<b>21</b> ,5: 93–146

### Medizin

Scholer, Hans: Welche Hoffnungen setzen wir in die neuen Behandlungsmethoden und in die Tuberkulose-	20.4 74.105
Schutzimpfung?	<b>20</b> ,4: 74–105
SCHOLER, HANS: Wesen und Bedeutung klinischer hämodynamischer Untersuchungen	<b>20</b> ,5: 106–112
Scholer, Hans: Die diagnostischen Methoden in der inneren Medizin	<b>21,</b> 6: 147–180
Scholer, Hans: Herkunft und Reichweite kardiologischer Untersuchungsmethoden	<b>25</b> ,1: 9- 21
Scholer, Hans: Probleme der Therapie des Herzinfarktes	<b>25</b> ,2: 23- 34
Meteorologie	
MEYER, ALFRED: Die Spätfrostschäden vom 8. bis 11. Mai 1953 in der Umgebung von Basel	<b>19,</b> 6: 179–182
Mineralogie	
GÜNTHERT, A. und P. BEARTH: Bericht über die petrographische Untersuchung von erratischen Blöcken aus dem Kanton Baselland	<b>20,</b> 3: 68- 73
RICKENBACH, ERWIN: Bericht über Radioaktivitätsmessungen an Bohrkernen der Bohrung Wintersingen Stehlin, Hanspeter: Fluorit aus dem Basler Tafeljura	<b>25</b> ,5: 131–134 <b>28</b> ,1: 28– 31
STEHLIN, HANSPETER: Die ehemalige Fossilien- und Mineralienfundstelle an der Ergolz in Schönthal	<b>29</b> ,2: 339–347
Naturschutz	
EGLIN, WILLI, MAX Moor und Mitverfasser: Das Naturschutzgebiet Reinacherheide (Reinach, Basel-Land-	
schaft) EMMENEGGER, CHRISTOPH und Mitverfasser: Die Zurlin-	<b>31</b> ,1: 5–183
dengruben in Pratteln	<b>35,1</b> : 7–117
Evéquoz, Etienne: Die Landschaftsveränderungen des oberen Baselbiets in den Jahren 1880 bis 1980	<b>35</b> ,2: 119–147
EWALD, KLAUS CHRISTOPH: Agrarmorphologische Untersuchungen im Sundgau (Oberelsass) unter besonderer	
Berücksichtigung der Wölbäcker	<b>27</b> ,1: 9–178

EWALD, KLAUS: Probleme des Naturschutzes in der Baselbieter Landschaft – ein Überblick EWALD, KLAUS: Das Naturschutzgebiet «Wolfsloch» zwischen Böckten und Sissach (Kanton Baselland). Biologische Bestandesaufnahmen der Arbeitsgemeinschaft für	<b>29,</b> 7: 439–449
Natur- und Heimatschutz Sissach	<b>29</b> ,8: 451–467
EWALD, KLAUS: Der Landschaftswandel. Zur Veränderung schweizerischer Kulturlandschaften im 20. Jahrhundert KIENZLE, ULRICH: Naturschutzwerte von Magerrasen in der Nordwestschweiz. Methoden und Kriterien zur Aus-	30,2: 55-308
wahl von Schutzgebieten	<b>33</b> ,1: 5- 75
KLEIN, Andres: Inventar der Trockenstandorte im Kanton Basel-Landschaft	33,2: 77-116
LENZIN, HEINER und Mitverfasser: Die Zurlindengruben	
in Pratteln Lüthi, Roland: Das untere Birstal und seine Nachbar-	35,1: 7-117
schaft aus naturschützerischer Sicht	<b>34</b> ,2: 11- 46
Paläontologie	
ENGESSER, BURKART: Die obermiozäne Säugetierfauna von Anwil (Baselland) HESS, HANS und HANS HOLENWEG: Die Begleitfauna auf	<b>28</b> ,3: 37–363
den Seelilienbänken im mittleren Dogger des Schweizer Juras HOLENWEG, HANS: Mineralparagenesen im Schweizer	33,4: 141-177
Jura	<b>25</b> ,6: 135–159
Holenweg, Hans: Die Seelilienbänke im mittleren Dogger des Schweizer Juras  Maubeuge, Pierre L.: Catalogue des Ammonites du Jurassique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien)	<b>30</b> ,1: 33- 53
du Musée cantonal de Bâle-Campagne  Maubeuge, Pierre L.: Catalogue des Ammonites du Jurassique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien)	<b>22</b> ,1: 27–164
du Musée cantonal de Bâle-Campagne. Deuxième partie	<b>25,</b> 4: 43–130
MAUBEUGE, PIERRE L.: Catalogue des Ammonites du Jurassique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien)	20, 13 130
du Musée cantonal de Bâle-Campagne. Troisième partie MAUBEUGE, PIERRE L.: Catalogue des Ammonites du Ju-	<b>26</b> ,1: 13- 64
rassique inférieur et moyen (Hettangien à Bathonien)	
du Musée cantonal de Bâle-Campagne. Compléments aux parties 1 et 2 (volumes 22 et 25)	<b>26</b> ,2: 65- 79
1	

Maubeuge, Pierre L.: Documents ichnologiques en provenance du Toarcien supérieur du Jura Suisse septentrional liés à des Crinoides	<b>28,</b> 2: 32- 36
Maubeuge, Pierre L.: Catalogue des Ammonites du Jurassique supérieur (Callovien à Kimmeridgien) du Musée cantonal de Bâle-Campagne. Quatrième partie	<b>29</b> ,1: 40–338
Stehlin, Hanspeter: Fluorit aus dem Basler Tafeljura	<b>28</b> ,1: 28- 31
Stehlin, Hanspeter: Die ehemalige Fossilien- und Mine-	20,1. 20- 31
ralienfundstelle an der Ergolz in Schönthal	<b>29</b> ,2: 339–347
Prähistorik	
D D D' M 11/1 11 1	
BAY, ROLAND: Die Magdalénienstation am Hollenberg	10 5 164 150
bei Arlesheim (Kanton Baselland)	<b>19,5</b> : 164–178
GERSBACH, EGON: Ein schnurverzierter Glockenbecher	20.1. 27. 41
von Allschwil (Kanton Baselland)	<b>20</b> ,1: 27- 41
Zaalasia	
Zoologie	
BADER, CARL: Aktuelle Probleme der biologischen Boden-	
forschung	31,3: 225-228
BLATTNER, SAMUEL: Die Geometridenfauna von Basel	01,5. 225 226
und Umgebung	<b>29</b> ,6: 371–437
EMMENEGGER, CHRISTOPH und Mitverfasser: Die Zurlin-	<b>,</b>
dengruben in Pratteln	<b>35</b> ,1: 7–117
HUBER, WERNER: Inventaraufnahme von Fauna und Flora	,
auf der Lauchweid-Ostseite (Gemeinde Eptingen, BL)	35,3: 149-205
LABHARDT, FELIX und CHRISTOPH SCHNEIDER: Überblick	
über die Amphibienbestände in den Kantonen Basel-	
Landschaft und Basel-Stadt	<b>31,</b> 2: 185–223
MEIER, JÜRG: Stammesgeschichtliche Entwicklung und	
Funktionsweise des Stechapparates bei Hautflüglern	Secretary and appropriate to historical
(Hymenoptera)	33,5: 179–199
RIEDER, PAUL: Wild und Jagd im Kanton Baselland	<b>21</b> ,1: 14- 45
WENDELSPIESS, MARIANNE: Die Bisamratte in der Umge-	24.2 45 50
bung von Basel	<b>34</b> ,3: 47– 78
ZEHNTNER, LEO: Über das Gehörn der Kudu-Antilope	21 2. 46 40
(Strepsiceos Kudu)	<b>21</b> ,2: 46- 49