

<b>Zeitschrift:</b>	Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles
<b>Herausgeber:</b>	Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles
<b>Band:</b>	130 (2007)
<b>Register:</b>	Table des matières générale et index des bulletins et mémoires de la SNSN : complément (années 2003 à 2007)

### 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:** 09.02.2026

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

**TABLE DES MATIÈRES GÉNÉRALE ET INDEX DES  
BULLETINS ET MÉMOIRES DE LA SNSN :**  
**COMPLÉMENT (ANNÉES 2003 À 2007)**

WILLY MATTHEY & JACQUES AYER

Il a paru utile aux rédacteurs de procéder à une première mise à jour de la table des matières publiée en 2005 dans le numéro 125.2 du Bulletin SNSN. Elle concerne les numéros 126 à 130.1 couvrant la période 2003-2007 et 106 auteurs pour 85 articles. Il serait souhaitable de procéder de cinq ans en cinq ans, à des mises à jour périodiques.

1. PUBLICATIONS DANS LES BULLETINS, TOMES 126.1 À 130.1

N°	AUTEURS	ANNÉE TITRE	TOME	PAGES	FIGURES
5506	DO LINH SAN, E.; FERRARI, N. & WEBER, J.-M.	2003 Quelques observations sur la période de mise bas et le succès reproductif du blaireau ( <i>Meles meles L.</i> ) dans l'ouest de la Suisse.	126.1	101-114	(1 fig.)
5507	GAUDANT, J.	2003 Sur quelques restes squelettiques de Channidae (Poissons téléostéens) du Miocène moyen du Locle (Canton de Neuchâtel, Suisse).	126.1	115-119	(1 pl.)
5508	AYER, J.	2003 Note sur une vertèbre d'ichthyosaure ( <i>Platypterygius sp.</i> ) d'âge Aptien trouvée à la Presta (Neuchâtel, Suisse).	126.1	121-125	(1 fig.)
5509	STEINMANN, P.; MATERA, V.; ADATTE, T.; SCHWAB, G.; COMMENT, G.; GIRARDIN, C.; LOIZEAU, J.-L. & FÖLLMI, K.	2003 Etude géochimique des sédiments du lac du Loclat (Neuchâtel, Suisse) : Evolution de l'impact anthropique.	126.1	127-143	(10 fig., 1 pl.)
5510	CHIFFELLE, F.	2003 Jean-Pierre Portmann (1921-2003).	126.1	145-146	
5511	JACOT-DESCOMBES, P.; FARRON, L. & FIECHTER, A.	2003 Nature neuchâteloise 2002.	126.1	147-161	(5 fig.)
5512	DRUART, P.	2003 Plantes invasives - Rapport pour le canton de Neuchâtel en 2002.	126.1	163-168	
5513	BUTTY, I.; JEAN-RENAUD, D. & POKORNI-AEBI, B.	2003 Suivi de l'environnement neuchâtelois en 2002.	126.1	169-184	(15 fig., 2 tab, 1 pl.)
5514	KORDE, L.	2003 Le sol neuchâtelois, concept et suivi.	126.1	185-196	(3 fig., 3 tab.)

5515	SALLIN, C.; UDRIET, M. & CLOT, B.	2003	Analyse aéropalynologique à Neuchâtel et à La Chaux-de-Fonds en 2002.	126.1	197-200	(1 pl.)
5516	BROSSARD, M.; RÜTTI, B. & SIEGRIST, H.	2003	Diagnostic parasitaire et de maladies transmises par les tiques dans le canton de Neuchâtel. Rapport d'activité 2002.	126.1	201-205	(4 tab.)
5517	BANIEWICZ, J.	2003	Observations météorologiques faites en 2002 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel.	126.1	207-214	(5 tab.)
5518	MATTHEY, W.	2003	A travers le Bulletin.	126.1	29-31	
5519	GERVAIS, C. & BLONDEAU, M.	2003	Cytogéographie des <i>Cornus</i> herbacés (Cornaceae) du nord de l'Amérique: deux nouveaux taxons.	126.1	33-44	(4 fig.)
5520	HUYNH, K.-L. & CALLMANDER, M. W.	2003	The genus <i>Pandanus</i> (Pandanaceae) in Madagascar (part 8).	126.1	45-48	(3 fig.)
5521	DRUART, P. & DUCKERT-HEN-RIOD, M.-M.	2003	Notes de floristique neuchâteloise V.	126.1	49-67	
5522	ADATTE, T.	2003	Evolution de la biosphère et extinctions en masse, conjonctions des causes: exemple de la limite Crétacé-Tertiaire (KT).	126.1	5-27	(13 fig.)
5523	DUFOUR, C.	2003	Descriptions of four new species of Tipulidae from the Alpes-Maritimes in southern France (Diptera, Tipulidae).	126.1	69-80	(10 fig.)
5524	DUFOUR, C.	2003	Contribution à l'étude des Tipulidae des Alpes du Sud et de la Côte d'Azur (Diptera, Tipulidae).	126.1	81-92	
5525	HAENNI, J.-P.	2003	Deux Scatopsidae (Diptera) nouveaux pour la faune de Suisse.	126.1	93-96	(2 fig.)
5526	PODENAS, S.	2003	First <i>Rhipidia</i> Meigen, 1818 (Diptera, Limoniidae) from Baltic amber (Eocene).	126.1	97-100	(3 fig.)
5527	MULHAUSER, B. & ZIMMERMANN, J.-L.	2003	Recognition of male hazel grouse <i>Bonasa bonasia</i> by their song. Individualisation des mâles de gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> grâce à leur chant (bilingue anglais-français).	126.2	107-119	(4 fig., 1 tab., 2 pl.)
5528	SANTIAGO, S., MULHAUSER, B. & KAISER, N.	2003	Effectifs et statut de la population de gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> dans le canton de Neuchâtel (Suisse).	126.2	121-134	(6 fig.)
5529	MULHAUSER, B.; BARBEZAT, V. & FEGHHI, J.	2003	La diversité des structures forestières, élément essentiel de l'habitat de la gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> en pâturage boisé. Cas modèle du Communal de La Sagne (cantón de Neuchâtel, Suisse).	126.2	135-150	(6 fig.)
5530	MULHAUSER, B.	2003	Description des structures végétales essentielles de l'habitat de la gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> . L'effet patchwork.	126.2	151-167	(14 fig.)
5531	MULHAUSER, B.	2003	Vie de la gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> dans les forêts du Haut Jura franco-suisse.	126.2	15-53	(26 fig., 5 tab., 2 pl.)
5532	MULHAUSER, B.	2003	Survival of the hazel grouse <i>Bonasa bonasiarupestris</i> in the Jura mountains. Between board and lodging.	126.2	55-70	(7 fig.)
5533	MULHAUSER, B.	2003	Position systématique de la gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> .	126.2	7-14	(2 fig., 1 pl.)
5534	MULHAUSER, B.	2003	Concept de l'étude sur la biologie de la gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> . Exemple de la recherche menée dans le canton de Neuchâtel (Suisse).	126.2	73-82	(5 fig.)
5535	KAISER, N.; MULHAUSER, B. & SANTIAGO, S.	2003	Description des différents indices permettant de déceler la présence de la gélinotte des bois <i>Bonasa bonasia</i> .	126.2	83-106	(4 fig., 10 pl.)

5536	BLANT, M.; BEURET, B.; DUCOMMUN, A.; JOSEPH, E.; MEYRAT-PARATE, M.-A.; POITRY, R. & LEHMANN, A.	2004	Le paysage de la Haute Chaîne jurassienne suisse influence-t-il les pullulations cycliques du campagnol terrestre <i>Arvicola terrestris Sherman</i> (Shaw, 1801) ?	127	103-115	(5 fig.)
5537	CASALI, S. & JOB, D.	2004	Isolement et identification par des méthodes culturales et moléculaires de souches d' <i>Armillaria mellea</i> (Vahl: Fr) Karst. dans les érables d'un parc public.	127	117-130	(6 fig.)
5538	GONIN, Y.; MUNNIK, F.; FARRON, G.; JOB, D.; BOSCHI, P.; MORATEL, J.-L. & MIKHAILOV, S.	2004	Utilisation de l'Analyse par Faisceau Ionique en mycologie. Présentation du CAFI et application de la méthode à la mesure des concentrations de métaux lourds et de métalloïdes dans les fructifications d'un champignon supérieur ( <i>Agaricus blazei</i> ).	127	131-140	(4 fig.)
5539	FIECHTER, A. & JACOT-DESCOMBES, P.	2004	Nature neuchâteloise 2003.	127	141-150	(1 fig., 1 tab.)
5540	BUTTY, I.; JEANRENAUD, D.; POKORNI-AEBI, B. & STUTZ, E.	2004	Suivi de l'environnement neuchâtelois en 2003.	127	151-169	(15 fig.)
5541	RACINE, D.	2004	Le radon, suivi neuchâtelois.	127	171-184	(9 fig.)
5542	BROSSARD, M.; RÜTTI, B. & SIEGRIST, H.	2004	Diagnostic parasitaire et de maladies transmises par les tiques dans le canton de Neuchâtel. Rapport d'activité 2003.	127	185-190	(4 tab.)
5543	SALLIN, C.; UDRINET, M. & CLOT, B.	2004	Analyse aéropalynologique à Neuchâtel et à La Chaux-de-Fonds en 2003.	127	191-194	(2 tab., 1 pl.)
5544	BANIEWICZ, J.	2003	Observations météorologiques faites en 2003 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel.	127	195-202	(5 tab.)
5545	HUYNH, K.-L.	2004	Flower structure in <i>Freycinetia arborea</i> Gaudich. (Pandanaceae).	127	23-26	(2 tab.)
5546	DRUART, P. & DUCKERT-HENRIOD, M.-M.	2004	Notes de floristique neuchâteloise VI.	127	27-56	
5547	GERN, L.	2004	Tiques et Borréliose de Lyme en Suisse occidentale.	127	5-21	(7 fig.)
5548	STRAUB, F.; POKORNI, B.; MISEREZ, J.-J. & MONTADON, P.-E.	2004	Note algologique III. Nuisances algales dans le Jura suisse en 2003	127	57-67	(9 fig.)
5549	SAAD, Z.; SLIM, K.; KHALAF, G. & EL SAMAD, O.	2004	Impact et rejets des eaux résiduaires sur la qualité physico-chimique et algologique du Naher Antélias.	127	69-82	(3 fig., 3 tab.)
5550	MONTADON, P.-E.; DAVAL, S. & MISEREZ, J.-J.	2004	Traitements et évacuation des eaux usées de la ville de La Chaux-de-Fonds : impact des travaux de rénovation et d'agrandissement de la station d'épuration des eaux sur le milieu récepteur.	127	83-102	(5 fig., 6 tab.)
5551	WIEDERKEHR, S.; THIÉBAUT, L.; CALLMANDER, M. W.; WOHLHAUSER, S. & KÜPPER, P.	2005	Pharmacopée et médecine traditionnelles dans la péninsule de Masoala	128	5-21	(3 fig., 1 tab.)

5552	BÜRKI, S.; WOHLHAUSER, S.; ARRIGO, N.; LAIVAO, M. O.; KÜPFER, P. & CALLMANDER, M. W.	2005	Résultats d'une mission de prospection botanique dans la péninsule de Masoala (Nord-Est de Madagascar).	128	23-42	(6 fig., 1 tab.)
5553	BEDALOV, M. & KÜPFER, P.	2005	Studies on the genus <i>Arum</i> (Araceae).	128	43-70	(4 tab.)
5554	SAAD, Z.; SLIM, K.; ELZEIN, G. & EL SAMAD, O.	2005	Evaluation de la qualité des eaux de la retenue de Karaoun (Liban).	128	71-80	(2 fig., 4 tab.)
5555	DEFILA, C. & SCHNEITER, D.	2005	Observation phénologique des plantes du Jura suisse, 1951-2002.	128	81-90	(4 fig., 5 tab.)
5556	DRUART, P. & DUCKERT-HENRIOD, M.-M.	2005	Notes de floristique neuchâteloise VII.	128	91-104	
5557	MATTHEY, Y. & SEIDEL, S.	2005	Réalisation des mesures de gestion du marais du Cachot, au Bas-du-Cerneux (communes du Cerneux-Péquignot et de La Chaux-du-Milieu).	128	105-116	(9 fig.)
5558	BELLET-EDIMO, R.; BETSCHART, B. & GERN, L.	2005	Frequency and Efficiency of Transovarial and Subsequent Transstadial Transmissions of <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato in <i>Ixodes ricinus</i> Ticks.	128	117-125	(3 tab.)
5559	REDING, A. & REDING, J.-P. G.	2005	Ephéméroptères, Plécoptères et Trichoptères de la tourbière du Cachot (1969-2004).	128	127-144	(2 fig., 3 tab, 6 pl.)
5560	PODENAS, S.	2005	<i>Trentepohlia</i> Bigot, 1854, crane flies (Diptera, Limoniidae) from Baltic amber (Eocene).	128	145-154	(6 fig., 1 pl.)
5561	BROQUET, C.; WOHLHAUSER, S.; CALLMANDER, M. W. & KÜPFER, P.	2005	Evaluation des sites de ponte des tortues marines et approche des relations entre les habitants et ces animaux sur le littoral sud-est de Masoala (Madagascar).	128	155-171	(4 fig., 2 tab.)
5562	JACQUAT, M. S.	2005	Une page régionale d'histoire des sciences relue récemment... 4. Un portrait du géologue Amanz Gressly (1814-1865) par Louis Favre (1822-1904).	128	173-178	(1 fig.)
5563	ADATTE, T.	2005	Jürgen Remane (1934-2004).	128	179-180	(1 portrait)
5564	FIECHTER, A. & JACOT-DESCOMBES, P.	2005	Nature neuchâteloise 2004.	128	181-191	(1 fig., 2 tab.)
5565	BUTTY, I.; JEANRENAUD, D. & POKORNÍ-AEBI, B.	2005	Suivi de l'environnement neuchâtelois en 2004.	128	193-206	(7 fig., 5 tab.)
5566	SALLIN, C.; UDRIET, M. & CLOT, B.	2005	Analyse aéropalynologique à Neuchâtel et à La Chaux-de-Fonds en 2004.	128	207-210	(3 tab.)
5567	BANIEWICZ, J.	2005	Observations météorologiques faites en 2004 à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel.	128	211- 218	(5 tab.)
5568	SCHAER, J.-P.	2006	Les premières recherches sur le Crétacé de Neuchâtel.	129	5-28	(4 fig.)
5569	LODZ-CROZET, B.; REYMOND, O. & STRAWCZYNSKI, A.	2006	Evaluation de la qualité chimique et biologique du lac de Joux (Jura Suisse) entre 1985 et 2004	129	29-47	(8 fig., 5 tab., 1 annexe)

<b>5570</b>	DRUART, P. & DUCKERT-HEN- RIOD, M.-M.	2006	Notes de floristique neuchâteloise VIII.	<b>129</b>	49-62	
<b>5571</b>	BIÉRI, P.	2006	Influence du taux de boisement sur deux familles de Coléoptères ( <i>Cerambycidae</i> et <i>Buprestidae</i> ) dans le pâturage boisé de la Sagne (Jura neuchâtelois).	<b>129</b>	63-72	(5 tab.)
<b>5572</b>	REDING, J.-P. G.	2006	Notes faunistiques sur <i>Metreletus balcanicus</i> (Insecta : Ephemeroptera) et <i>Ironoquia dubia</i> (Insecta : Trichoptera), deux espèces d'insectes aquatiques du Jura nouvelles pour la Suisse.	<b>129</b>	73-86	(5 fig., 2 tab., 4 pl.)
<b>5573</b>	CASALI MULLER, S.	2006	Etat d'une population de crapauds calamites ( <i>Bufo calamita</i> , Laurenti, 1768) à l'IENA (Institut Equestre National d'Avenches).	<b>129</b>	87-97	(2 fig., 2 tab.)
<b>5574</b>	JACQUAT, M. S.	2006	Jean Cocteau (1889-1963) ornithologue ?	<b>129</b>	99-102	(1 pl.)
<b>5575</b>	MATTHEY, W.	2006	Claude Favarger (1913-2006).	<b>129</b>	103-106	(1 portrait)
<b>5576</b>	SCHAER, J.-P.	2006	Martin Burkhard (1954-2006)	<b>129</b>	107-109	(1 portrait)
<b>5577</b>	BUTTY, I.; POKO- RNIAEBI, B.; JEANRENAUD, D. & LIECHTI, J.-M.	2006	Suivi de l'environnement neuchâtelois en 2005.	<b>129</b>	111-124	(6 fig., 6 tab.)
<b>5578</b>	SALLIN, C.; UDRIET, M. & CLOT, B.	2006	Analyse aéropalynologique à Neuchâtel et à La Chaux-de-Fonds en 2005.	<b>129</b>	125-128	(3 tab.)
<b>5579</b>	BECKER, D. & RAUBER, G.	2007	Esquisse de l'histoire des mammifères et gisements fossilifères de Suisse.	<b>130.1</b>	5-48	(32 fig., 1 tab.)
<b>5580</b>	SCHAER, J.-P.	2007	Agassiz face à la diversité des races humaines.	<b>130.1</b>	49-63	(4 fig.)
<b>5581</b>	DRUART, P.	2007	Notes de floristique neuchâteloise IX..	<b>130.1</b>	65-86	
<b>5582</b>	JUNOD, P.	2007	Tempête locale du 2 janvier 2007 à Boudry. Description de l'événement et enseignements pour la sylviculture.	<b>130.1</b>	87-111	(13 fig., 8 tab.)
<b>5583</b>	MARTIGNIER, L.; SCHERRER, L.; VERRECCHIA, E. & GOBAT, J.-M.	2007	L'histoire biogéologique postglaciaire très spéciale d'une zone du Jura Suisse.	<b>130.1</b>	113-122	(4 fig.)
<b>5584</b>	JEANNET, E.	2007	Jean Rossel. Un homme de science et de conscience.	<b>130.1</b>	123-124	(1 portrait)
<b>5585</b>	JACQUAT, M. S-	2007	Willy Lanz.	<b>130.1</b>	125-127	(1 portrait)
<b>5586</b>	MATTHEY, W. & AYER, J.	2007	Table des matières générale et index des bulletins et mémoires de la SNSN : complément (années 2003 à 2007).	<b>130.1</b>	129-140	
<b>5587</b>	FIECHTER, A.; TRIPET, I.; JACOT- DESCOMBES, P. & WYSS, R.	2007	Nature neuchâteloise 2006.	<b>130.1</b>	143-151	(1 tab.)
<b>5588</b>	BUTTY, I. & JEAN- RENAUD, D.	2007	Suivi de l'environnement neuchâtelois en 2006.	<b>130.1</b>	153-170	(11 fig., 5 tab.)
<b>5589</b>	CLOT, B.; SALLIN, C. & UDRIET, M. .	2007	Analyse aéropalynologique à Neuchâtel et à La Chaux-de-Fonds en 2006.	<b>130.1</b>	171-174	(1 fig., 2 tab.)
<b>5590</b>	MATTHEY, W.	2007	Note bibliographique : Voyage chez les fourmis.	<b>130.1</b>	175-177	

## 2. PUBLICATIONS PAR AUTEUR, TOMES 126.1 À 130.1

- ADATTE, T.  
5509, 5522, 5563
- ARRIGO, N.  
5552
- AYER, J.  
5508, 5586
- BANIEWICZ, J.  
5517, 5544, 5567
- BARBEZAT, V.  
5529
- BECKER, D.  
5579
- BEDALOV, M.  
5553
- BELLET-EDIMO, R.  
5558
- BETSCHART, B.  
5558
- BEURET, B.  
5536
- BIÉRI, P.  
5571
- BLANT, M.  
5536
- BLONDEAU, M.  
5519
- BOSCHI, P.  
5538
- BROQUET, C.  
5561
- BROSSARD, M.  
5516, 5542
- BÜRKI, S.  
5552
- BUTTY, I.  
5513, 5540, 5565, 5577, 5588
- CALLMANDER, M. W.  
5520, 5551, 5552, 5561
- CASALI, S.  
5537
- CASALI MULLER, S.  
5573
- CHIFFELLE, F.  
5510
- CLOT, B.  
5515, 5543, 5566, 5578, 5589
- COMMENT, G.  
5509
- DAVAL, S.  
5550
- DEFILA, C.  
5555
- DO LINH SAN, E.  
5506
- DRUART, P.  
5512, 5521, 5546, 5556, 5570, 5581
- DUCKERT-HENRIOD, M.-M.  
5521, 5546, 5556, 5570
- DUCOMMUN, A.  
5536
- DUFOUR, C.  
5523, 5524
- EL SAMAD, O.  
5549, 5554
- ELZEIN, G.  
5554
- FARRON, G.  
5538
- FARRON, L.  
5511
- FEGHHI, J.  
5529
- FERRARI, N.  
5506
- FIECHTER, A.  
5511, 5539, 5564, 5587
- FÖLLMI, K.  
5509
- GAUDANT, J.  
5507
- GERN, L.  
5547, 5558
- GERVAIS, C.  
5519
- GIRARDIN, C.  
5509
- GOBAT, J.-M.  
5583
- GONIN, Y.  
5538
- HAENNI, J.-P.  
5525
- HUYNH, K.-L.  
5520, 5545
- JACOT-DESCOMBES, P.  
5511, 5539, 5564, 5587
- JACQUAT, M. S.  
5562, 5574, 5585
- JEANNET, E.  
5584
- JEANRENAUD, D.  
5513, 5540, 5565, 5577, 5588
- JOB, D.  
5537, 5538

JOSEPH, E.	
	5536
JUNOD, P.	
	5582
KAISER, N.	
	5528, 5535
KHALAF, G.	
	5549
KORDE, L.	
	5514
KÜPFER, P.	
	5551, 5552, 5553, 5561
LAIVAO, M. O.	
	5552
LEHMANN, A.	
	5536
LIECHTI, J.-M.	
	5577
LODZ-CROZET, B.	
	5569
LOIZEAU, J.-L.	
	5509
MARTIGNIER, L.	
	5583
MATERA, V.	
	5509
MATTHEY, W.	
	5518, 5575, 5586, 5590
MATTHEY, Y.	
	5557
MEYRAT-PARATTE, M.-A.	
	5536
MIKHAILOV, S.	
	5538
MISEREZ, J.-J	
	5548, 5550
MONTADON, P.-E.	
	5548, 5550, 5553
MORATEL, J.-L.	
	5538
MULHAUSER, B.	
	5527, 5528, 5529, 5530, 5531, 5532, 5533,
	5534, 5535
MUNNIK, F.	
	5538
PODENAS, S.	
	5526, 5560
POITRY, R.	
	5536
POKORNÍ-AEBY, B.	
	5513, 5540, 5548, 5565, 5577
RACINE, D.	
	5541
RAUBER, G.	
	5579
REDING, A.	
	5559
REDING, J.-P. G.	
	5559, 5572
REYMOND, O.	
	5569
RÜTTI, B.	
	5516, 5542
SAAD, Z.	
	5549, 5554
SALLIN, C.	
	5515, 5543, 5566, 5578, 5589
SANTIAGO, S.	
	5528, 5535
SCHAER, J.-P.	
	5568, 5576, 5580
SCHERRER, L.	
	5583
SCHNEITER, D.	
	5555
SCHWAB, G.	
	5509
SEIDEL, S.	
	5557
SIEGRIST, H.	
	5516, 5542
SLIM, K.	
	5549, 5554
STEINMANN, P.	
	5509
STRAUB, F.	
	5548
STRAWCZYNSKI, A.	
	5569
STUTZ, E.	
	5540
THIÉBAUT, L.	
	5551
TRIPET, I.	
	5587
UDRIET, M.	
	5515, 5543, 5566, 5578, 5589
VERRECCHIA, E.	
	5583
WEBER, J.-M.	
	5506
WIEDERKEHR, S.	
	5551
WOHLHAUSER, S.	
	5551, 5552, 5561
WYSS, R.	
	5587
ZIMMERMANN, J.-L.	
	5527

## 3. PUBLICATIONS PAR MOTS-CLÉS, TOMES 126.1 À 130.1

Aérobiologie	5515; 5543; 5566; 5578; 5588
Algologie	
Bacillariophycées (Diatomées)	5549; 5588
Chlorophycées	5549
Cyanobactéries	5548; 5549
Euglénophycées	5548
Bioindication	5548; 5549; 5554
Ecologie	5548
Floristique	5554
Limnologie (lacs)	5554
Potamologie (cours d'eau)	5548; 5549
Bactériologie	5558
Botanique	
Anatomie	5545
Cytogéographie	5519 ( <i>Cornus</i> )
Floristique neuchâteloise	5521; 5546; 5556; 5570; 5581
Foresterie	5511; 5582
Nécrologie	5575 (C. Favarger)
Pharmacopée	5551
Phénologie	5555
Phytogéographie de Madagascar	5552
Plantes invasives	5512
Pollens: voir Aérobiologie.	
Protection de la flore	5511
Systématique	5520 (Pandanaceae); 5553 ( <i>Arum</i> )
Chimie	
Géochimie	5509 (Loclat); 5541 (radon)
Environnement	
Air	5513; 5540; 5565; 5577; 5588; 5589
Eaux courantes (voir Hydrologie)	
Lacs (voir Limnologie)	
Sols	5514; 5541
Ethnographie	5551; 5561
Histoire des sciences	5507; 5508 (collections du Muséum); 5518 (Bulletin SNSN); 5562 (A. Gressly); 5568 (Crétacé); 5574 (ornithologie); 5580 (Agassiz et les «races» humaines)
Hydrologie	
Cours d'eau	5548 (Doubs); 5549 (Naher Antélias, Liban); 5565 (Areuse); 5577 (Doubs)
Epuration	5550
Eaux souterraines	5513; 5540; 5565; 5577; 5588
Généralités	5577
Limnologie	5509 (Loclat); 5548; 5540 (Taillères); 5554 (retenue de Karaoun, Liban); 5513; 5539; 5565; 5577+5588 (lac de Neuchâtel); 5569 (lac de Joux)
Médecine, Parasitologie	5516; 5542; 5547; 5551; 5558

Météorologie	
Données neuchâteloises	5517; 5544; 5567
Phénologie	5555
Musées, Collections.	
Paléontologie	5507; 5508
Mycologie	5537 ( <i>Armillaria mellea</i> ); 5538 ( <i>Agaricus blazei</i> )
Nature neuchâteloise	5511; 5539 (ICOP, écoréseau Val-de-Ruz); 5564
(voir aussi Tourbières, Zoologie)	(CDPN, ICOP, Ecoréseaux); 5587 (protection des sites naturels)
Nécrologies	5510 (J.-P. Portmann); 5563 (J. Remane); 5576 (M. Burkhard); 5575 (C. Favarger); 5584 (J. Rossel); 5585 (W. Lanz)
Pédologie	5514; 5583
Physique	5538; 5584 (J. Rossel)
Protection de la nature (voir <i>Nature neuchâteloise</i> )	
Relations de voyage	5551; 5552
Sciences de la terre	
Biogéologie	5583
Géochimie	5541 (radon en région neuchâteloise)
Géologie historique	5568 (Crétacé)
Géologie régionale	5541 (radon en région neuchâteloise); 5583 (Chasseral)
Nécrologies	5510 (J.-P. Portmann); 5563 (J. Remane); 5576 (M. Burkhard)
Paléontologie systématique	
Poissons	5507
Reptiles	5508; 5522
Mammifères	5579
Insectes, Diptères	5526; 5560
Paléontologie stratigraphique	5507 (Aptien du Locle); 5508 (Aptien de la Presta) 5526; 5560 (ambre Eocène de la Baltique)
Paléontologie thématique	5522 (extinction des dinosaures) 5579 (histoire des mammifères)
Stratigraphie	5522 (limite K-T); 5568 (Crétacé)
SNSN	5586 (supplément Table des matières)
Tourbières	5511; 5539; 5557; 5559
Zoologie	
Vertébrés	
Poissons	
Piscicultures	5511; 5539
Pêche	5539
Batraciens	5573 (crapaud calamite)
Reptiles	5561 (tortues)
Oiseaux	5527 à 5535 (gélinotte des bois); 5564 (corbeaux freux); 5587 (rapaces, laridés)
Mammifères	5506 (blaireau); 5511 (castor); 5536 (campagnol terrestre); 5564 (sanglier); 5579 (histoire des mammifères)

## Invertébrés

Acariens	5547; 5558 ( <i>Ixodes ricinus</i> )
Insectes	
Coléoptères	5571 (Buprestidae et Cerambycidae)
Diptères	5523; 5524 (Tipulidae); 5525 (Scaptopsidae); 5526; 5560 (Limoniiidae)
Ephéméroptères	5559; 5572
Hyménoptères	5590
Plécoptères	5559; 5572
Trichoptères	5559
Ecologie animale	5506; 5527; 5528; 5529; 5530; 5531; 5532; 5536; 5561; 5571; 5572; 5573
Ethologie	5506; 5527
Espèces invasives et/ou nuisibles	5587
Faune des tourbières	5559
Faune régionale	5506; 5511; 5527; 5536; 5564; 5573
Gestion de la chasse	5564; 5587
Méthodes	5534; 5535
Systématique	5523; 5524; 5525; 5526; 5533; 5560
Zoogéographie	5572

## 4. NOUVELLES ESPÈCES DÉCRITES, TOMES 126.1 À 130.1

Aucune

## 5. NOMS LATINS DANS LES TITRES, TOMES 126.1 À 130.1

<i>Agaricus blazei</i>	Mycologie	Ascomycètes	5538
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl:Fr) Karst.	Mycologie	Ascomycètes	5537
<i>Arum</i> (Araceae)	Botanique	Phanérogames	5553
<i>Arvicola terrestris</i> Sherman (Shaw)	Zoologie	Mammifères	5536
<i>Bonasa bonasia</i>	Zoologie	Oiseaux	5527-5535
<i>Borrelia burgdorferi</i>	Bactériologie		5558
<i>Bufo calamita</i> Laurenti	Zoologie	Batraciens	5573
Buprestidae	Zoologie	Coléoptères	5571
Cerambycidae	Zoologie	Coléoptères	5571
Channidae	Paléontologie	Poissons	5507
<i>Cornus</i> (Cornaceae)	Botanique	Phanérogames	5519
Ephemeroptera	Zoologie	Insectes	5572
<i>Freycinetia arborea</i> Gaudich	Botanique	Phanérogames	5545
<i>Ironoquia dubia</i>	Zoologie	Trichoptera	5572
<i>Ixodes ricinus</i>	Zoologie	Acari	5558
Limoniiidae	Zoologie	Insectes	5526-5560
<i>Meles meles</i>	Zoologie	Mammifères	5506
<i>Metreletus balcanicus</i>	Zoologie	Ephéméroptères	5572
<i>Pandanus</i>	Botanique	Phanérogames	5520
Pandanaceae	Botanique	Phanérogames	5520-5545

<i>Platypterygius</i>	Paléontologie	Reptiles	5508
<i>Rhipidia</i>	Zoologie	Diptères	5526
<i>Scatopsidae</i>	Zoologie	Diptères	5525
<i>Tipulidae</i>	Zoologie	Diptères	5523-5524
<i>Trentepohlia</i> Bigot	Zoologie	Diptères	5560
Trichoptera	Zoologie	Insectes	5572

## 6. NOMS VERNACULAIRES DANS LES TITRES, TOMES 126.1 À 130.1

Blaireau	Zoologie	Mammifères	5506
Borréliose de Lyme	Bactériologie		5547
Campagnol terrestre	Zoologie	Mammifères	5536
Champignons	Mycologie		5538
Coléoptères	Zoologie	Insectes	5571
Crane flies	Zoologie	Diptères	5560
Crapaud calamite	Zoologie	Batraciens	5573
Ephéméroptères	Zoologie	Insectes	5559
Erable	Botanique	Phanérogames	5537
Fourmis	Zoologie	Insectes	5590
Gélinotte des bois	Zoologie	Oiseaux	5527-5535
Hazel grouse	Zoologie	Oiseaux	5527; 5532
Ichthyosaure	Paléontologie	Reptiles	5508
Insectes aquatiques	Zoologie	Entomologie	5572
Poissons téléostéens	Paléontologie		5507
Plécoptères	Zoologie	Insectes	5559
Ticks	Zoologie	Acariens	5558
Tiques	Zoologie	Acariens	5516; 5542 5547
Trichoptères	Zoologie	Insectes	5559
Tortues	Zoologie	Reptiles	5561

## ERRATA DU TOME 125.2

Un errata de la table 1835-2002, heureusement très court, complète ce supplément.

- P. 16 : Prix de la SNSN. Il a été décerné sept fois. La dernière fois en 1990 à F. et M. Felber.
- P. 24 : Dans la légende, lire Coupe géologique...
- P. 41 : no 488 ajouter 387-393
- P. 60 : No 1036. Année 1976
- P. 276 : Schistes à poissons de Glaris
- P. 279 : Nature et environnement.. Sous *Rapports de la Commission cantonale neuchâteloise pour la protection des monuments naturels et préhistoriques*, ajouter, après 3881, 3882.
- P. 305 : Sous insectes. Diptères. Au lieu de 1931, lire 2931.  
La réf- 222 ne figure pas en Botanique

Dans la liste des espèces nouvelles, section *Paléontologie*, ajouter :

<i>Asterias nodosa</i>	Tribolet	Echinodermes	I / 295/ <b>859</b>
<i>Astarte Couloni</i>	Tribolet	Moll. Lamell.	I / 294 / <b>859</b>
<i>Astarte Mayeri</i>	Tribolet	Moll. Lamell.	I / 294 / <b>859</b>
<i>Berenicea foliacea</i>	Tribolet	Bryozoaires	I / 295/ <b>859</b>

---