

Index des publications par mots-clés

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Bulletin de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **125-2 (2006)**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

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.

3 INDEX DES PUBLICATIONS PAR MOTS-CLÉS

Sommaire

Algologie : p. 247 - Archéologie : 247 - Astronomie : 251 - Bactériologie : 252 - Botanique : 253 - Chimie : 258 - Ethnographie, anthropologie, géographie humaine : 260 - Généralités des sciences, éléments d'histoire et de philosophie des sciences : 260 - Géodésie : 263 - Histoire de la SNSN : 263 - Hydrologie, hydrogéologie : 264 - Industrie, techniques et génie civil : 265 - Lichénologie : 269 - Limnologie : 269 - Mathématiques : 270 - Médecine : 271 - Météorologie, climatologie : 273 - Musées et collections : 275 - Mycologie : 277 - Nature et environnement : 279 - Nécrologies et éléments de biographies : 280 - Océanographie : 283 - Pédologie et zoologie des sols : 284 - Physique : 285 - Productions animales et végétales : 287 - Relations de voyages, explorations : 288 - Sciences de la Terre : 289 - Tourbières : 295 - Zoologie : 296.

ALGOLOGIE (= PHYCOLOGIE)

Bacillariophycées (= Diatomées) : 1164; 1215; 2265/5019; 2277; 2483; 2517; 2600; 2608; 2628; 2730; 2958; 3942

Biologie des algues : 3942

Chlorophycées : 653; 2802; 2825; 2852

Chrysophycées : 2898

Colloques sur les algues : 2628; 2825

Cyanophycées : 2279/5034

Ecologie : 653; 721; 1132; 2609

Floristique : 3097 (Colombie)

Généralités : 1164; 2852

Limnologie :

Lacs : 2077; 2265/5019; 2277; 2279/5034; 2785; 2958; 5019

Etangs de tourbières : 2483

Nécrologies : 1607 (E. Mauler); 2725 (M. Wüthrich)

Paléontologie : 2738; 3145

Potamologie (eaux courantes) : 2609; 2929 (Liban)

ARCHÉOLOGIE

Artisanat et techniques : 823 (gravure sur bronze); 1096 (fonderie); 2441 (pelleterie)

Cartographie archéologique : 1090; 1338; 1361 (stations lacustres)

Culture, art et religion : 693 (os sculptés); 804 (gravures rupestres); 1130 (trépanation); 2161 (religions primitives de l'Asie antérieure); 3211 (art rupestre); 4587 (art préhistorique)

Epoques

Synthèse de plusieurs époques : 3129

Préhistoire, antiquité (général ou non daté) : 349; 496; 530; 544; 583; 731; 1024; 1130; 1245; 1288

Paléolithique : 411; 617; 693; 697; 716; 760; 832; 1058; 1274; 1549; 3901; 4375;

Civilisation lacustre (Néolithique, âge du bronze) : 266; 304; 343; 349; 399; 403; 409; 422; 433; 445; 452; 474; 486; 498; 516; 519; 529; 530; 543; 577; 608; 662; 666; 799; 800; 803; 807; 823; 827; 842; 845; 857; 882; 951; 964; 1022; 1056; 1086; 1090; 1171; 1183; 1194; 1199; 1217; 1262; 1312; 1338; 1361; 1437; 2161; 2439; 2440; 2441; 2492; 4009; 4063; 4273

Néolithique : 492; 622; 700; 846; 857; 1149; 1222

Âge du bronze : 542; 581; 804; 966; 1149; 1222; 1432; 3085

Âge du fer : 343; 345; 525; 533; 752; 766; 882

Civilisation étrusque et proto-étrusque : 785; 1096; 1100

Epoque romaine : 112; 299; 305; 399; 525; 533; 720; 824; 838; 843; 919; 934; 1173; 1530; 1832

Haut Moyen Age et Moyen Age : 390; 447; 451; 475; 502; 533; 553; 607; 692; 850; 1074; 1216; 2084; 2085

Epoque moderne : 339

Fouilles : 934 (au Val-de-Ruz); 3917; 3978 (tumuli); 3920 (Baume du Four); 4009 (Auvonnier); 4273 (stratigraphie des stations lacustres); 4215 (Glozel); 3735 (Saint-Maurice); (voir aussi sous *Grotte de Cotencher*)

Inscriptions, épigraphie : 299; 339

Matériaux : 122 (mortier); 445 (bronze); 496 (étain); 824; 919 (pierre de construction); 1455 (silex); 1898/3705 (Carrière romaine de La Lance); 3735 (calcaire)

Mémoires présentés aux séances (auteurs cités) : 266 (F. Keller); 411 (Boucher de Perthes, J); 544 (C. Lyell); 662 (Clément); 666 (Heer); 700 (Aucapitaine); 716 (Brouillet & Meillet); 731 (Withney); 766 (De Sacken)

Moyens de transport : 1183; 1194 (pirogues); 1086 (pistolets lacustres ou sistrum)

Nécrologies : 1315 (E. Desor); 1856 (L. Favre); 1994 (M. Borel); 2070 (G. Bellenot); 2165 (T. Delachaux)

Numismatique : 807 (anneaux de bronze servant de monnaie); 525; 533 (monnaies celtiques ou gauloises); 305; 525; 533; 720 (romaines); 533 (mérovingiennes); 451 (milanaises XV^e siècle); 1216 (suissees XIV^e siècle); 1832 (deniers); 2084; 2085 (métallographie des monnaies)

Objets

Collections, dons aux musées : 349 (Schwaab); 1372

Ensembles divers : 266; 345; 399; 403; 409; 422; 443; 452; 459; 474; 577; 827; 832; 842; 845; 850; 891; 948; 1074; 1173; 1199

Falsifications : 548 (origine douteuse d'une mâchoire humaine); 1437 (objets de "l'âge de la corne"); 4215 (Site de Glozel)

Instruments de musique (?) : 1022 (cor en argile)

Objets domestiques : 486 ("torche"); 2161 (croissants lunaires); 539 (vases en graphite); 838 (cadenas); 951 (rasoirs); 1002 (? panier); 1056; 1171; 1312; 3094 (céramiques)

Objets de parure : 529; 857 (ambre); 692 (ceinturon); 800 (anneau en bronze); 803 (bracelet en bronze); 839 (épingle en bronze); 1216 (bague en bronze); 1322 (bracelet en argile et bitume)

Outillage et armement

Armes : 475; 517

Instruments (outils) : 112; 692 (couteau scramasaxe); 484; 622; 846 (haches en néphrite); 617 (lames en défense de mammoth); 964 (couteau en bronze); 411; 1288 (outils en silex); 693 (os sculptés)

Paléoanthropologie : 501; 517; 519; 543; 544; 548; 576; 697; 799; 1253; 1273; 1274

Protection des sites archéologiques , congrès : 789; 1262

Sciences annexes de l'archéologie :

Archéobotanique : 666; 2439; 2628; 5358

Archéozoologie et paléontologie du quaternaire : 70; 411; 526; 532; 548; 596; 693; 697; 729; 884; 1176; 2573; 2816; 2894; 5407

Carpologie : 666

Géologie, paléontologie : 411, 596, 2492

Métallographie : 445; 583; 2084; 2085

Sépultures et lieux de culte, mégalithisme :

Dolmens : 492; 575

Menhirs ? : 495; 577

Pierres à écuelles (à cupules) : 966; 1149; 1222

Roches gravées : 3211

Sépultures, nécropoles : 766; 843; 882; 1024; 1100

Tumuli : 500; 542; 3917; 3978;

Autres : 700 (généralités)

Sites archéologiques du canton de Neuchâtel

Généralités : 433; 452; 752; 3129

Auvernier

Général : 304; 517; 519; 533; 543; 608; 842; 857; 1024; 4009

Auvernier Brise-Lames : 2441

Auvernier La Saunerie : 2440

Auvernier Nord : 2439; 2492

Bevaix : 1183; 1194

Cortaillod : 409; 529; 843; 1217

Cotencher (grotte de): 697; 3901; 4366; 4375

Couvet : 486

Cressier : 729

Hauterive; Champréveyres : 1322; 5325

La Tène : 501; 516; 533; 576; 1253; 1273

Le Landeron : 434

Marin : 443

Neuchâtel : 305; 498; 545

Neuchâtel, jardin du Pénitencier : 1216

Peseux : Le Tombet : 850

Saint-Aubin : 500; 662; 966

Saint-Aubin, Vauroux : 891

Saint-Blaise : 434

Saint-Blaise, Roches de Chatoillon : 607

Sauges : la Cave-aux-Filles : 720

Val-de-Ruz : 492; 934

La Bonneville : 390; 502; 1074

Les Hauts-Geneveys : 112

La Poëte-Manche : 492

Sites archéologiques de Suisse

Canton de Berne

Mörigen : 799; 803; 842

Autres sites : 339 (la Neuveville); 451 (Tschugg); 846 (Lüscherz); 1022 (Ligerz)

Canton de Fribourg :

Estavayer : 845; 964

Portalban : 452; 475

Canton de Genève : 832 (Le Salève)

Canton de Schaffhouse : 1058 (Thayngen, Kesserloch)

Canton de Vaud : Avenches : 824; 919

Concise : 409; 542; 1217

Grandson-Corcelettes : 343

La Lance : 1898

La Sauge : 1182; 1530

Onens : 1217

Canton du Valais : 299 (Charrat); 3735 (Saint-Maurice)

Canton de Zürich : 1002 (Wetzikon)

Lacs et rivières de Suisse

Généralités : 445; 1361

Lac de Neuchâtel : 345; 399; 422; 484; 622; 800; 827

Lac de Biemme : 345

Lac de Morat : 474

La Thièle (La Thielle NE) : 403

Sites archéologiques du monde

Europe

Généralités : 581; 1149

Allemagne (Württemberg) : 686 (Schüssenried)

Angleterre (Brandon) : 1455

Autriche : 766 (Hallstatt)

Danemark : 789 (Copenhague)

France : Abbeville (Somme) : 548

Alpes maritimes : 804 (Vallée des Merveilles); 1274; 1832

Alsace : 1432

Bourgogne, Mâconnais : 760

Dordogne : 411; 596; 617; 693

Fontanalba (Alpes-Maritimes) : 3211

Glozel (Allier) : 4215

Poitou : 716

Pressigny-le-Grand (Indre et Loire) : 613

Italie : Généralités : 530; 1222

785 (Campanie, Latium); 1100 (Monts Albins); 495 (Parme); 882 (Villanova); 1096 (Bologne)

Russie : 1372; 1425 (Oural)

Afrique : 459; 1288 (Egypte); 575 (Algérie); 700 (Afrique du Nord)

Amériques : 3094 (Colombie); 731 (U.S.A.)

Asie : 948 (Sibérie); 1245 (Japon); 1549 (Cambodge); 2161 (Asie antérieure)

Structures d'habitat et architecture :

Lieux fortifiés : 399; 447; 607

Pilotis : 434; 495; 2439

Ponts : 1182; 1530

Autres : 304 (enceinte à piquets); 343 (campement); 934 (mosaïques); 882 (terramares); 1245 (tertres); 2492 (amas de galets)

Sujets divers : 3570 (déclinaison magnétique à l'époque de Hallstatt); 4155 (antiquités égyptiennes); 4366 (sur l'appellation ours "des cavernes"); 4421 (archéologie et évolution de la région du lac de Neuchâtel); 4566; 5250; 5385 (préhistoire et sciences naturelles)

ASTRONOMIE

Astéroïdes : 610; 1168

Aurores boréales : 534; 886; 1030; 4462

Calculs astronomiques : 1712; 1905; 1912; 2227; 5095; 5132

Comètes : 417; 457; 485; 511; 560; 590; 1610

Cosmologie : 292; 296; 2611; 4307; 4856; 5321; 5383

Découvertes astronomiques : 392; 401; 565; 670; 717; 928; 3382-4064

Divers : 745 (Mémoire Herschel); 814 (Cahiers Wolff); 2611/5316 (civilisations extraterrestres); 4643 (Congrès)

Equation personnelle : 505; 555; 626; 1077; 1500; 1527

Etoiles : 3382; 4064; 4117; 4362; 5038

Galaxie : 5096

Historiques (articles) : 1883 (étoiles doubles); 2941 (A. Hirsch); 2942 (A. Hirsch)

Lune : 384; 3820

Eclipses de lune : 1912; 4550; 4591

Météores; étoiles filantes : 762; 916; 1420

Nécrologies : 1805 (A. Hirsch); 1988 (E. LeGrandRoy); 2079 (G. Juvet); 2307 (E. Guyot)

Observatoire de Neuchâtel :

Coordonnées : 402; 408; 426; 600; 706

Généralités : 468; 1584; 2042; 2096; 3819; 4845

Instruments : 449; 455; 611; 819; 1157; 1347; 1424; 1427

Mouvements du sol (Colline du Mail) : 757; 1157; 1363; 1584

Station de Pierre-à-Bot : 2136; 2137

Rapports du directeur de l'Observatoire cantonal sur le concours des chronomètres (de 1866, Tome 7 à 1907, Tome 34). Pour les numéros correspondants, voir *Listes IA et ID*.

Rapports du directeur de l'Observatoire cantonal de Neuchâtel à la Commission d'inspection (1863, tome 6 à 1907, tome 34) : Pour les numéros correspondants, voir *Listes IA et ID*.

Photométrie : 611; 2137

Planètes : 111; 457; 485; 511; 560; 590; 848; 1181; 4293

Jupiter : 1321

Mars : 1139; 5498

Mercure : 1145

Vénus : 1295; 1303; 1339; 1342

Soleil :

Eclipses : 289; 427; 699; 758; 889; 912; 953

Généralités : 151; 949; 1206; 1384

Parallaxe solaire : 550; 1127; 1384

Taches solaires : 418; 566; 571; 805; 814; 1102

Techniques et instruments : 3355 (Réfracteurs à long rayon); 4646; 5090 (Photographie astronomique); 5109 (Sites d'observation)

BACTÉRIOLOGIE

Archéobactéries : 2538/5281; 2810

Altérations de la pierre jaune par les bactéries : 2426

Bactéries photosynthétiques : 2427

Bactéries thermophiles : 2810

Bactériologie médicale et vétérinaire : 1680 (diphthérie); 1956; 1957 (fièvre aphteuse); 2735+3168 (*Borrelia Burgdorferi*); 2874 (*Mycoplasma*); 2862 (piétin)

Bactériophages : 4612

Epidémiologie : 2874

Epuration des eaux : 2564; 2565

Généralités : 1355; 1489; 2538; 5213

Hydrogénobactéries : 2451; 2531

Hygiène de l'eau : 1366; 1587; 1781; 1782; 1829/3433

Limnologie : 2427; 3264

Maladies infectieuses : (voir sous *Médecine*)

Méthanisation : 2601

Mycobactéries : 2874

Nécrologie : 1949 (E. Béranek); 2044 (J. Caselmann)

Œnologie : 1763; 1780

Source sulfureuse : 2739

Virologie : 1956; 1957; 5155

BOTANIQUE

Agronomie, agriculture : (voir sous *Productions animales et végétales*)

Algues : (voir sous *Algologie*)

Biochimie : 5212; 5241; 5287

Biométéorologie :

Vigne : 1704; 1874; 2058; 2068; 2110

Autres végétaux : 561; 633; 783; 1874; 2232; 2435; 3994

Bryophytes : 104; 1067; 2206 (*Grimaldia fragrans*); 3084; 3127

Champignons : (voir sous *Mycologie*)

Comptes-rendus d'ouvrages : 908; 1673

Cytologie-Embryologie : 2112; 2230; 2378; 2396; 2463; 2464; 2472; 2607

Cytotaxonomie

Neuchâtel et Chaîne jurassienne : 2181; 2261; 2278; 2292; 2319; 2331; 2361; 2505; 2534; 2562; 2599; 2672

Généralités : 2261

Taxons particuliers : 2181 (*Veronica* spp); 2278+2534+2562 (*Callitriche* spp); 2292 (*Arenaria gothica*); 2319 (*Asperula cynanchica*); 2331 (*Dactylorhiza*); 2361 (*Lathyrus vernus*); 2505 (*Epilobium dodonaei*); 2599 (*Mercurialis perennis*); 2672 (*Ranunculus auricomus*)

Suisse, Chaîne alpine : 2156; 2189; 2190; 2191; 2211; 2256; 2276; 2290; 2293; 2317; 2318; 2319; 2329; 2332; 2349; 2359; 2361; 2376; 2416; 2423; 2425; 2505

Chaîne des Alpes : 2156; 2191; 2256; 2317; 2318; 2329; 2332; 2349; 2359; 2376; 2423; 2425

Suisse : 2189; 2190; 2276; 2290; 2416

Valais : 2211; 2293; 2319; 2505

Tessin : 2361

Taxons particuliers : 2189+2276 (*Veronica* spp); 2293 (*Chrysanthemum Leucanthemum*); 2318+2332 (Poacées); 2319 (*Asperula cynanchica*); 2329 (*Thesium*); 2336 (Amélanchier); 2349 (*Chrysanthemum coronopifolium*); 2361 (*Lathyrus vernus*); 2376 (*Colchicum* spp); 2416 (*Valeriana*); 2423 (*Triserum*); 2160+2424+2425 (*Gentiana* spp); 2505 (*Epilobium* spp)

Europe : 2189; 2190; 2290; 2291; 2293; 2302; 2305; 2330; 2336; 2337; 2338; 2348; 2358; 2360; 2368; 2370; 2377; 2387; 2394; 2395; 2397; 2413; 2415; 2417; 2424; 2449; 2468; 2469; 2470; 2487; 2488; 2530; 2560; 2563; 2648; 2673; 2723; 2732; 2845; 2908; 2945

Continent : 2189; 2190; 2290; 2291; 2293; 2305; 2330; 2368; 2370; 2377; 2397; 2413; 2415; 2424; 2449; 2468; 2470; 2673; 2845; 2908

Arménie, Ukraine : 2305

Autriche : 2337

France : 2276; 2302; 2336; 2337; 2358; 2397; 2417; 2487; 2560; 2945

Grèce : 2488; 2563; 2723

Italie : 2337; 2387; 2394; 2395; 2469; 2487

Péninsule ibérique : 2302; 2338; 2348; 2397; 2358; 2360; 2417; 2530; 2560

Russie (Caucase) : 2648; 2732

Monde : 1234; 1909; 2190; 2290; 2305; 2368; 2370; 2398; 2447; 2464; 2468; 2470; 2503; 2504; 2535; 2569; 2694; 2723; 2784; 2786; 2897; 2910

Monde : 2369

Asie : Continent : 2370; Asie mineure : 2503; Asie centrale : 1234; 2290; 2305; Himalaya : 1909; 2398; Iran : 2464; 2504; 2569; 2897; Turquie : 2447; 2468; 2470; 2723; Péninsule arabique; Inde 2694; Chine : 2786

Amérique du nord : Canada : 2190; 2290; 2784; 2910
 Amérique du sud : Argentine : 2190; Argentine; Chili : 2535
 Afrique : Afrique du Nord : 2368; 2470

Divers : 78 (pluie de manne); 593 (philosophie); 864 (échanges de plantes par la Société helvétique); 1879+5431 (botanique et mathématiques); 2082 (bref historique); 3244 (fruits et graines du Ginkgo); 3243 (peintures de plantes par L. Du Pasquier -Vorbruck); 3346 (flore de Schinz et Keller); 3394 (notices); 3599 (floraison d'un bambou à Neuchâtel); 4151+4502 (évolution des végétaux); 4240 (historique)

Ecophysiologie et autécologie : 169 (orobanches); 416 (croissance des sapins); 1193 (latex des érables); 1828 (*Carex*); 1874 (floraisons tardives); 2032 (*Meum-Hieracium*); 2269 (gui); 2379 (plantes d'éboulis); 2361 (*Lathyrus*); 2381 (*Eleocharis*); 2414 (Fritillaire); 2434 (*Hierochloë*); 2467 (viviparie chez *Trisetum*); 2471 (germination des gentianes); 2505 (*Epilobium* spp); 2519 (pression de sève); 2570 (*Iberis*); 2571 (*Geranium*); 2572 (*Veronica*); 2623 (*Carex firma* et *Dryas*); 2626 (*Saxifraga*); 2784 (déperissement de l'*Acer saccharum*); 3499 (symbioses végétales); 4829 (réveil précoce de la végétation); 4837 (cyclamen d'Europe); 5012 (gui)

Ecologie générale, synécologie :

Généralités : 3958
 Climatologie : 1986; 2058; 2068; 2691
 Distribution des plantes : 1038; 1899; 2429; 2519; 2695; 3956;
 Haut -Jura : 2321; 2339; 2695
 Histoire de la végétation : (voir ci-dessous: *Palynologie*)
 Interactions animaux-plantes et champignons-plantes : 2401; 3457
 Milieux anthropiques : 2693; 2692; 4579
 Milieux aquatiques : 721; 826; 2381; 3668
 Milieux forestiers : (voir ci-dessous: *Foresterie*)
 Milieux riverains : 2691; 2851; 2900; 2913; 5395
 Pâturages boisés : 1801; 2490; 2518; 2911
 Relations sol-végétation : 2677; 2690
 Répartition géographique : 3975; 4339; 5156;
 Synécologie et flore d'unités géographiques : 1967 (gorges de l'Areuse); 1975 (Cirque de Moron); 2452 (Hte Ubaye); 2851+2900+2913 (pinèdes); (voir aussi sous *Tourbières*)
 Végétaux bioindicateurs : 5219

Floristique :

Neuchâtel et chaîne jurassienne : 6; 8; 52; 104; 732; 772; 826; 840; 901; 908; 960; 971; 973; 1080; 1083; 1103; 1104; 1122; 1140; 1170; 1192; 1249; 1373; 1554; 1570; 1600; 1633; 1649; 1652; 1662; 1673; 1688; 1721; 1788; 1889; 1899; 1928; 1929; 1967; 1975; 2116; 2182; 2194; 2195; 2204; 2206; 2209; 2210; 2261; 2292; 2321; 2339; 2379; 2381; 2402; 2411; 2412; 2414; 2434; 2486; 2489; 2490; 2518; 2534; 2570; 2571; 2572; 2584; 2625; 2626; 2695; 2801; 2912; 2918; 2924; 2946; 2956; 3078; 3084; 3331; 3974; 4006; 4034; 4124; 4316; 5108

Associations : 2402 (*Quercion pubescenti-petraeae*); 2339 (*Caricetum ferruginae*)

Espèces jurassiennes citées dans les titres :

Arabis rosea : 1103; *Arenaria gothica* : 2292; *Asperula arvensis* : 3395; *Asperula glauca* : 1928;

Botrychium lunaria : 3628; Buis : 4062

Callitriche spp : 2534; *Carex pilosa* : 840; *Carex chordorrhiza* : 2486; *Chrysanthemum Leucanthemum* : 4908; *Corydalis intermedia* : 3616

Daphne laureola : 3567; *Dryas octopetala* : 971

Eleocharis spp : 2381; *Elodea canadensis* : 3668; *Equisetum pratense* : 2412; *Erysimum strictum* : 3423

Festuca pulchella : 2489; Fritillaire damier : 901; 1649; 2414
Galanthus nivalis : 1140; *Galinsoga parviflora* : 3771; *Genista Halleri* : 1652; *Gentiana acaulis* : 3287; *Gentiana nivalis* : 1170; *Geranium lucidum* : 2571; *Gnaphalium norvegicum* : 1122; *Grimaldia fragrans* : 2206
Hieracium spp : 3214; *Hieracium corymbosum* : 3247; *Hierochloë odorata* : 2411; 2434; *Hippophae rhamnoides* : 1249
Iberis decipiens : 1554; 1652; *Iberis contejeani* : 2379; *Iberis saxatilis* : 2570
Knautia Jacoti : 4152
Lathraea squammaria : 1192; *Lathyrus montanus* : 4095; *Lemna trisulca* : 549; *Lepidium* : 1929; *Leucoïum aestivum* : 732; *Linaria alpina* : 8; *Lithospermum purpurea-coeruleum* : 1662
Martynia proboscidea : 6; *Myricaria germanica* : 826
Ophrys : 2210+3245; *Orobanche flava* : 973
Pedicularis jurana : 1554; *Petasites niveus* : 4090; *Phacelia tanacetifolia* : 1688
Polygonatum verticillatum x *multiflorum* : 3628; *Prunella alba* : 1080
Quercus spp : 2194; 2204
Rhododendron hirsutum : 1083; *Rosa* spp : 1600; 1633; 1721; 3214
Sarracenia sp : 4016; *Saxifraga aizoides* : 2626; 2801; *Scorzonera humilis* : 1080; *Silene glareosa* : 2379; *Solanum rostratum* : 4290; *Swertia perennis* : 4057; *Sorbus latifolia* : 1570
Tulipa sylvestris : 1104; 1373; *Typha minima* : 826
Veronica spp : 2572; *Vicia orobus* : 1788

Familles jurassiennes citées

Phanérogames :

Amaryllidacées : 732; 1140; 1453; Astéracées : 1080; 1122
 Boraginacées : 1662; Brassicacées : 1103; 1554; 1652; 1929; 2261; 2379; 2570
 Callitrichacées : 2534; Caryophyllacées : 2261; 2292; 2379; Cypéracées : 840; 2381; 2486
 Eléagnacées : 1249; Equisetacées : 2412; Ericacées : 1083
 Fabacées : 1652; 1788; Fagacées : 2194; 2204;
 Gentianacées : 1170; Géraniacées : 2571
 Hydrophyllacées : 1688
 Lamiacées : 1080; Liliacées : 901; 1104; 1373; 1649; 2414
 Orchidacées : 2210; 2331; 5055; Orobanchacées : 973
 Poacées : 2411; 2434; 2489; *Leucoïum aestivum* : 732; *Grimaldia fragrans* : 2206
 Rosacées : 971; 1570; 1600; 1633; 1721; Rubiacées : 1928
 Saxifragacées : 2626; 2801; Scrophulariacées : 8; 1192; 1554; 2572
 Tamaricacées : 826; Typhacées : 826

Généralités : 1899; 1967; 1975; 2209; 2321; 2490; 2518; 2584; 2625; 2695; 2918; 3078

Notes floristiques (sans mention d'espèces dans les titres) : 52; 772; 960; 1673; 2116; 2182; 2195; 2261; 2912; 2924; 2946; 2956; 3665; 3866; 3903; 4529; 4817; 4818; 4947; 5055

Suisse et chaîne alpine : 960; 1038; 1531; 1634; 1644; 1659; 1660; 1676; 1681; 1730; 1824; 2002; 2156; 2181; 2189; 2191; 2256; 2276; 2293; 2317; 2318; 2319; 2329; 2332; 2336; 2359; 2361; 2376; 2416; 2423; 2424; 2425; 2429; 2452; 2485; 2505; 2533; 2623

Associations : 2533 (*Artemisio-Saxifragetum*)

Généralités : 2429

Nouvelles mentions : 960; 1659

Régions : Alpes françaises : 2452; 2485; Valais : 2156

- Fribourg : 2002
 Grisons : 3930
 Valais : 1644; 1681; 2156; 2533; 3482
 Tessin : 1730; 3579
- Répartition des plantes : 1038
- Notes floristiques et caryologiques : 2160; 2191; 2256; 2317; 2359 (Alpes)
- Taxons particuliers : 1531 (*Sanguisorba dodecandra*); 1634 (*Euphrasia Christii*); 1660 (*Aster Garibaldii*); 1676 (*Salsola Tragus*); 1730 (*Biscutella cichorifolii*); 2181+2189+2276 (*Veronica* spp); 2293 (*Chrysanthemum Leucanthemum*); 2318+2332 (Poacées); 2319 (*Asperula cynanchica*); 2329 (*Thesium*); 2336 (Amélanchier); 2361 (*Lathyrus vernus*); 2376 (*Colchicum* spp); 2416 (*Valeriana*); 2423 (*Triserum*); 2424+2425 (*Gentiana* spp); 2505 (*Epilobium* spp) 2623 (*Dryas* et *Carex firma*); 3482 (*Pleurogyne carinthiaca*)
- Europe : 656; 747; 1106; 1152; 1306; 1386; 1655; 1687; 1725; 1910; 2190; 2302; 2305; 2330; 2337; 2338; 2348; 2357; 2358; 2360; 2368; 2370; 2377; 2387; 2394; 2395; 2397; 2413; 2417; 2424; 2429; 2449; 2468; 2469; 2470; 2487; 2488; 2530; 2563; 2648; 2723; 2732; 2845; 2908; 2945
- Continent : 1386; 1687; 1725; 2190; 2302; 2305; 2330; 2368; 2370; 2377; 2397; 2413; 2424; 2449; 2468; 2470; 2648; 2845; 2908; 2945
- Allemagne : 3996
 Arménie, Ukraine : 2305
 Autriche : 2337
 France : 2302; 2337; 2357; 2358; 2397; 2417; 2429; 2452; 2485; 2487; 5440
 Grèce : 2488; 2563; 2723
 Islande : 1106
 Italie : 1306; 1460; 1655; 1794; 2337; 2387; 2394; 2395; 2469; 2487
 Péninsule ibérique : 656; 2302; 2338; 2348; 2357; 2358; 2360; 2417; 2530
 Pologne : 747
 Russie (Caucase) : 2648; 2732;
 Scandinavie : 1152; 1910
- Monde : 754; 1234; 1725; 1909; 1919; 1973; 2190; 2305; 2398; 2409; 2422; 2447; 2465; 2468; 2470; 2535; 2569; 2652; 2668; 2669; 2694; 2723; 2786; 2808; 2826; 2848; 2896; 2897; 2909; 2910; 2923; 2943; 2955; 3108; 3109; 3127
- Monde : 2369
- Asie : 2370 (Asie); 1234+2305 (Asie centrale); 2786 (Chine); 1909+2398 (Himalaya); 2569+2669+2897 (Iran); 4857 (Népal); 2694 (Péninsule arabique; Inde); 754+1725 (Sibérie); 2447+2465+2468+2723+5144 (Turquie)
- Amérique du nord : 2910 (Canada); 5371 (USA)
- Amérique du sud : 2190 (Argentine); 2409+2422+5226 (Galapagos); 2535+5428 (Argentine; Chili); 1919+3108+3109+3127 (Colombie)
- Océanie : 2955 (Iles Santa Cruz); 5060 (Hawai); 5130 (N^{lle} Calédonie)
- Afrique : 1973+2470+4207 (Afrique du Nord); 3782 (Egypte); 2848+2896+2909+2923+2943 (Madagascar); 2652+2668+2808+2826 (Afrique occidentale)

Foresterie

- Bois (traitement, usage, production) : 132; 193; 416; 1801
 Conservation : 5047
 Dégâts aux forêts : 361; 362; 1813; 4039; 4746; 5145
 Le gui : 2269; 4516; 5012

Essences forestières :

Peuplements : 4557

Pins : 2321; 2463; 2851; 2900; 2913

Autres résineux : 1148; 1714; 2170; 2321; 2463

Feuillus : 1234; 2204; 2402; 4914; 4995

Repeuplements : 1178

Ecologie forestière : 2402; 2959; 3992; 4501; 4747; 4805; 4914; 4943; 5012; 5162; 5188

Forêts, lieux-dits : 1813 (Chaumont); 4469+4873 (Forêts des Joux); 4517+5176 (Montagne de Boudry); 4533 (Ile de Saint-Pierre); 4828 (St Aubin); 4871 (Champ-du-Moulin et Fretereules); 4887 (Verrières); 5123 (Aletsch)

Lisières : 2402

Pratiques sylvicoles : 1178; 1801; 1802; 3341; 4183; 4517; 4663; 5047; 5062

Rapports du Service forestier cantonal : 2820; 2843; 2887; 2903; 2936; 2948

Herbiers, collections : 8; 791; 864; 962; 1563; 1594; 1733; 2082**Horticulture, introductions** : 6; 336; 663; 726; 1103; 1159; 1178; 1180; 1386; 1531; 1600; 1646; 1649; 1659; 3244; 3420; 3458; 4476; 5440**Hybridations** : 2474; 2649; 3628; 4152; 4869; 5161**Jardins botaniques** : 1402; 1453; 4907; 4934; 5240; 5351; 5388**Morphologie et anatomie :**

Morphologie : 8; 593; 623; 1697; 1714; 1716; 1833; 1861; 2030; 2097; 2143; 2160; 2210; 2276; 2304; 2331; 2398; 2412; 2474; 2503; 2505; 2560; 2731; 2649; 2673

Anatomie : 1824; 1828; 1841; 1909; 1919; 2097; 2230; 2276; 2356; 2363; 2369; 2412

Tératologie : 1833; 3210; 3246; 3305; 3307; 3344; 3393; 3418; 3421; 3469; 3627; 4476; 5029

Nécrologies de botanistes, éléments de biographies : 1389 (Chapuis, F. L. A.); 1251 (Godet, C.-H.); 1741 (Lerch, J.); 1543+1640+1821 (Lesquereux, L.); 1877 (Tripet, F.); 1908 (Cornaz, E.); 1979 (Dubois, A.); 2052 (Christ, H); 2105 (Fischer, E.); 2115 (Rousseau, J.-J.); 2296 (Spinner, H.); 2493 (Emery, C.); 3075 (De Chaillet, J.-F.); 4370 (Chodat, R.); 4669 (Rosat, H.)**Paléobotanique** (Plantes, algues et pollens) : (voir sous *Sciences de la Terre, Paléontologie végétale*)**Pharmacologie** : 1278; 1460; 5429**Physiologie et reproduction** : 2112 (anthocyanophores); 2369 (embryologie); 3209 (anthérozoïdes dans le tube pollinique de Ginkgo); 3539 (système nerveux des plantes); 3942 (générations alternantes); 4050 (la cellule végétale); 4322 (glucosides dans les plantes); 4449 (sensibilité et hormones végétales); 4475 (rôle des couleurs); 5013 (activateurs de croissance); 5139 (photosynthèse)**Phytosociologie, communautés végétales :**

Généralités : 5256

Cours d'eau : 1967 (Areuse)

Etage alpin : 2357; 2429; 2452; 2485; 2560

Flore adventice : 4579

H^e Jura : 1975; 2321; 2339; 2379; 2402; 2490; 2518; 2677

Milieux forestiers : 4747; 4871

Milieux marécageux : 2519; 2584; 2691

Pâturages boisés : 1743; 1801; 2490; 2518; 2911; 4044

Pied sud du Jura : 1889; 2195; 2402

Rives du lac de Neuchâtel : 2691; 2851; 2900; 2913

Sociologie d'espèces particulières : 2357 (Astragale); 2414 (Fritillaire); 2434 (*Hierochloë*); 2486 (*Carex chordorrhiza*); 2489 (*Festuca pulchella*); 2570 (*Iberis*); 2571 (*Geranium lucidum*); 2572; (*Veronica spp*); 2505 (*Epilobium spp*); 4207(*Anabasis aretioides*)

Tourbières : (voir sous *Tourbières*)

Plantes invasives : 1659

Pollens, aérobiologie, palynologie :

Cytologie : 2396; 2463; 2474; 2502; 2731

Historique : 2914

Palynologie : 1983; 2011; 2074; 2242; 2529; 2671; 3143

Paléontologie : 3040

Analyses aéropalynologiques à Neuchâtel et à La Chaux-de-Fonds : 2728; 2788; 2791; 2804; 2822; 2889; 2905; 2919; 2938; 2951

Protection de la flore : 2918; 4343; 5047; 5229; 5256; 5272

Ptéridophytes (fougères, lycopodes, prêles, sélaginelles) : 1919; 3108

Taxonomie : (voir aussi sous *Cytotaxonomie et Floristique*)

Généralités : 256; 325; 593; 623; 1687; 1716; 1721; 1824; 2143; 2160; 2194; 2376; 2536; 2954; 5241; 5276

Monde : 1919; 2304; 2465; 2652; 2668; 2808; 2826; 2848; 2896; 2909; 2923; 2943; 2955

Europe : 1386; 1687; 2413

Suisse, Chaîne alpine : 1794; 1841; 2377; 2505

Neuchâtel, Chaîne jurassienne : 1633; 2204; 2210

Viticulture : (voir sous *Productions animales et végétales*)

Voyages et excursions botaniques (avec ou sans comptes-rendus) : 1788 (Société botanique suisse dans le Haut-Jura); 3977 (Bois des Lattes); 4947 (Vallée de la Brévine); 4988 (Un botaniste en Côte d'Ivoire); 4993 (Doubs); 5108 (Gorges de la Ronde); 5144 (Turquie); 5243 (Montagnes espagnoles); 5232 (Roches de Châtoillon); 5334 (Forêts neuchâteloises déperissantes); 5351 (Jardin botanique de Champex); 5414 (Follatères); 5424 (Vallée de la Loue); 5445 (Etang de Gruère); 5483 (Jardins paysans bernois); 5480 (Cultures de champignons Fermenta à Payerne); 5491+5496 (Jardin botanique de Neuchâtel); 5502 (Yvoire-Prangins)

CHIMIE

Histoire de la chimie : 2104; 2128; 2934; 3388; 3960

Nécrologies, éléments de biographie : 2007 (O. Billeter); 2104 (A. Berthoud); 2111 (M. de Montmollin); 2141 (H. Rivier); 3388 (M. Berthelot); 3960 (E. Fischer et A. Werner); 4447 (A. Pictet)

Aspects théoriques : 1124; 1369; 3298; 3339; 3387; 3959; 4104; 4364; 4388; 4531; 5154; 5307

Chimie inorganique

Chimie inorganique analytique : 125; 413; 1266; 3924; 4043

Chimie industrielle : 173; 1562; 3621; 4562; 4613; 4892; 4921; 5119; 5137

Chimie physique : 1416; 1650; 1739; 3507; 3529; 4042; 4076 (colloïdes); 4531; 5154; 5307

Photochimie : 4066; 4127; 4182

Photographie (chimie de la ...) : 3997; 4182; 4753; 4760; 4808; 4878; 4921; 4928; 4977

Thermochimie : 1404, 1416, 1842, 1937

Autres sujets :

Acides : 1750; 3411; 4067
Air : 133
Alliages : 191; 283
Autoxydation : 3465
Composés organométalliques : 2787; 2814; 2916
Eau : 235; 413; 1340; (voir aussi sous *Hydrologie*)
Electrolyse : 3298
Eléments : 235; 1369; 1435; 1475; 1661; 3959; 4104
Gaz : 133; 274; 604; 1258; 1431; 1685; 3249; 5201; 5435
Gaz à usage militaire : 4367; 4471; 4775
Métalloïdes : 4040 (S); 4043 (As)
Métaux : 189 (Cu); 1158 (Ag); 1435 (Ge); 4041 (Hf)
Minerais : 170 (Fe)
Réactivité : 1800; 1815; 2787; 2814; 2916; 3389
Sels doubles : 146

Chimie organique

Chimie alimentaire : 76; 177; 317; 520; 1405; 1423; 1471; 1487; 1506; 1513; 1518; 1580; 1609; 1675; 1703;
1744; 1777; 3343; 4397
Chimie organique analytique : 90; 131; 1345; 1499; 1518; 1546; 1767; 1777; 1811; 1845; 1893; 3300; 4000;
4838; 4882
Chimie organique radicalaire : 311; 1418
Chimie des substances naturelles : 4541
Autres sujets :
Acides : 61; 66; 209; 225; 1346; 1458; 4103
Alcaloïdes : 126
Composés organiques soufrés : 1346; 1418; 1458; 1606; 1639; 1753
Explosifs : 152; 154
Fonction amine : 1478; 1925
Fonction amide : 1504; 1753
Fonction imine : 1947; 2128
Gaz : 595; 1684; 1736
Glucides : 186; 4295
Graisses : 165
Hétérocycles : 1391; 1580
Hydrocarbures : 546
Hydrocarbures aromatiques : 1645
Matériaux : 193 (bois)

Oxydations : 311
 Polysaccharides : 208; 1870
 Synthèses : 311; 2101; 2817; 5307
 Toxiques : 1370

ETHNOGRAPHIE, ANTHROPOLOGIE, GÉOGRAPHIE HUMAINE

Anthropologie : 3266; 4334; 4807; 5399; 5449
 Origine de l'homme : 5238; 5314; 5358; 5399; 5418; 5425
Coutumes : 3897 (évolution du dessin); 4381 (médecine et sorcellerie); 5353 (zombification dans le culte vaudou); 5417 (disparition de la connaissance biologique chez les peuplades indigènes)
Ethnies, tribus : 573 (Kabyles); 3934 (Jivaros); 3989 (Esquimaux de la Baie d'Hudson); 4186 (Indiens Moundroucou); 4235 (Va Nanguela, Angola); 4460 (Laponie); 4490 (Esquimaux); 4893 (Bamiléké, Cameroun)
Géographie humaine : 28; 244; 1299; 3052
Musée : 379; 4048
Objets (Collections du Musée d'ethnographie) : 651 (Orient); 3094 (Colombie); 3837 (serrures en bois); 4131 (Patagonie); 4205 (Laponie); 4220 (Afrique du Sud); 4234 (Angola); 4429 (barques de Patagonie)
Outils-techniques : 3910 (laques); 4070 (batik)

GÉNÉRALITÉS DES SCIENCES, ÉLÉMENTS D'HISTOIRE ET DE PHILOSOPHIE DES SCIENCES

Cette liste est complétée par les listes *Histoire de la SNSN* et *Nécrologies* ainsi que par les rubriques Généralités et Historiques dans les principaux mots-clés.

Généralités :

815	De Rougemont, F. : Sur les révolutions physiques dont l'homme a gardé le souvenir et sur la date de son apparition.
2114	Konrad, P. : Raccourci de l'histoire du monde.
2455	Humbert, M. & Dubois, J.-P. : Gestion des données.
3501	Stroele, H. : L'esperanto, langue scientifique internationale
4167	Mathey-Dupraz, A. : Vulgarisation scientifique : le Rameau de Sapin.
4258	Matthey, M. : La chronologie.
5069	Sydler, J.-P. : La documentation scientifique et technique.
5331	Comina, C. : Science et média.

Enseignement, recherche :

1453	Tripet, F. : Les débuts du jardin botanique créé devant l'Académie.
2096	Guyot, E. : L'Observatoire de Neuchâtel.
2258	SNSN : 50 ^{ème} anniversaire de l'Université.
2941	Burgat-dit-Grellet, M & Schaer, J.-P. : A. Hirsch et l'Observatoire.
4705	Burger, A. : Première école de sciences naturelles aux USA, par L. Agassiz, en 1873.
4741	Jaquerod, A. : Création d'un Fonds national de la recherche scientifique.

- 4756 Baer, J.-G. : Fonds national de recherche scientifique.
 4785 Baer, J.-G. : Station suisse de recherche scientifique en Côte d'Ivoire.
 4859 Baer, J.-G. & Favarger, C. : Nouveaux Instituts de Biologie du Mail.
 4968 Pauli, L. : Réforme de l'enseignement scientifique au niveau secondaire.
 5242 Kubler, B. : Institut national de la recherche scientifique du Québec.
 5247 Aeschlimann, A. : Centre suisse de Recherche scientifique en Côte d'Ivoire.
 5248 Banderet, P. *et al.* : L'ordinateur dans l'enseignement secondaire.
 5269 Wannemacher, C. & Delamadeleine, Y. : L'enseignement de la biologie au niveau secondaire supérieur.
 5323 SNSN : Visite du bâtiment de biologie de l' Université de Lausanne.

Historiques :

- 862 Coulon, L. : Musée du Massachusetts.
 1283 Favre, L. : Agassiz à Neuchâtel.
 1448 Weber, R. : Ohm à Neuchâtel.
 1735 Dupasquier, L. & De Tribolet, M. : Monument Jaccard au Locle.
 1866 Godet, P. : L. Agassiz et le Musée de Neuchâtel.
 2115 Favarger, C. : Rousseau botaniste.
 2238 De Beer, G. & Gagnebin, B. : Abraham Gagnebin de la Ferrière.
 2325 Grob-Schmidt, A. : Gressly géologue.
 2433 Surdez, M. : Archives Louis Agassiz.
 2657 Dupuis, C. : Idées et savoirs à Neuchâtel en sciences naturelles.
 2892-3 Jacquat, M. S. & van der Made, C. : Nicolet et la faune miocène de La Chaux-de-Fonds.
 2922 Jacquat, M. S. : Gagnebin et son cabinet de curiosités.
 2962 Portmann, J.-P. : Idées de Wegener en Suisse.
 3591 SNSN. Centenaire d'Agassiz.
 4015 Brandt, J. A. : Gagnebin et le Grand Haller.
 4391 Mathey-Dupraz, A. : Journal des Benoît.
 4858 Baer, J.-G. : Romantisme scientifique dans le canton de Neuchâtel.
 5228 Ischer, A. : Desor et la science neuchâteloise au XIX^e siècle.

Parasciences : 2086; 3925; 3950; 3951; 4437; 4445; 4473; 4371

Philosophie des sciences :

- 2611 Fischer, G.: Autres civilisations.
 2630 Bonsack, F.: Sciences et philosophie de la connaissance.
 2678/5363 Schwarz, E.: L'hypothèse Gaïa.
 5026 Dottrens, R.: Place de l'espèce humaine dans la nature.
 5196 Druey, J.: L'esprit scientifique au cours des âges.
 5222 Rossel, J.: L'énergie et la responsabilité de l'homme de science.
 5301 Maystre, L.-Y.: Le chrétien face aux problèmes de la protection de l'environnement).
 5312 Pilet, P.-E.: Un phytobiologiste, ses préoccupations de recherche et d'éthique.
 5318 Gsponer, A.: Science et armement.
 5327 Beck, H.: Ordre et désordre dans la nature et dans la société.
 5330 Campiche, R.: Aspects éthiques de l'informatique.

- 5332 Kellenberger, E. : Biologie, biotechnologie et société.
 5335 Rivier, D. : La recherche scientifique et ses limites.
 5338 Dorst, J. : Biologie et société.
 5349 Jacquard, A. : Hasard et nécessité, opposition ou implication.

Sciences naturelles

Biologie :

- 15 Agassiz, L. : Identité prétendue entre les espèces vivantes et les fossiles de différents terrains.
 28 Agassiz, L. : Distribution géographique de l'homme et des animaux.
 95 Agassiz, L. : Importance des embranchements du règne animal du point de vue biologique.
 163 Agassiz, L. : Etude comparative des animaux inférieurs et des plantes qui accompagnent l'homme en Europe et en Amérique.
 210 Agassiz, L. : Distribution géographique et mode d'apparition actuel des animaux à la surface du globe.
 242 Schuttleworth, M. : Principes de classification.
 654 Sacc, F. : Travaux de la société d'acclimatation sur les animaux et les végétaux utiles à divers pays.
 1695 Isely, L. : Lettres inédites de L. Agassiz .
 2065 Dubois, G. : Evolution de la génétique moderne.
 2143 Favarger, C. : Systématique et morphologie en botanique.
 2508 Remane, J. : Débuts de la vie sur la Terre.
 2538 Aragno, M. : Archéobactéries.
 2657 Dupuis, C. : Savoir et idées à Neuchâtel en sciences naturelles.
 2810 Aragno, M. : Les premières bactéries ont-elles vécu dans l'eau bouillante.
 2914 Clot, B. & Küpfer, P. : 20 ans d'aéropalynologie à Neuchâtel.
 2944 Siegenthaler, P.-A. : L'originalité du vivant.
 4650 - Huxley, J. : La revanche du darwinisme.
 4726 Baer, J.-G. : La nouvelle biologie soviétique.
 4880 Baer, J.-G. : Problèmes de classification.
 4924 Baer, J.-G. : Agassiz et la notion d'espèce.
 5020 Baer, J.-G. : Biologie et assistance technique dans les pays en voie de développement.
 5037 Binder, E. : Sur l'évolution.
 5061 Marois, M. : Le biologiste dans la cité.
 5446 Decrouez, D. : L'origine de la vie.

Environnement :

- 2700 Fischer, G. : Démographie mondiale.
 2713 Fischer, G. : Augmentation des gaz-traces dans l'atmosphère.
 2925 Föllmi, K.B. : Environnement, perspective géologique.
 5168 Bourlière, F. : L'écologie dans le monde moderne.
 5301 Maystre, L.-Y. : Le chrétien face aux problèmes de la protection de l'environnement.
 5343 Salzmann, J.-J. : Production industrielle, un défi à l'environnement.

Sciences de la Terre :

- 110 De Rougemont, F. : Changements subis par la surface de la terre.

- 118 De Pury, C. : Existence simultanée des mêmes animaux dans différentes époques géologiques.
- 2341 Portmann, J.-P. : Qu'attendre de la géologie du quaternaire ?
- 2892-3 Jacquat, M. S. & van der Made, C. : Nicolet et la faune miocène de La Chaux-de-Fonds.

Sciences exactes

Astronomie :

3965 Gebhard, A. : Vues physiques sur la cosmogonie.

5261 Bouvier, P.-B. : Univers cosmique.

Physique :

2712 Rossel, J. : Histoire de l'atome.

GÉODÉSIE

Altitude : 24; 231; 408; 592; 625; 639; 764; 933; 984; 1137; 1153; 3085; 3445Altitude du môle de Neuchâtel : (voir sous *Limnologie*)**Cadastre** : 642; 664**Cartographie** : 1172 (sectographe)**Commission de géodésie**: Procès-verbaux des séances tenues à l'Observatoire cantonal de Neuchâtel de la 2^e séance (1863) à la 52^e (1907) : 552; 602; 635; 644; 675; 681; 741; 742; 868; 869; 870; 981; 987; 992; 1091; 1095; 1099; 1231; 1235; 1236; 1240; 1343; 1378; 1410; 1413; 1465; 1466; 1509; 1533; 1564; 1576; 1603; 1638; 1666; 1700; 1723; 3224; 3255; 3313; 3349; 3399; 3448; 3474; 3517; 3559**Déviations de la verticale** : 551 (Fil à plomb)**Généralités** : 635; 675; 678; 681; 796; 797; 867; 1020; 1421; 1617; 3169; 3180; 4509**Géodésie et géologie** : 2705**Géomagnétisme** : 238; 5283**Gravité** : 806; 5397**Hypsométrie** : (voir sous *Altitude*)**Longitude et latitude** : 465; 574; 609; 706; 820; 897; 983; 2042; 4737**Nivellement** : (voir sous *Altitude*)**Mouvements du pôle** : 1611**Nécrologie** : 1805 (A. Hirsch); 2307 (E. Guyot)**Topographie** : 585; 947; 4101**Triangulation** : 255; 664; 1300

HISTOIRE DE LA SNSN

Anniversaires : 3591 (centenaire d'Agassiz);

Assemblées de la SHSN organisées par la SNSN :

- 1837 à Neuchâtel (Présidence L. Agassiz) : 2036; 2037
- 1855 à La Chaux-de-Fonds (Présidence C. Nicolet) : 2036
- 1866 à Neuchâtel (Présidence L. Coulon) : 2036
- 1885 au Locle (Présidence A. Jaccard) : 2036
- 1899 à Neuchâtel (Présidence L. Favre) : 2036
- 1920 à Neuchâtel [Présidence (O. Billeter) E. Argand] : 2036
- 1931 à La Chaux-de-Fonds (Présidence C. Borel) : 2036
- 1957 à Neuchâtel (Présidence J.-G. Baer) pour les 125 ans de la SNSN : 2561
- 1974 à Neuchâtel (Présidence R. Tabacchi) : 5225
- 1997 à La Chaux-de-Fonds (Présidence M. S. Jacquat) : 5455

Célébrations : 4315 (centenaire); 2577 (150^{ème})

Discours : 1362; 1707; 1731; 2577; 3486

Fondateurs : 312; 959; 1017; 1362; 1642; 1755; 2036

Historiques de la Société : 1359; 1707; 1941; 2036; 2239; 2561; 2577

Hommages : 312 (buste de L. Coulon père); 1362 (Adresse à L. Coulon fils); 2045 (portrait de L. Agassiz); 2710 (vol. 114 dédié à G. Dubois); 2342/3242/5140 (plaque à Pierre-à-Bot); 3417 (adresse à L. Favre); 3592 (don pour la statue de Lamark); 4004 (télégramme de félicitations à C.- E. Guillaune, prix Nobel); 4563 (T. Delachaux et S. Gagnebin)

Notices concernant le Bulletin et les Mémoires : 1941; + Historiques (voir ci-dessus)

Prix : 4005; 4150 (1990) (voir aussi *Survole historique des bulletins*, p. 5)

Publications : 1941; 3226 (1^{ère} table des matières); 3877 (parution du vol 5 des Mémoires); 4564 (Rameau de Sapin)

Rédacteurs : 1877 (F. Tripet); 2141 (H. Rivier); 2296 (H. Spinner); 2794+2797 (G. Dubois)

SNSN :

Section de La Chaux-de-Fonds : 3677; 2036 (Activités de 1843 à 1848); 2036 (Activités de 1856 à 1858); 2036 (Activités de 1909 à 1911)

Section des Montagnes : 2561 (Activités de 1922 à 1965)

SNSN et Sciences à Neuchâtel : 2657

SNSN et Université : 2258

Statuts : 5223

Traces : 312 (buste de L. Coulon); 2045 (portrait d'Agassiz); 2342 (plaque à Pierre-à-Bot)

HYDROLOGIE, HYDROGÉOLOGIE

Alimentation des localités en eau : 48; 396; 423; 578; 982; 995; 1143; 1147; 1365; 1398; 1414; 1450; 1467; 1511; 1782; 1839; 2681- 3237; 5151; 5286

Aménagement des cours d'eau, barrages : 1770; 1819 (voir sous *Industrie, techniques et génie civil* : G. Ritter)

Chimie des eaux : 235; 1710; 1892; 2408; 2520; 2902; 2915; 2949

Cours d'eau :

Région neuchâteloise : 478; 618; 1358; 1897; 2226; 2374; 2431; 2537; 2687; 2936; 2949; 4238; 4653; 5024; 5058

Autres localisations : 143; 683; 2606; 4196

Débits, jaugeage, bilans hydriques : 27; 478; 618; 684; 1786; 2226; 2392; 2431; 2477

Données hydrologiques pour le canton de Neuchâtel : 683; 986; 1120; 1358; 1729; 1752; 1771; 1784; 1790; 1803; 1855; 1875; 1918; 1960; 2001; 3166; 3177; 3406

Eaux souterraines (Aquifères) :

Chaîne jurassienne : 676; 833; 986; 1771; 1892; 1897; 2373; 2392; 2408; 2419; 2430; 2687; 2803; 2949; 3237; 5273

Autres localisations : 2477 (Sahara, Sénégal); 2520 (Bassin de Paris)

Energie hydraulique : (voir sous *Industrie et techniques*)

Erosion : 262 (Niagara); 1853 (26) (sources)

Géologie : 1550; 2537; 2687; 3237

Géothermie : 2430

Hydrobiologie lotique : 2609; 2640; 2737; 2929

Hydrogéologie : 1120; 1784; 1814; 2028; 2688; 3166; 5382; 5447

Hydrographie de la Suisse : 683; 4653 (Seyon)

Inondations : 4196

Nécrologies : 1315 (E. Desor); 1670 (A. Jaccard); 1922 (G. Ritter); 2026 (H. Schardt); 2064 (S. De Perrot)

Pollution et épuration des eaux : 1459; 1468; 1491; 2949; 5000; 5008; 5153; 5173; 5175; 2390/5185; 5224;

Prospection :

Calculs théoriques : 2408; 2431

Divers : 3857; 3972

Méthodes géophysiques : 2645; 2803; 2557; 5063

Perméabilité : 2419

Traçage : 676; 1444; 1814; 2392; 3396; 3497; 5436

Puits artésien : 114

Qualité des eaux de consommation : 73; 171; 423; 788; 900; 1366; 1457; 1469; 1515; 1587; 1710; 1781; 1782; 1829; 1839; 2565; 2949; 2950; 3495

Ressources en eau : 270; 2681 (Vallée de Joux); 5126 (échelle planétaire); 5175

Sources :

Chaîne jurassienne : 397; 1349; 1396; 1517; 1524; 1629; 1719; 1748/3238; 1814; 1840; 1847/3494; 1853; 2028; 2687; 2915; 3254;

Autres localisations : 27; 143; 2929

Sources boueuses : 105; 1211

Sources "minérales" : 235; 323; 341; 1186; 2739

Sources vauclusiennes : 671; 676; 1444; 1748; 1847; 2915

INDUSTRIE, TECHNIQUES ET GÉNIE CIVIL

Architecture : 786; 787

Aéronautique : 4604; 4767; 4912

Astronautique : 2021; 4904; 4926; 5084

Carte industrielle du canton de Neuchâtel : 921

Chaudières et appareils à vapeur : 1114; 1297; 1350; 1480; 1523; 1572; 1749; 3267

Déchets industriels : 5215

Divers : 875; 3797; 3908

Electricité :

Accumulateurs, piles : 818; 922; 1481; 1522

Aiguillages et signaux de chemins de fer : 541; 1891

Appareils : 227; 508; 523; 1715; 1818

Applications : 1491

Aspects théoriques : (voir sous *Physique*)

Compteurs : 1529

Décharge électrique : 991

Eclairage : 1081; 1128; 1401; 1520; 1525; 3460

Electroaimant : 462; 523; 712; 977; 980; 1208

Horloges et chronomètres électriques : (voir ci-dessous, *Horlogerie*)

Machines électromotrices : 770; 3173

Microphones : 1150

Production et transport de l'électricité : 365; 712; 1271; 1316; 1341; 1365; 1382; 1496; 1648; 1654; 1669; 3268

Sirène électrique : 1393

Traction électrique : (voir sous *transports publics*)

Divers : 705 (piano électrique), 1448 (Ohm à Neuchâtel); 1529 (compteurs)

Energie géothermique : 5381

Energie photosynthétique : 5307

Gaz : 308; 355; 595; 1271; 1426; 1431; 1472; 1484

Moteur à gaz : 3366

Génie civil

Hydraulique

Alimentation des localités en eau : (voir sous *Hydrologie*)

Aménagement des rives et des cours d'eau : 337; 1177; 1268; 1692; 1819; 3054

Energie hydraulique : 1003; 1107; 1341; 1365; 1382; 1436; 1470; 1571; 1647; 1710; 1726; 1765; 1770; 1786

Epuración des eaux : 1459; 1468; 1491

Tunnels : 313; 665; 1324; 3292 (Voir aussi ci-dessous : *G. Ritter*)

HIPP, M. (expériences et inventions)

Appareils météorologiques : 393; 689; 795; 1010; 1255; 1260

Appareils électriques : 460

Chronoscope : 1000

Electroaimants : 523; 712

Moteur électrique : 770

Pendules électriques : 508; 579; 1021; 1064; 1108; 1388; 1568; 1585; 4549

Piano électrique : 705

Signaux de chemins de fer : 541

Télégraphe : 615; 691; 705

Téléphone : 1125; 1150; 1314

Horlogerie :

- Chronométrie : 488; 540; 558; 672; 806; 1064; 1507; 1831; 1880; 4017; 4528; 4641; 4825
- Divers : 415 (Montre japonaise); 477 (Montre thermométrique); 706 (détermination de la longitude); 4825 (spiraux en verre); 4843 (huiles d'horlogerie); 5071 (contrôle des montres antimagnétiques, antichoc et étanches); 5100 (matières luminescentes en horlogerie)
- Electronique en horlogerie : 4903; 5114; 5328
- Enseignement : 4662
- Garde-temps à quartz : 2233; 5143
- Historiques : 4797; 4936
- Horloges atomiques : 5146
- Horloges et chronomètres électriques : 460; 466; 579; 672; 1021; 1388; 1568; 1585; 1665; 1698; 1722; 3334; 4549; 4903
- Influences extérieures sur la marche des montres : 1108; 4378; 4696
- Laboratoire de recherches horlogères : 4022; 4053; 4530
- Mécanique de la montre : 931; 1014; 1036; 1115; 2039; 4059; 4724
- Mesure du temps : 4072 (... et relativité)
- Métaux utilisés en horlogerie : 4714; 4825
- Observatoire de Neuchâtel :
- Son rôle dans l'horlogerie : 2096; 2941
 - Transmission de l'heure : 499; 556; 634; 637; 640; 737; 738; 744; 865; 866; 871; 978; 985; 993; 1019; 1094; 1097; 1237; 1238; 1241; 1344; 1380; 1408; 1415; 1463; 1601; 1637; 1665; 3256
 - Concours de chronomètres : 509; 512; 634; 637; 640; 713; 737; 738; 744; 836; 865; 866; 871; 978; 985; 993; 1092; 1094; 1097; 1237; 1238; 1461; 1462; 1463; 1464; 1510; 1532; 1535; 1561; 1574; 1577; 1601; 1637; 1664; 1665; 1696; 1720; 1880; 3257
- Outils : 108
- Pendules astronomiques : 449; 1388; 1427; 1568; 1895
- Pendules sidérales : 455
- Réglage de la montre : 4496
- Traitement des boîtes de montre et des fournitures d'horlogerie :
- Dorage : 11; 44; 47; 55; 81; 117; 127; 149; 155; 160; 162; 180; 192
 - Galvanoplastie : 10; 11; 36; 113; 160; 727; 759
 - Oxydation : 182
 - Peinture sur émail : 490; 930
 - Maladies des doreurs et des graveurs : 25; 44; 82

Hydraulique : (voir sous *Génie civil* et *G. Ritter*)

Inventions diverses : 494 (cloche à plongeurs); 1259+1340 (poêles fumivores); 1371 (machine à écrire); 1602 (systèmes frigorifiques); 3173 (moteur électrostatique); 3961 (enregistrement automatique des données); (voir aussi ci-dessus: M. Hipp)

Mécanique : 648; 2145

Métallurgie : 283; 307; 1562; 1711; 1727; 2085; 2177; 4145; 5133

Nécrologies, éléments de biographies: 1980 (F. Borel); 2098 (C.- E. Guillaume); 1805+ 2941+2942 (A. Hirsch); 1614+1709 (M. Hipp); 959 (H. Ladame); 1922 (G. Ritter)

Photographie 1334; (voir aussi sous *Chimie*)

Ressources minérales :

Asphalte : Usages : 647; 1057

Géologie : 38; 175; 356; 703; 769; 802; 849; 969; 1093; 1129; 1204; 1508; 1537; 1691; 1667; 1898

Calcaires, marbres et ciment : 12; 122; 303; 342; 1190; 1263; 1264; 1331; 3026; 4353; 4570; 5217

Gisements métallifères, mines : 170; 220; 221; 297; 562; 1399; 1625

Houille : 801; 927; 1069; 1555; 1605

Méthodes d'exploitation : explosifs : 166; 872; 903; 925

Ozokérite : 1539

Pétrole : 546; 658; 4144; 5193

Phosphate : 929; 1538

Porcelaines et faïences : 2072

Sable (usage) : 1049

Sel : 881

Silex : 1455; 1493

Soufre : 1674

Tourbe : (voir sous *Tourbières*)

G. Ritter (Etudes projets et réalisations) :

Alimentation en eau de Neuchâtel et de La Chaux-de-Fonds : 578; 1143; 1147; 1358; 1365; 1382; 1414; 1450

Alimentation en eau de Paris : 1467; 1511

Aménagement des grèves et des cours d'eau : 1268

Calcaires pour la construction : 303; 342

Epuración des eaux : 1459

Etudes géologiques : 1505;

Etudes et réalisations diverses : 494; 1112; 1481; 1515; 1526; 1553; 1590

Forces motrices des cours d'eau : 1107; 1365; 1382; 1436; 1470; 1571; 1726; 1765; 1819

Hydrologie, limnologie : 1112; 1358; 1505; 1517; 1524; 1528; 1629; 1719; 1784

Robotique : 5315; 5326

Services industriels : 3968; 4485; 4514

Télécommunications :

Câbles : 1316; 1816; 3945; 4129; 4426; 5117; 5197

Radiophonie : 4709

Satellites : 4904; 4926

Télégraphie : 181; 206; 365; 510 (morse); 615; 691; 705; 1019

Détermination télégraphique de la différence de longitude : 574; 609; 897

Téléphonie : 483; 980; 1125; 1135; 1142; 1311; 1314; 4709

Transports publics :

Chemins de fer : 541; 1556; 1569; 1590; 1891

Elévateurs : 1521

Funiculaires : 1502; 1608; 1718; 1779

Tramways : 1481; 1552; 1553; 3174

Autres activités industrielles et artisanales :

Alimentaires : 177; 207; 323; 413; 1291; 1518; 1702; 2064; 5118

Bois : 132

Câbles : 1316; 1816; 4129; 4426; 5117; 5197

Celluloïd : 1166
 Cuirs : 120
 Faïence et porcelaine : 2072; 4233; 4259; 4260
 Orfèvrerie : 3494
 Pierres à briquet et à fusil : 1493
 Poix : 1229
 Verre : 1049; 3895; 3970

LICHÉNOLOGIE

222 (catalogue du canton de Neuchâtel); 3112 (Colombie); 3394 (Neuchâtel); 4920 (généralités)

LIMNOLOGIE

Lacs de Neuchâtel, Bienne, Morat et de Joux :

Correction des eaux du Jura : 337; 1177; 1230; 1434; 2054; 3407; 3632; 4097; 4238; 4264; 4329; 4337; 4693; 5011
 Couleur des eaux : 272; 1247; 1325
 Altitude du môle : 254; 400; 425; 598; 657; 1189; 3054
 Gel : 202; 1225; 1232; 1323
 Limnimètre : 363; 400; 873; 1112; 1118; 1213; 1255; 1260; 1265; 1485
 Niveaux des lacs de Neuchâtel, de Bienne, de Morat et de Joux : 359; 399; 471; 524; 583 (directives); 636; 684; 708; 710; 749; 750; 920; 955; 976; 1016; 1051; 1107; 1110; 1250; 1434; 1485; 1672; 1705; 1729; 1752; 1771; 1790; 1803; 1855; 1875; 1918; 1960; 1987; 2001; 3017; 3027; 3087; 3359; 3695; 3972
 Origine et forme des bassins lacustres : 17; 404; 643; 711; 1528; 1678; 1679; 1826; 1853; 1944; 3079; 3836; 4915
 Qualité des eaux : 39; 1247; 1515; 2390; 2391; 2949; 2950; 4803 (géochimie); 5174
 Rives du lac de Neuchâtel :
 Aménagement des rives : 1178; 1268; 2643
 Écosystèmes riverains : 2691; 2851; 2900; 2913
 Érosion des rives : 1230; 3410; 3526; 4692
 Nature des rives : 374; 1113; 1203; 1528; 1817; 2383; 2691; 2851; 2888; 2900; 2913
 Ports et quais : 1692; 3527
 Autres : 389; 3836 (lac de Bienne)
 Sédimentologie : 2277; 2507; 2670; 2671
 Seiches et trombes : 1087; 1174; 1226; 1619; 1643; 1690; 2225; 2243; 2404
 Température des eaux : 472; 1028; 1225; 2041; 2100

Autres points d'eau de la région neuchâteloise :

Etangs, mares : 2603; 2604; 2605; 2622; 2639; 2641 (voir aussi sous *Tourbières* 2884; 2926; 2947)
 Lac des Brenets : 1826; 1897

Lac de St Blaise ou Loclat : 1041; 2427; 2451; 2888; 3597

Lac des Taillères : 4085; 4270

Lacs de Suisse : 1107; 5174

Lacs situés hors de Suisse : 39; 199; 804; 1009; 1303; 3712

Autres domaines :

Archéologie lacustre : (voir sous *Archéologie*)

Divers : 494 (cloche à plongeurs); 721+1132 (galets sculptés par des algues); 1467+1511 (alimentation de Paris avec les eaux du lac de Neuchâtel); 1839 (eau d'alimentation pompée dans le lac); 2455 (banque de données)

Géologie : 389 (perforation de rochers par les pholades au bord du lac); 1113; 1203; 1230; 1505 (Lac glaciaire de Champ-du-Moulin); 2383

Hydrobiologie lentique :

Algues : 721+1132 (galets sculptés); 1797; 2265; 2279/5034; 2785; 2958

Bactériologie : 2427; 2451; 3264

Ecosystèmes lacustres : 441; 998; 1948/4028; 1990; 2077; 2833; 3712; 1990/4169

Divers : 381 (coquille marine dans le lac); 441 (modifications des faunes terrestres et lacustres); 988 (dragages)

Faune benthique : 1948/4028; 3732

Invertébrés : 536 (éponges); 606 (anodontes); 998 (*Gammarus puteanus*); 1303 (mollusques); 1915 (mollusques); 2496 (*Dreissena*)

Nature neuchâteloise (rapports des Services de la faune et de la conservation de la Nature) : 2843; 2887; 2917

Oiseaux : 203; 223; 243; 387; 467; 482; 1161; 3632

Plancton animal : 1797; 1954; 1966; 2020; 2077; 3557

Poissons : 436; 1214; 2214; 2568; 2589; 2616

Nécrologies : 1285 (P. De Rougemont); 1578 (G. Kopp); 1607 (E. Mauler); 1904 (P. Godet); 2064 (S. Perrot-Suchard); 2138 (O. Fuhrmann); 2165 (T. Delachaux); 2192 (A. Monard); 2725 (M. Wuthrich); 2935 (B. Kübler)

Pêche et pisciculture : (voir sous *Productions animales et végétales* et *Zoologie*)

MATHÉMATIQUES

Généralités :

Classification des mathématiques : 176

Curiosités : 572; 3841; 4083; 4865

Enseignement des mathématiques : 3898; 4556; 4940; 4962; 5016; 5088

Historiques : 1766+3563+3610 (inscriptions tumulaires); 1838; 1862; 4592; 4712

Histoire des concepts : 1293; 1671; 1766; 1846; 1850; 3841; 4106; 4092

Nécrologies, éléments de biographies : 1884+5270+4106 (L. Euler); 1923 (L. Isely); 1988 (E. LeGrandRoy); 2079 (G. Juvet); 2347 (F. Fiala); 3352 (P. L. de Cheseau)

Algèbre :

Algèbre linéaire : 1769; 1873

Equations : 1060; 3181; 3262

Théorie des groupes : 2081

Analyse :

Analyse complexe : 1835; 2247

Calcul différentiel réel : 554; 781; 1063; 1078; 1547; 1920; 2040

Equations différentielles (y.c. EDP) : 1179; 1774; 1867; 1871; 1894; 1903; 1953; 2185

Mécanique rationnelle : 1031

Probabilités et statistiques : 944; 1519; 4054; 4667

Géométrie :

Elémentaire (angles et longueurs, trigonométrie) : 150; 680; 1055; 1865

Géométrie intrinsèque (plane et spatiale) : 939; 1013; 1309; 1397; 1865; 4092

Géométrie analytique : 1547; 1573; 1830/3444-; 4432

Géométrie différentielle : 1958; 2049

Géométrie non euclidienne : 1699; 1732; 3926; 3967

Trigonométrie avancée (y.c. sphérique) : 1313; 1353; 1854

Topologie : 4919; 5257

Mathématiques appliquées :

Applications à la physique (y.c. astronomie) : 462; 1598; 1774; 1857; 1868

Autres applications : 3899; 4617; 4667; 5107

Calcul numérique : 213; 251; 1502; 1868; 1876; 2185; 3319; 3443; 3986; 4916

Centres de calcul : 5129; 5142

Instruments : 1635+1689; 1715; 3181; 4432

Sciences actuarielles : 1519

(Voir aussi sous *Industrie, techniques et génie civil, horlogerie*, ainsi que *Physique*)**MÉDECINE**

Un certain nombre de références dans les tomes 1 à 25 n'ont pas été intégrées à cette liste, soit parce qu'elles sont trop peu informatives, soit parce qu'elles sont par trop obsolètes. Seules les références faisant l'objet de CR sont prises en compte dès 3200

Alimentation :

Alcool : 4568

Composition des aliments : 1405; 1518

Contrôle des denrées : 4480

Eaux minérales : 207; 323; 413

Généralités : 1352; 4590; 5046; 5101; 5293; 5306; 5364

Lait : 1291; 1375; 1702; 3208; 5299

Vitamines : 2119; 4011; 4404; 4423; 4523; 4567

Activités paramédicales : 5128; 5134; 5141**Allergies : 4428****Anomalies anatomiques : 19; 215; 817; 918; 1277****Anesthésie : 168; 228; 701; 1411; 3176****Cardiologie : 74; 5264**

Chirurgie : 32; 65; 161; 190; 437; 702; 1101; 1377; 3029; 4384

Chirurgie esthétique : 134

Dermatologie : 236; 4303

Endocrinologie : 85; 668

Génétique : 4870

Gynécologie : 80; 300; 996; 1039; 1188

Hématologie : 1050; 3402; 3696; 4706; 5135

Histoire de la médecine : 161; 246; 601; 1352; 1746; 4368; 4672

Hygiène :

Eau d'alimentation : 72; 73; 171; 235; 423; 788; 900; 1340; 1366; 1457; 1587; 1781; 1782; 1829/3433; 1839

Généralités : 47; 580; 765; 788; 1133; 1177; 1651

(voir aussi sous *Hydrologie*)

Maladies infectieuses:

Choléra : 771; 788; 1449

Diphthérie : 1680; 1728; 3207

Fièvre typhoïde : 14; 50; 88; 115; 196; 650; 788; 1330; 1352; 1357; 1412; 1469

Généralités : 246; 1352; 1355

Grippe (Influenza) : 1541

Listériose : 5365+5369

Maladie de Lyme : 2735; 5398; 3168

Paludisme : 2121; 4511

Peste bubonique : 4355;

Pneumonie : 1558

Rage : 71; 3011

SIDA : 5339;

Tétanos : 518

Tuberculose : 1395; 1599; 1792; 1949; 3299; 3966;

Vaccination : 1559; 1713; 1762; 3252

Variole : 278; 1713

Médecine dentaire : 5271

Médecine légale : 205; 398; 996; 1062; 3391; 4482; 5410

Médecine vétérinaire : 71; 275; 887; 1364; 1956; 1957; 2862; 2863; 2874; 3472; 4853

Nécrologies, éléments de biographies : 1754 (C. Nicolas); 1791 (L. Quelet); 1858 (L. De Reynier); 1908 (E. Cornaz); 1949 (E. Béranek); 2069 (G. Borel); 2071 (A. de Coulon)

Ophthalmologie : 1438; 1595; 1694; 3248; 3391; 3431; 3432; 3511; 3604; 4024

O.R.L. : 245; 990; 3342; 4946

Parasites, vecteurs :

Animaux : 87; 352; 616; 1272; 2208; 3932; 4018; 4051; 4521; 4522; 4866; 5366; 5423

Champignons : 568; 5426

Pharmacologie et pharmacopée : 4521; 4522; 4810; 5300; 5340; 5429

Contrôle des produits : 91; 1433; 1490

Physiologie humaine, anatomie : 142; 174; 230; 352; 506; 674; 834; 990; 1034; 1257; 1258; 1317; 1352; 1595; 2119; 3696; 4380; 4446; 4636; 4993; 5194; 5220

Pneumologie : 659; 1258

Prévention, contrôle des produits pharmaceutiques : 91; 1433; 1490; 1587

Psychiatrie : 85; 1583; 3205; 3308; 4102; 4278; 4483; 4412

Psychologie : 3321; 3779; 5236; 5302

Rapports sur l'activité des hôpitaux : 83 (La Chaux-de-Fonds, 1845); 106 (Pourtalès, 1843); 156 (La Chaux-de-Fonds, 1846); 195 (Pourtalès, 1846, 1847, 1850, 1851); 369 (Pourtalès, 1855 à 1857); 470 (Pourtalès, 1858 à 1860)

Rapports annuels du laboratoire de diagnostic des maladies parasitaires de l'Université de 1982 à 2002 : 20 références entre les numéros 2595 et 2952 (voir *liste IA*)

Statistiques médicales : 83; 106; 156; 195; 259; 369; 470; 513; 1299

Techniques et instruments médicaux : 228; 701; 1101; 1489; 1596; 3168; 3296; 3332; 3402; 4384; 4942; 5333

Toxicologie :

Intoxications, empoisonnements : 45; 68; 157; 3345; 3378; 3803; 4128; 4597; 4789; 5275

Intoxications industrielles : 25; 44; 46; 55; 82; 157; 159

Radioactivité : 5337

Toxicomanies : 4506; 4513; 4791; 5125; 5181

Venins : 279; 3385; 3937

Autres références : 46 (maladies musculaires); 1292 (Urologie); 1492 (hypnose); 4749 (météopathologie); 5074 (fumée du tabac)

MÉTÉOROLOGIE, CLIMATOLOGIE

Appareils de mesure :

Anémomètre enregistreur : 795; 1010

Baromètre : 59; 253; 295; 689; 1327; 1542

Enregistrement des données météorologiques : 393

Héliographe de Maurer : 1486

Hygromètre : 58; 1776

Indicateur de tempêtes : 504

Pluviographe : 2176; 4769

Thermomètres : 295; 767; 1488

Atmosphère :

Généralités : 77; 137; 144; 167; 2713; 3364; 3548

Courant-jet (jet-stream) : 4906

Electrométéores :

Foudre : 538; 907; 915; 1138; 1290; 4203; 4624

Photométéores : 1560; 1566

Bioclimatologie, biométéorologie :

Généralités : 624; 633; 685; 751; 956; 4854

Animaux : 2551

Médecine : 1541

Vigne : 1704; 2058; 2068; 2110

Autres végétaux : 561; 783; 2232; 2435

Climats :

- Changements climatiques : 4125; 5041; 5054; 5348; 5350; 5439
- Climat local et régional (région neuchâteloise) : 432; 453; 1986; 2047; 2054; 2126; 2127; 2133; 2148; 2154; 2155; 2299; 2300; 4812
 - Autres régions : 67; 321; 1037; 2691
- Climat général : 286; 582; 627; 1043; 1102; 1742
- Environnement : 2300; 2713
- Microclimat : 763; 2435; 2551
- Observations anciennes : 358; 395; 453; 521; 629; 631; 957; 2047

Événements météorologiques :

- Cyclones, ouragans, orages violents : 294; 538; 1307; 4203; 4431
- Froid : 880
- Généralités : 357; 358; 714; 3576
- Grêle : 57; 294; 4824
- Pluie : 224
- Sécheresse : 614; 4824
- Trombes : 2225; 2243; 2404; 4644

Facteurs météorologiques :

- Brouillards : 277; 335; 4495
- Insolation : 2110; 2127; 2148; 4688;
- Nébulosité : 2299; 4798; 5040
- Neige : 16; 3576
- Pluviométrie : 432; 1445; 1790; 2126; 3876; 4770
- Pression barométrique : 97
- Température :
 - Généralités : 257; 335; 503; 629; 1037; 1221; 1287; 2155; 2299
 - Élément du climat local : 84; 138; 216; 2155
 - Dans les tunnels de chemins de fer : 535; 630; 1035
 - Inversions de températures : 586; 652; 661; 822; 1228
 - Température et altitude : 649; 782; 821
 - Température et brouillard : 335; 628; 661
- Vents : 144; 2133; 2154; 2202
 - Foehn : 707; 831; 835

Météorologie : 295; 4617

Nécrologies : 863 (C. Hisely); 1578 (C. Kopp); 1805+2941 (A. Hirsch); 2307 (E. Guyot)

Prévisions du temps : 1374; 1406; 1407; 1409; 1479; 1512; 1764; 4160; 4617

Stations météorologiques :

- Généralités : 285
- Colonne météorologique à Neuchâtel : 248; 331; 1260; 3171; 3239
- Autres stations météorologiques : 318; 527; 592; 639; 1075; 1153; 4965; 4966; 5251
- Observations : 637; 639
- Observatoire et mesures météorologiques : 2096; 2941
- Organisation des mesures : 273; 420; 594

Observations météorologiques publiées par l'Observatoire de Neuchâtel :

- Hirsch, A. (de 1861 à 1895) : 497; 634; 637; 640; 837; 858; 865; 866; 871; 1076; 1665
 De Perrot, S. (de 1897 à 1933) : 1752; 1790; 1803; 1875; 1918
 Arndt, L. (de 1923 à 1933) : 1962; 1965; 1970; 1976; 1984; 2003; 2009; 2017; 2027; 2038; 2050; 3425; 3429; 3463; 3506; 3545; 3600; 3633; 3672; 3713; 3751; 3788; 3821; 3822; 3823; 3893; 3922
 Guyot, E. (de 1934 à 1955) : 2060; 2066; 2076; 2083; 2094; 2099; 2106; 2113; 2118; 2125; 2135; 2142; 2149; 2158; 2163; 2171; 2183; 2193; 2203; 2212
 Schuler, W. (de 1956 à 1970) : 2222; 2237; 2245; 2257; 2262; 2275; 2287; 2297; 2308; 2316; 2326; 2344; 2351; 2367; 2372
 Jornod, G. (de 1971 à 1999) : 2375; 2393; 2410; 2432; 2443; 2456; 2480; 2494; 2509; 2523; 2540; 2559; 2574; 2597; 2613; 2633; 2647; 2659; 2680; 2702; 2716; 2729; 2790; 2793; 2806; 2824; 2847; 2891; 2907
 Wüthrich, S. (2000) : 2921
 Wüthrich, S et Jornod, G. (2001) : 2940
 Baniewicz, J. (dès 2002) : 2953

MUSÉES ET COLLECTIONS**Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel :**

Dons et acquisitions : Animaux

- Taxons mélangés : 479; 734; 1033; 1105; 4 +1806 (voyage de J.-J. Tchudi en Amérique du Sud); 3010
 Invertébrés : 22+961+1119 (coquilles); 591 (Crustacés); 841 (Insectes); 1218 (coquilles et Coléoptères); 1429 (papillons); 3440 (Mollusques)
 Poissons : 724
 Batraciens : 1612 (grande salamandre du Japon); 1632
 Reptiles : 724
 Oiseaux 4; 13 (plongeon lumme); 467+1079 (flamant); 172 (jaseurs de Bohême); 203 (oie de Temminck); 247 (oiseaux du Mexique et du Brésil); 387 (canards); 388 (aigle impérial); 482 (plongeon); 489 (aigrette); 735; 1198 (œufs de coucou); 1161 (phalarope); 1613 (œufs d'oiseaux d'Europe); 1631 (fournier hornero); 3439 (outarde); 4087 (ibis)
 Mammifères : 9 (loup); 99 (isard); 123 (castor); 141 (défense d'éléphant); 247 (tatou; cabassou et chironectes); 386 (bouquetin) 479 (kangourou); 1085 (chat sauvage); 1224 (sanglier); 1298 (aye-aye); 1392 (baléoptère); 1428 (échidné); 1451 (bœuf musqué); 4027 (écureuil volant); 4360

Dons et acquisitions : Sciences de la Terre

- Fossiles : 612 (Ichthyosaure); 724 (Dinornis); 1305; 1337 (crâne d'ours des cavernes)
 Géologie : 1109; 1305 (collection Desor)

Provenance des dons et acquisitions :

- Statistiques des collections : 391
 Région neuchâteloise : 172; 387; 482; 1085; 1161; 1224
 Suisse : 13; 123; 203; 467; 489; 1079
 Europe : 99+123 (France); 386 (Espagne); 1105 (Naples); 1119 (Norvège); 1218 (Europe, Caucase); 1429 (Côte d'Or); 1613 (Europe)
 Autres continents : 4 (Pérou); 22 (Orient); 247 (Mexique et Brésil); 388 (Égypte); 479 (Australie); 591+724 (Mer Rouge); 734 (Amérique du Nord); 735 (Chili); 841 (Brésil); 961 (USA); 1033 (Japon, Nouvelle-Zélande); 1298 (Madagascar); 1428 (Nouvelle-Guinée); 1612 (Japon); 1631 (Uruguay); 1632 (Amérique du Nord) 1806 (Amérique du Sud)

Révisions des collections, catalogues : 632 (poissons); 2588 (poissons); 2676 (sauriens); 2800 (oiseaux); 2850 (géologie); 3014 (animaux nouveaux ou peu connus du Musée)

Aménagement du Musée : 1275; 3010; 4222; 4230

Divers : 1494; 2045; 4120; 5355

Exposition : 5456-; 5469; 5487

Autres musées neuchâtelois :

Musée d'histoire naturelle de La Chaux-de-Fonds : 9 (loup); 102 (collection zoologique de C. Nicolet); 4174 (Lépidoptères de Java)

Expéditions A. Monard : 2012 (Scorpions); 2015 (Ongulés); 2023 (Carnivores); 2025 (Reptiles); 2029 (Oiseaux); 2046 (Chiroptères, Rongeurs. Ongulés); 3130 (V. Aellen : Chiroptères du Cameroun); 2067+2091+2107 (Curculionides)

Musée de l'Areuse, à Boudry : 4600

Musée d'Archéologie : (voir sous *Archéologie*)

Musée d'Ethnographie : (voir sous *Ethnographie et anthropologie*)

Musée d'Histoire :

Objets : 373

Numismatique : 378 (Cochinchine); 450 (Suède); 451 (Milan); 1216 (du XIVe siècle); 1832 (deniers romains); 2085

Faïences et Porcelaines : 4233; 4259; 4260

Musées étrangers : 862 (Musée du Massachusetts); 1160 (Naples)

Jardins botaniques : 1402; 1453; 4907; 4934; 5240; 5351; 5388

Collections botaniques, herbiers : 104 (Mousses du canton de NE, voir aussi 3084); 791; 962; 1594 (Champignons Hyménomycètes); 1061 (plantes de Hongrie); 3075 (Herbier Chaillet)

Herbiers déposés à l'Académie : 1563 (herbier Lesquereux); 1733 (Herbier Lerch); 2082 (Herbier Depierre)

Collections Zoologiques du Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel :

22 : Collection de coquilles (A. de Pourtalès)

391 : Augmentation des collections du Muséum de 1850 à 1861

734 : Collection zoologique (M. Bryant, de Boston)

1105 : Collection d'animaux de la baie de Naples (E. Desor)

1198 : Collection d'œufs de coucou (L. Nicoud)

1218 : Collection de Coléoptères (C. H. Godet)

1305 : Collections géologiques et archéologiques (E. Desor)

1429 : Collection de papillons de la Côte d'Or (F. Ramseyer)

1613 : Collection d'œufs d'oiseaux européens (S. Robert)

2932 : Collection d'insectes de l'ambre (Muséum de Neuchâtel)

3358 : Collection de coquilles d'Afrique du Sud (J. de Montmollin)

Collections géologiques et paléontologiques :

612 : Ichtyosaure

724 : Dinornis

733 : schistes à poissons de Glaris

853 : Collection de roches du St Gothard (C. Herzog et E. Desor)

1109+1305 : Collection Desor

1907 : Collection de schistes à végétaux (M. de Tribolet)
 1992+2005 : Collection de poissons fossiles
 2004 : Collection d'Echinides
 2033 : Trigonies fossiles
 2063/4338 : Collection Rieben, Azerbaïdjan
 2850+4202 : Collection de moules en plâtre d'Echinides
 4276 : Collection de roches de Scandinavie

Nécrologies de conservateurs:

Musée d'histoire naturelle de Neuchâtel : 1866 (L. Agassiz); 1642 (L. Coulon fils); 1904 (P. Godet); 2138 (O. Fuhrmann)
 Musée d'histoire naturelle de La Chaux-de-Fonds : 861 (C. Nicolet); 2192 (A. Monard); 4852 (P. Bourquin)
 Musée d'ethnographie de Neuchâtel : 2165 (T. Delachaux)
 Musée d'histoire de Neuchâtel : 2072 (C.-A. Michel)

Références non répertoriées dans la liste 1 :

Mémoire 1 : 30-32 (1835). Mention de la fondation du Musée d'histoire naturelle
 Mémoire 2 : 1-4 (1839). Nouvelles acquisitions du Musée
 Mémoire 3 : 5-13 (1845). Acquisitions du Musée de 1839 à 1845
 Bulletins :
 T. 2 : 164 (1845). Dons de M. Jacot-Guillarmod en provenance du Mexique (Insectes, minéraux, végétaux, divinités, vases et instruments) au Musée de La Chaux-de-Fonds
 T. 2 : 210 (1848). Annonce d'un envoi d'animaux d'Amérique par L. Agassiz (Neuchâtel)
 T. 3 : 116 (1853). Achat de fossiles néocomiens des Basses-Alpes (Neuchâtel)
 T. 12 : 279 (1881). Achat d'un couple de gorilles par le Muséum (Neuchâtel)

MYCOLOGIE

Bibliographie : 4119; 4137; 4166; 4227; 4253; 4287; 4332; 4365; 4390; 4439

Biologie, physiologie : 89; 311; 1677; 1935; 1964; 1982; 2031; 5218; 5249

Champignons comestibles : 89; 184; 768; 792; 874; 1936; 3907; 3909; 4055; 4365

Collections de champignons :

«Herbiers» : 1594; 3330

Planches : 158; 621; 3253; 4084; 4136

Cultures, essais d'infection : 1935; 1955; 1964; 1969; 1982; 1989; 2013; 2031; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2174; 2196; 2205; 2371; 2475; 4393

Dégâts aux habitats humains : 493; 2724

Ecologie : 440; 491; 756; 792; 851; 1557; 1881; 1896; 1911; 1924; 1930; 1935; 1955; 1969; 1989; 2013; 2057; 2075; 2103; 2130; 2602; 4365; 4393; 4796; 2475/5218; 5249; 5265; 5285

Phénologie : 756; 851; 946

Champignons lignivores : 493; 2724; 4333; 5265

Généralités : 311; 794; 5227; 5235; 5285; 5387

Historiques : 1360; 3859; 4136

Inventaires :

Région neuchâteloise, chaîne jurassienne : 158; 184; 302; 753; 1025; 1141; 1881; 1896; 1911; 1924; 1935; 1955; 1969; 1989; 2013; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2174; 2205; 2354; 2400; 3909; 4123; 4138; 4333

Suisse : 1872; 1924; 1935; 1955; 1969; 1989; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2174; 2196; 2205; 2240

Europe : 1910; 1930; 2103; 2399

Afrique : 1930; 2313

Amérique du Sud : 3110; 3111

Mycoses : 5426

Mycosociologie : 2602

Nécrologies de mycologues : 1791 (L. Quelet); 1856 (L. Favre); 2105 (E. Fischer); 2157 (P. Konrad); 2478 (E. Mayor)

Phytopathologie : 362; 1151; 1677; 1881 (oïdium du chêne); 1896; 3648; 3860; 4392; 4715; 4854

Systématique :

Fungi imperfecti : 1151; 3110

Saprolegniales (Oomycetes) : 753

Peronosporales (Oomycetes) : 753; 1924; 1935; 1942; 1955; 1969; 1989; 2013; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2152; 2174; 2196; 2205; 2301; 2313; 2354; 2371; 2399; 2400; 2450; 3132

Chytridiales (Chytridiomycetes) : 2399

Zygomycetes : 3110

Mucorales (Zygomycetes) : 753

Ascomycetes : 946; 1896; 2354; 2399; 3110; 3745

Endomycetales (Ascomycetes) : 1793

Protomycetales (Ascomycetes) : 753; 1955; 1969; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2152; 2174; 2196; 2205; 2301; 2399

Erysiphales (Ascomycetes) : 1872; 1881; 1911; 1924; 1930; 1935; 1955; 1969; 1989; 2013; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2152; 2174; 2196; 2205; 2301; 2313; 2354; 2400; 2450; 3132

Taphrinales (Ascomycetes) : 1955; 1969; 1989; 2013; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2152; 2174; 2196; 2205; 2301; 3132

Tuberales (Ascomycetes) : 440; 491; 3643; 3644; 3649; 3906; 3935

Basidiomycetes : 89; 756; 792; 1896; 1910; 1911; 3110

Hymenomycetes (Basidiomycetes) : 158; 184; 302; 621; 768; 851; 1025; 1141; 1443; 1557; 1936

Agaricales (Basidiomycetes) : 440; 874; 1443; 2240; 2354; 2475; 4055; 4084; 4136; 4288; 4858; 5218

Aphylophorales (Basidiomycetes) : 493; 1557; 2354; 2724; 4333; 5265

Gasteromycetes (Basidiomycetes) : 491; 1516; 2354

Urédinales (Basidiomycetes) : 362; 753; 1677; 1810; 1881; 1911; 1924; 1930; 1935; 1952; 1955; 1964; 1969; 1982; 1989; 2013; 2031; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2152; 2174; 2196; 2205; 2301; 2313; 2354; 2399; 2400; 2450; 3111; 3132; 3377; 3772

Ustilaginales (Basidiomycetes) : 1911; 1924; 1935; 1955; 1969; 1989; 2013; 2057; 2075; 2103; 2130; 2144; 2152; 2174; 2196; 2205; 2301; 2354; 2399; 2450; 2562; 3110; 3132

Toxicologie : 1141; 1443; 1936; 3378; 3859; 3909; 3948; 4025; 4084; 4288; 5275

Champignons hallucinogènes : 4963

Viticulture : 1151; 1793; 3860

(Voir aussi sous *Taxons nouveaux, noms latins et noms vernaculaires dans les titres*)

NATURE ET ENVIRONNEMENT

A. Protection et conservation de la nature dans le canton de Neuchâtel

On peut en suivre les progrès dans quatre séries de publications :

1. Rapports de la Commission cantonale neuchâteloise pour la protection des monuments naturels et préhistoriques : 3699; 3738; 3781; 3806; 3881; 3941; 3957; 4241
2. Rapports de la Commission neuchâteloise pour la Protection de la Nature : 4269; 4297; 4343; 4372; 4399; 4450; 4477; 4503; 4520; 4537; 4540; 4569; 4599; 4622; 4674; 4698; 4727; 4757; 4788; 4823; 4846; 4867; 4989; 4911; 4938; 4964; 4992; 5006; 5028; 5043; 5056; 5075; 5105
3. Rapports de la Commission scientifique neuchâteloise pour la Protection de la Nature : 5124; 5135; 5150; 5163; 5180; 5190; 5199; 5205; 5216
4. Nature neuchâteloise (concerne la flore, la faune, les forêts et les milieux naturels) : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2936; 2948

Autres références

Oppositions : 3520; 3593

Flore : 2918; 4343; 5090; 5427

Généralités : 2937; 3590; 4478; 5050; 5168; 5263; 5448

Géotopes : 514; 531; 688; 1565; 1579; 1592; 1615; 1738; 2844; 3216; 3580

Milieux naturels : 2598; 2904; 3957; 3976; 4239; 4241

Parcs nationaux : 975; 1026; 3807; 5035; 5123; 5370

Plans d'aménagement : 2888 (Loclat); 2904 (marais de Brot); 2937 (bioindication); 5058 (Lignières)

Protection de la faune : 5231

Sites archéologiques : 1262

B. Environnement

Aérobiologie : 2714; 2728; 2788; 2791; 2804; 2822; 2914; 3165

Aménagement du territoire : 2888; 2904; 5058

Biodiversité : 5448

Bioindication : 5219; 5249

Changements climatiques : 5368; 5439

Déchets : 5311; 5324; 5438

Evénements naturels : 5319

Généralités : 2700 (démographie mondiale); 2925 (environnement- géologie); 5310; 5320; 5343

Protection des plantes : 5090; 5427; 5443

Pollution et protection des eaux : 1459; 1468; 1491; 2390/5185; 2949; 2950; 5000; 5008; 5153; 5173; 5175; 5224; 5291; 5375

Radioactivité : 5249; 5337

Station de détoxification : 5215

NÉCROLOGIES ET ÉLÉMENTS DE BIOGRAPHIES

La décision de publier les nécrologies des membres les plus éminents de la SSNN n'a été prise qu'à partir du Tome 9, ce qui explique certaines absences apparemment étonnantes dans les premiers volumes. Les simples mentions de décès de membres n'ont pas été intégrées dans la liste. Pour cela, voir *Liste ID*.

Professeur: professeur à l'Académie ou l'Université de Neuchâtel

MHNN : donateur au Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel

AGASSIZ, Louis	(1807-1873)	Glaciologue, zoologue, paléontologue, professeur, fondateur du Musée de Zoologie comparée de Cambridge (Massachusetts)	862, 1017, 1283, 1866, 2045	Membre fondateur de la SNSN. Brillante carrière aux USA
AGASSIZ, Alexandre	(1835-1910)	Océanographe. Fils de Louis. Son successeur au musée de Cambridge	3741	Membre d'honneur et correspondant de la SNSN
ARAGO, François	1786-1853	Astronome, physicien	4910	
ARGAND, Emile	(1874-1940)	Géologue, professeur	2109	
BAER, Jean-Georges	(1902-1975)	Zoologue, parasitologue, professeur	2442	
BAULER, Emmanuel	(1841-1917)	Pharmacien	1931	
BELENOT, Ferdinand	(1809-1875)	Industriel, mécène	1044	MHNN
BELLENOT, Gustave	(1858-1935)	Archéologue, enseignant	2070	
BERANECK, Edmond	(1859-1920)	Zoologue, bactériologiste, professeur	1949	
BERNER, Paul	(1858-1942)	Directeur de l'Ecole d'horlogerie de La Chaux-de-Fonds	4554	Dr h.c.
BERTHOUD, Alfred	(1874-1939)	Chimiste, physicien, professeur	2104, 2934	
BILLETER, Otto	(1851-1927)	Chimiste, professeur	2007, 2934	
BOREL, François	(1842-1924)	Ingénieur	1980	Fondateur des Câbleries de Cortaillod
BOREL, Georges	(1860-1935)	Médecin	2069	
BOREL, Jacques	(1795-1863)	Médecin	2036	Membre fondateur de la SNSN.
BOREL, Maurice	(1860-1926)	Cartographe, archéologue	1994	
BOURQUIN, Philippe	(1889-1953)	Géologue, enseignant	4852	Très actif dans la Section des montagnes de la SNSN
CASELMANN, Jules	(1858-1932)	Bactériologiste	2044	
CHAILLET, Jean-Frédéric	(1747-1839)	Botaniste	3075	
CHAPUIS, Frédéric-Louis-Alexandre	(1801-1884)	Pharmacien, botaniste	1389, 1821	
CHODAT, ROBERT	(?-1934)	Botaniste	4370	Professeur à l'Université de Genève
CHRIST, Hermann	(1833-1933)	Botaniste	2052	
CONNE, F.	(?-1905)	Chimiste cantonal	3538	
CORNAZ, Edouard	(1825-1911)	Médecin et botaniste	1908	
CUNIER, Florent	(1812-1853)	Ophtalmologue.	258	

DE COULON, André	(1890-1935)	Médecin	2071	
DE COULON, Louis	(1804-1894)	Premier directeur du MHNN, naturaliste, mécène.	1362, 1642	Membre fondateur de la SNSN.
DE JOHANNIS, Henri	(1797-1873)	Mathématicien	2036	Membre fondateur de la SNSN.
DE MONTMOLLIN, Auguste	(1808-1898)	Géologue	1755	Membre fondateur de la SNSN.
DE MONTMOLLIN, Marcel	(1887-1940)	Chimiste, professeur	2111, 2934	
DE PERROT-SUCHARD, Samuel	(1862-1934)	Ingénieur, hydrologue	2064	
DE POURTALES, Louis-François (Comte)	(1824-1880)	Océanographe, zoologue, directeur du Musée du Massachussets	1284, 2539	
DE REYNIER, Léopold	(1808-1904)	Médecin	1858	
DE ROUGEMONT, Frédéric	(1838-1917)	Pasteur, entomologiste	1933/3916	MHNN
DE ROUGEMONT, Philippe	(1850-1881)	Zoologue, professeur	1285	MHNN
DE TRIBOLET, Georges	(1830-1873)	Géologue	954	
DE TRIBOLET-HARDY, Frédéric-Maurice	(1852-1929)	Géologue	2010, 2016	
DELACHAUX; Théodore	(1879 -1949)	Zoologue, professeur, directeur du Musée d'ethnographie, de préhistoire et d'archéologie	2165	
DESOR, Edouard	(1811-1882)	Géologue, archéologue, naturaliste, professeur, homme politique	1315/5228	Pionnier de la réouverture de l'Académie en 1866.
DU PASQUIER, Léon	(1864-1897)	Géologue, glaciologue, limnologue	1740	
DUBOIS, Auguste	(1862-1923)	Botaniste, géologue	1979	
DUBOIS, Georges	(1902-1993)	Zoologie, parasitologie, enseignant, rédacteur du Bulletin SNSN de 1947 à 1990	2710, 2794, 2797	
EMERY, Charles	(1891-1977)	Géomètre, botaniste	2493	
FAVARGER, Frédéric	(1800-1879)	Voyageur, naturaliste	1252	MHNN
FAVRE, Louis	(1822-1904)	Mycologue, enseignant, écrivain, illustrateur	1856	Très actif dans la SNSN
FIALA, Félix	(1913-1967)	Mathématicien, professeur	2347	
FISCHER, Eduard	(1861-1939)	Mycologue, botaniste	2105	
FUHRMANN, Otto	(1871-1945)	Zoologue, parasitologie, professeur, conservateur du Muséum	2138	
GAGNEBIN, Abraham	1707-1800	Médecin, naturaliste	2238, 2922	
GODET, Charles-Henri	(1797-1879)	Bibliothécaire, botaniste	1251	
GODET, Paul	(1836-1911)	Zoologue, directeur du Muséum, enseignant	1904	
GRESSLY, Amans	(1814-1865)	Géologue	2325	
GUILLAUME, Charles-Edouard	(1861-1938)	Physicien.	2098	Prix Nobel de physique en 1920

GUYOT, Arnold	(1807-1884)	Géographe, géologue, glaciologue, professeur	1387	Brillante carrière aux USA
GUYOT, Edmond	(1900-1963)	Astronome, météorologue, professeur, directeur de l'Observatoire de Neuchâtel	2307	
HIPP, Matthaus	(1813-1893).	Inventeur	1614, 1709	(Voir aussi <i>Industrie et techniques</i>)
HIRSCH, Adolphe	(1830-1901)	Astronome, météorologue, géodésien, professeur, premier directeur de l'Observatoire de Neuchâtel	1805, 2941, 2942	
HISELY, Charles	(1805-1871)	Enseignant, météorologue	863	
ISELY, Louis	(1854-1916)	Mathématicien, professeur	1923	
JACCARD, Auguste	(1833-1895)	Géologue, professeur	1670, 1735	
JAQUEROD, Adrien	(1877-1957)	Physicien, professeur	2244	
JEANNERET de Cuba, Charles	(1824-1859)	Commerçant, naturaliste	989	MHNN
JOYEUX, Charles	(1881-1966)	Médecin, parasitologue	2343	
JUVET, Gustave	(1896-1936)	Mathématicien, professeur	2079	
KONRAD, Paul	(1877-1948)	Directeur des tramways de Neuchâtel, mycologue	2157	
KOPP, Charles-Guillaume	(1822-1891)	Physicien, chimiste, limnologue, météorologue, professeur	1578	
KÜBLER, Bernard	(1930-2000)	Géologue, professeur	2935	
LADAME, Henri	(1807-1870)	Mathématicien, météorologue, Professeur	959	Membre fondateur de la SSNN
LATROBE, Charles-Joseph	(1801-1875)	Voyageur, diplomate	1046	MHNN
LE GRAND ROY, Eugène	(1852-1926)	Astronome, professeur	1988	
LERCH, Jules	(1818-1896)	Médecin, botaniste	1733, 1741	MHNN
LESQUEREUX, Léo	(1806-1889)	Bryologue, paléontologue, spécialiste des combustibles fossiles	1543, 1640; 1821	Brillante carrière aux USA
MARCOU, Jules	(1824-1898)	Géologue.	1756	
MATHEY-DUPRAZ, Alphonse	(1862-1942)	Zoologue, voyageur, enseignant, rédacteur du Rameau de Sapin	2120	
MAULER, Eugène	(1835-1893)	Horloger, algologue	1607	
MAYOR, Auguste	(1815-1904)	Naturaliste, traducteur en français de la biographie de son cousin L. Agassiz	1843	
MAYOR, Eugène	(1877-1976)	Médecin, mycologue	2478	
MICHEL, Charles-Alfred	(1854-1935)	Commerçant, spécialiste des céramiques, collaborateur au Musée d'histoire	2072	
MONARD, Albert	(1886-1952)	Zoologue, explorateur, enseignant, conservateur du Musée d'histoire naturelle de La Chaux-de-Fonds	2192	
MOULIN, Henri	(1862-1932)	Pasteur, géologue	2053	
NICOLAS, Charles	(1846-1898)	Médecin, hygiéniste	1754	

NICOLET, Adolphe Célestin	(1803-1871)	Pharmacien, naturaliste, historien	861, 2493, 2892	Fondateur de la Section des Montagnes de la SSNN
PHILIPPIN, Charles- Auguste	(1846-1904)	Commerçant, voyageur	1859	
QUELET, Lucien	(1832-1900)	Médecin, mycologue	1791	
REICHEL, Manfred	(1896-1984)	Géologue, paléontologue	2631	
RITTER, Guillaume	(1835-1912)	Ingénieur, entrepreneur	1922	(voir aussi sous <i>Industrie, techniques et génie civil</i>)
RIVIER, Henri	(1868-1946)	Chimiste, professeur, rédacteur du Bulletin SNSN de 1932 à 1944	2141	
ROBERT, Paul	(?-1924)	Peintre animalier	4061	
ROESSINGER, Georges	(1875-1968)	Géologue, paléontologue, enseignant.	2366	
SCHARDT, Hans	(1858-1931)	Géologue, professeur	2026	
SPINNER, Henri	(1875-1962)	Botaniste, professeur, Rédacteur du Bulletin SNSN de 1908 à 1918	2296	
SUCHARD, Philippe	(1797-1843)	Industriel	3405	Sa jeunesse
TRAUB, Paul	(18.-1882)	Voyageur, explorateur	1294	MHNN
TRIPET, Fritz	(1843 -1907)	Botaniste, professeur, Rédacteur du Bulletin SNSN de 1879 à 1907	1877	
VON ZITTEL, Karl- Alfred	(1839-1904)	Géologue, paléontologue	1844	
VOUGA, Auguste, dit Capitaine Vouga	(1795-1884)	Viticulteur, ornithologue	1390	MHNN
WEGMANN, Eugène	(1896-1982)	Géologue, professeur	2558	
WOLF, Rodolphe	(1816-1893)	Astronome	1641	
WUTHRICH, Marguerite	(1905-1991)	Algologue, hydrobiologiste	2725	Dr h.c.

OCÉANOGRAPHIE

Dragages, sondages : 798 (Golfe du Mexique); 810; 1144 (Océan Pacifique); 898+1586 (A. Agassiz)

Explorations : 1902+1914 (Spitzberg); 2169 (Arctique); 1808+3218 (Îles à coraux de l'Océanie); 4454 (explorations sous-marines)

Faune marine : 288 (distribution des animaux marins); 591 (crustacés de la Mer Rouge); 724 (poissons de la Mer rouge); 829 (faune du Gulfstream); 961 (polypiers et mollusques); 1105 (animaux de la Baie de Naples); 1119 (mollusques de Norvège); 1144 (faune du Golfe du Mexique); 1233 (oursins); 1808+3218+3381 (coraux); 2215 (cestodes de dauphin); 2220 (monogènes); 2711 (cétacé ou poulpe colossal); 2881 (phoques veaux marins); 3062 (euryales); 3381 (îles à coraux); 4026 (Roscoff); 5204 (Mer Rouge)

Généralités : 967 (différence de niveaux entre les Océans Atlantique et Pacifique); 2168 (fonds océaniques); 2169 (phases de l'exploration arctique); 4454; 5402

Géographie :

Europe : 39 (Caspienne); 1105 (Naples); 1902+1914 (Spitzberg); 1119+1902 (Norvège); 2881 (France, Picardie); 3062 (Méditerranée)

Asie : 591+724 (Mer Rouge)

Amérique du Nord, Centrale et du Sud : 798 (Caraïbes); 798+1332 (Golfe du Mexique); 898 (Barbade); 961 (Floride; Californie); 1233 (Côtes américaines)

Océan Atlantique : 829 (Gulf stream)

Océan Pacifique : 1586 (carte des profondeurs);

Océanie : 1808; 3218

Illustrations : 3962 (poissons méditerranéens)

Navires océanographiques : 1586+1808 (Albatros); 1066+1233 (Challenger)

Nécrologies, éléments de biographies : 1284+2539 (F. de Pourtalès); 3741 (A. Agassiz); 3752 (M. Dohrn)

Paramètres physicochimiques : 39 (salinité); 810 (température); 5294 (sédimentation)

Stations marines : 1160 (Naples); 4026 (Roscoff)

PÉDOLOGIE ET ZOOLOGIE DES SOLS

Dégradation des sols : 779 (Afrique du Nord)

Dynamique des sols : 2406 (apports éoliens); 2643 (sols artificiels); 2685 (action du gel sur une paroi rocheuse); 2689 (aptitude des calcaires à la fracturation et pédogénèse); 2708 (poussières éoliennes); 2899 (podzolisation); 2902 (dynamisme du fer dans la pédosphère); 2959 (formation de l'épisolum humifère)

Microclimat du sol : 783

Température : 763; 1588

Pédofaune :

Arachnides

Acariens : 2516; 2556; 2831

Araignées : 2750; 2766; 2767; 2769; 2770; 2829; 2830

Autres taxons : 2666; 2743; 3098; 3099

Généralités : 5400

Hexapodes :

Collembolés : 49; 444; 813; 1136

Insectes : Carabides : 2532; 2656; 2721

Cantharides : 620; 673; 2526

Formicidés : 2736; 2812; 3125

Orthoptères : 2585; 2719

Autres Insectes : 291 (Homoptères); 2547 (Diptères); 2721 (Hétéroptères)

Mollusques (Gastéropodes terrestres) : 446; 655; 1261; 1789; 1869; 1913; 1926; 3105; 3106

Myriapodes :

Chilopodes : 1581; 3118

Diplopodes : 2481; 2548; 3124

Vers de terre : 375; 2959; 3104

Vertébrés : 480; 2549; 2857

Autres taxons : 3107 (Isopodes); 3101 (Péripates); 3120 (Planaires terrestres)

Faune d'annexes du sol : 1943; 3117

Communautés d'espèces édaphiques : 2621 (Marnière d'Hauterive); 2656 (champ de maïs); 2698 (prairie de la Vieille Thielle); 2757 (pierriers)

Ecologie : 2833 (effets des inondations sur la faune de la rive sud du lac)

Pédoflore :

Champignons : 491; 5265; 5227

Relations sols-végétation : 2095+2690 (dans les histosols); 2677; 4020

Sols cultivés : 40; 232; 233; 773; 783; 2693; 2959

Sols naturels : 2382 (nardaies jurassiennes); 2677 (pelouses pseudoalpines du Jura suisse); 2095+2690 (histosols); 2913 (pinèdes); 2959 (forêts alluviales de la Sarine); 5221+5380 (sols du Haut-Jura);

PHYSIQUE

Acoustique : 252 (intensité du son); 483 (transmission de la voix) 1011 (tuyaux sonores); 1150 (microphone); 1154 (timbre, voyelles); 1281 (photophone); 1367 (vibrations); 3333 (phonographe); 4079 (phénomènes acoustiques); 4792 (roues phoniques); 5121 (régimes vibratoires)

Aérodynamique : 212; 1108

Appareils : 972 (appareil Crookes); 1000 (chronoscope); 1393 (sirène électrique); 1635+1689 (appareils à dessiner les figures de Lissajous); 1868 (hypsométrie); 2957 (détecteurs cryogéniques); 3337 (lampe spectrale de Beckmann); 3723; 4410; 4436

Appareils et dispositifs électriques : 227; 460; 508 (régulateur de courant électrique); 705 (piano électrique); 770; 1522 (accumulateurs); 1529 (compteurs); 1778 (pont de Wheatstone); 1818 (indicateur de modifications du courant alternatif); 3295 (interrupteur de Wehnelt); 4410 (compteurs d'électrons)

Atomes : 2712; 4379+4552 (constitution); 4364 (poids atomiques); 5372 (histoire)

Biophysique : 2957

Conductibilité calorifique : 1286; 1319; 1668; 1825

Diffusion : 333

Dispositifs : 569 (paratonnerre)

Divers : 3905 (une erreur scientifique : les rayons N)

Dynamique : 211; 344; 1379; 1417; 2039

Elasticité : 211 (propagation du mouvement); 249 (ondes dans la matière); 1419+1495 (dilatation); 2177 (élasticité des métaux)

Electricité : 770 (machine électromotrice); 1529 (compteurs); 1669 (courant triphasé); 818; 922; 1481; 1522 (accumulateurs, piles)

Appareils électriques : (voir sous *Appareils*)

Câbles et fils électriques : 712; 1316; 3945

Eclairage : 1081; 1128; 1401; 1520; 1525; 3460

Traction électrique (trains; trams) : (voir sous *Industrie et techniques (transports publics)*)

Electrodynamique : 227 (électricité de l'air); 508 (régulateur des courants); 770 (machine électromotrice); 818 (pile thermoélectrique); 991 (décharge électrique); 1734 (nouvelle terminologie); 3412 (propagation des ondes électriques)

Capacité inductive : 1551, 1618

Comportement magnétique d'appareils télégraphiques : 977, 980

Courants électriques : 365; 466; 1669

Electroaimants : 462; 523; 712; 977; 980; 1208

Electronique : 4832; 4860; 5277

Etats de la matière : 322 (états gazeux et nuageux); 1239 (ébullition de petites quantités de liquides); 1326 (densité de la vapeur); 3981 (densité de l'air); 4013+4379 (constitution de la matière); 5432 (mémoire de la matière)

Force : 1496; 1654; 5295

Historiques : 2712+5372 (atome); 4927 (physique moderne);

Horlogerie : (voir *Industrie et techniques*)

Hydrodynamique : 188

Instruments météo :

Hygromètres : 1776

Baromètre : 253; 689; 1542; 3502

Laboratoires : 2963 (Labo. souterrain de la Vue des Alpes); 5085 (Institut de Würenlingen); 5280 (C.E.R.N)

Liquides : 1239+3923 (ébullition); 1379 (mouvements de solides à la surface de liquides); 1868 (hypsométrie); 4504 (mouvement brownien)

Matériaux : 1727 (alliages invar); 5432 (mémoire de la matière)

Mathématiques et physique : 462 (forme des leviers d'un électroaimant); 1598 (propriétés harmoniques des miroirs et des lentilles); 1635+1689 (figures de Lissajous); 1774 (équations pour circuits téléphoniques); 1857 (rayon vecteur et équation du centre); 1818 (recherches hypsométriques); 4118 (introduction géométrique à la mécanique rationnelle)

Magnétisme : 121; 1308; 5086 (résonance magnétique)

Electroaimants : 462; 523; 712; 977; 980; 1208

Mécanique : 211 (propagation de mouvements); 1419 (coefficient de dilatation des solides); 469+4116 (mécanique rationnelle); 4352 (mécanique ondulatoire); 5121 (régimes vibratoires)

Enseignement de la mécanique : 2145; 4610

Pendules : 1417 (pendule compensé); 4251 (pendule de Foucault)

Métrologie: (voir sous *Unités*)

Nécrologies de physiciens : 2244 (A. Jaquerod)

Optique : 3337 (lampe de Beckmann); 5104 (laser)

Couleurs : 250 (appréciation); 715 (c. accidentelles)

Fluorescence; luminescence : 265; 2345

Lumière : 147; 1304 (monochromatique); 4118; 4580 (l. froide)

Microscopie : 4553+4681 (microscope électronique); 4774 (contraste de phase); 5066 (microcinématographie); 5170 (à photo- émission)

Physique et médecine : 5333

Physique du solide : 2345 (excitons et lacunes cationiques); 2963 (radio-isotopes); 4134 (diffusion de l'hydrogène); 4826 (méthode d'étude du corps solide)

Physique nucléaire : 2252 (Réaction ${}_{19}\text{K}^{40}(\text{n}_{\text{th}}\text{p})_{18}\text{A}^{40}$); 2298 (évaporation nucléaire); 4325 (eau lourde); 4806; 4851 (spectrométrie nucléaire); 4975 (méthode photogtaphique en ...); 5262; 5280 (CERN)

Energie atomique : 4652; 4894

Radioactivité : 2162 (médecine); 2963 (radio-isotopes dans la matière); 4410 (compteur d'électron)

Relativité : 1950 (principe); 4072 (mesure du temps); 4082 (théorie)

Robotique : 5315

Semi-conducteurs : 4909

Télégraphie : 181; 206; 365; 483; 615; 691; 705; 3294

Electroaimants et télégraphie : 977; 980

Méthode mnémonique (Morse) : 510

Téléphonie : 1135; 1281; 1774; 3945

Téléphone : 1125; 1311; 1314

Transmission de la voix : 483; 1142

Thermodynamique : 767; 818; 1488; 1890; 4931

Conductibilité calorifique : 1286; 1319; 1668; 1825

Ebullition de liquides : 1239; 3923

Unités : 718 (toise de Berlin et mètre prototype suisse); 1212 (abréviations); 1488 (thermomètre de référence)

Poids et mesures : 319+878; 877+914 (Commission internationale du mètre); 1006+1318+1544 (Bureau international à Paris); 1212 (Comité international)

PRODUCTION ANIMALES ET VÉGÉTALES

(Agriculture, chasse et gibier, élevage, foresterie, pêche et pisciculture, œnologie et viticulture)

Agriculture :

Élevage : 62 (alpaca); 383 (ver à soie); 780 (gallinacés); 887+895 (bovins); 895 (bovins); 3028 (animaux domestiques)

Médecine vétérinaire : 71; 275; 887; 1364; 1956; 1957; 2862; 2863; 2874; 3472; 4853

Cultures et prairies :

Cultures diverses : 226 (gesse tubéreuse); 325 (*Aegilops triticoïdes*); 336 (canne à sucre); 663 (ortie de Chine ou ramie); 726 (jujubier); 828 (zizanie); 1630 (cacaoyer); 1646 (absinthe); 5427 (variétés anciennes)

Espèces invasives : 163; 1659

Fumures, engrais, assolements : 232; 794; 895; 1459; 1468; 2131; 2656; 3446

Génie génétique : 5441; 5451

Jardins : 5483

Lutte antiparasitaire : 5090; 5127; 5443

Méthodes culturales : 233; 2693; 5272; 5427

Pâturages boisés : 1743; 1801; 2490; 2518; 2911

Prairies : 2698; 2868

Ravageurs : 1667; 2868; 5267

Généralités : 5305; 5346

Sols cultivés : 40; 232; 233; 773; 783; 2693; 2959

Aliments : 78; 177; 1291; 1375; 1702; 1777; 5118

Aménagement du territoire agricole : 2868; 2876; 2904

Arboriculture : 2525

Aspects historiques : 783 (*voir aussi Viticulture*)

Chasse et Pêche (in: Nature neuchâteloise) : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2936; 2948

Pêche : 778; 1041; 1214; 2616; 3172; 3348; 4008; 4126; 4620; 4779

Pisciculture : 214; 264; 407; 743; 937; 3312; 3437; 3472; 4008; 4347; 4616

Cultures et climat : 783; 1704; 2058; 2068; 2110

Ecoles d'agriculture : 4671; 5258; 5313

Faune sauvage, gibier : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2948

Foresterie : 2903; 2917; 2936; 2948 (voir aussi sous *Botanique*)

Forêts : 361; 362; 416; 1148; 1802; 1813; 2269; 2959

Pinèdes : 2321; 1463; 2620; 2664; 2851; 2900; 2913

Autres résineux : 1148; 1714; 2170; 2321; 2463

Feuillus : 1234; 2204; : 2402; 2995

Bois (traitement, usage) : 132; 193

Faune forestière : 2620; 2664; 2717; 2868; 2869; 2876

Ravageurs forestiers : 361; 362; 4039; 4746; 5145

Produits animaux : 120 (cuir); 165 (graisses animales); 1254 (peau de blaireau)

Rapports de l'Office neuchâtelois des forêts (*in* : Nature neuchâteloise) : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2936; 2948

Ravageurs d'importance économique (voir aussi sous *Mycologie, phytopathologie*) : 361 (Hylésine du pin); 2868 (campagnols); 5145 (tordeuse grise du mélèze); 4039+4746 (ravageurs forestiers)

Statistiques diverses : 244; 682; 773; 1851

Viticulture :

Divers : 177 (vin de gentiane); 774+3354 (robinets)

Eaux de vie : 1513; 1580

Généralités : 682; 1761; 1851; 1860; 4246; 4901

Grêle : 4199; 5059

Maladies et ravageurs de la vigne : 1151 (anthracnose); 1456 (phylloxera)

Œnologie : 317; 774; 794; 1483; 1506; 1609; 1675; 1703; 1724; 1737; 1744; 1763; 1780; 1793; 1823; 1860; 3203; 3275; 3323; 3513; 4888; 5159

Vigne (= *Vitis*) : 2849

Vigne, météorologie et climat : 1704; 2058; 2068; 2110; 4409; 4631

RELATIONS DE VOYAGES, EXPLORATIONS

Suisse : 21 (ascension du Wetterhorn); 1788 (Jura neuchâtelois)

Europe : 92 (Nord de l'Europe); 184 (Alpes pennines); 405 (Orcades, Shetlands); 421 (Lombardie); 442 (Islande); 1100 (Italie); 1111 (Islande); 1121 (Norvège); 1902+1910+1914 (Norvège; Spitzberg); 3057 (Suède); 3984+3985 (Heligoland); 4419 (Danube); 4460 (Laponie); 4881 (Groenland); 4997 (URSS); 5082 (Pologne)

Afrique : 143+461 (Afrique-sources du Nil); 567 (Sahara); 4142+4254 (Maroc-Algérie); 4197 (Basutoland); 4582 (Guinée portugaise); 4988 (Côte d'Ivoire); 5049 (Congo)

Amérique du Nord : 293+4742+4955+5371 (U.S.A); 4460 (Labrador; Terre de Baffin);

Amérique Centrale et du Sud : 4+1806; 5017 (Pérou); 798 (Golfe du Mexique); 898 (Barbade); 1144 (Golfe du Mexique); 3095 (Colombie); 5021 (Venezuela)

Asie : 754 (Sibérie); 1156 (Asie centrale); 3442 (Himalaya); 5120 (Israël); 5284 (Népal)

Océanie-Australie : 64; 1808

Arctique : 892 (Pôle nord)

Océans : 1066; 1586

SCIENCES DE LA TERRE

A. Disciplines

Cartographie, cartes géologiques :

Canton de Neuchâtel: 1120; 1210; 2365; 2645+2709 (géophysique); 5064 (pédologie)

Chaîne du Jura: 1267 (terrains erratiques)

Sainte-Croix (VD) : 316

Alpes : 4349

Suisse : 812; 1399; 1422+1441+1447 (terrains erratiques); 4275; 4703

Eurasie (carte tectonique) : 4218

Autres : 4525

Climatologie (Paléo-) : 582 (influence des Alpes); 627 (causes cosmiques); 1548+4100 (glaciations); 2054 (climat littoral neuchâtelois); 4099+5444 (paléoclimatologie)

Géochimie : 2902; 2915; 2925; 5147

Géochronologie, datation : 5018 (¹⁴C); 5073

Géologie historique : 923 (Tithonique de Opper); 1837 (origine du nom *Valanginien*)

Géologie minière et pétrolière, ressources minérales :

Asphalte : 38; 175; 356; 769; 802; 849; 969; 1129; 1508; 1537; 1897; 3585

Blocs erratiques : 531

Calcaire : 1190 (ciment); 1201; 1863 (pierre jaune); 1897 (carrière de La Lance)

Cuivre : 4959

Fer : 221; 284

Marbre : 12; 1263; 1264; 1331

Or : 562

Pétrole, houille, charbons : 658; 801; 927; 1069; 1093; 1555; 1605; 1667; 1691; 2006; 5202

Phosphates : 929; 1538

Sel : 881

Soufre : 1674

Autres : 220; 1399

Géologie structurale :

Tectonique jurassienne :

Chevauchements, discordances : 1847; 1897; 2273 (La Sagne); 2340 (Chaumont); 2403 (Furcil)

Failles, décrochements : 1760/3232 (stries); 1787; 1820/3368; 1826; 1897; 2274 (La Tourne); 2324 (Mont-Aubert); 3235; 4978

Plissements, anticlinaux, synclinaux : 281; 2228 (Chaumont); 2246; 2364; 4486 (La Chaux-de-Fonds)

Pli-faille : 1787; 3452; 1820; 1826; 3452; 3740

Profils, coupes : 51 (La Chaux-de-Fonds); 1636 (Val-de-Travers); 1863 (Neuchâtel); 4201 (colline du Mail, Neuchâtel)

Autres : 448; 860 (St-Sulpice); 1814 (Gorges de l'Areuse); 2028 (Verrières); 2323 (St-Sulpice); 2350; 2365; 2385; 2689 (fracturation des calcaires); 2696 (Franche-Comté); 2703; 2705; 2815; 3489; 3980 (Creux-du-Van)

Tectonique alpine : 537 (Savoie); 1282 (Oberland Bernois); 1961 (nappe du Gd St-Bernard); 2073 (Weissmies); 2259 (Massif de l'Aar); 3414+3450 (Simplon); 4100; 4349 (Grand Combin); 5230; 5234; 5421 (Cervin)

Autres : 110; 364 (clivage, foliation); 2123+2132+2962 (dérive des continents); 3053+3979 (orogénèse); 3890 (tectonique des plaques); 4218 (carte tectonique de l'Eurasie)

Géomorphologie :

Cirques calcaires : 860; 2686

Erosion glaciaire : 30; 219; 1944; 4944; 5067 (Creux-du-Van); 5092

Roches polies : 276; 346; 458; 719

Erosion karstique, doline (emposieu), lapiés : 970; 1656; 2322/5115; 2350; 2385; 2386; 2476 2684; 5167

Erosion par les eaux de surface : 262; 1817+3526 (rives du lac de Neuchâtel)

Marmites : 1203; 1514

Orographie : 507; 669; 1717

Autres : 98; 110; 1098; 1202; 2028; 2231; 2341; 2437 (Plateau de Bure); 2685 (gélifraction); 2703; 5214

Géophysique, physique du globe : 217 (isostasie); 1588 (augmentation de la température avec la profondeur); ; 2557 (sondages géophysiques); 2645 (résistivité électrique); 2709 (électro-magnétisme); 2803 (enregistrement des paramètres dans la grotte de Milandre); 4848 (radioactivité); 4898 (mouvements de l'écorce terrestre); 5377; (Voir aussi sous *Astronomie, Géodésie et Physique*)

Géotechnique : 342 (résistance des roches); 535 (tunnel des Loges); 1035+1242 (tunnel du St-Gothard); 1819 (barrage de la Sarine); 2428 ; 2704; 4923 (barrage de Mauvoisin); 5211 (tunnel de la Clusette)

Géotopes (protection des) : 2844 (inventaire dans le canton de Neuchâtel)

Blocs erratiques : 514; 531; 688; 1565; 1579; 1592; 1615; 1738; 2342/5140+4255; 3216; 3580

Glaciologie, nivologie :

Crevasses : 53; 60; 63

Glaciers : 60; 63; 179; 185 (Amérique du Nord); 547 (Tyrol); 917 (évaporation); 1053; 1146 (polaires); 1200; 1256; 1348; 1441; 1548; 1575+5092 (glaciers du Jura); 1658; 1686; 2169 (exploration de l'Arctique); 4100 (glaciations); 4874; 5067 (Creux-du-Van)

Glacier de l'Aar : 27; 31; 67

Glacier du Rhône : 1593 (limites anciennes le long du Jura); 3815

Histoire de la glaciologie : 5210

Neige et glace : 16; 54; 4539; 5171

Terrains et dépôts glaciaires : 30; 219; 338; 438; 458; 830; 1008; 1009; 1256; 1267; 1441; 1447; 1575; 1820; 2405; 4944

Blocs erratiques : 145; 1023; 1047; 1117; 3057

Glissements de terrain, avalanches : 107+1289 (éboulement); 1184; 1701 (avalanche de l'Altels)

Hydrogéologie, hydrologie : (voir sous *Hydrologie, hydrogéologie*)

Limnologie : (voir sous *Limnologie*)

Minéralogie, pétrographie :

Asphalte : 38; 175; 356; 769; 802; 849; 969; 1129; 1508; 1537; 1897; 3585

Calcite : 1892; 2491

Cristaux : 1849; 4585; 4999; 5057

Diamant : 75

Gypse : 1088 (Boudry); 1354 (Le Locle)

Jade : 979

Métaux : 220; 221+1625 (fer); 290+297 (or); 1158+1269 (argent); 1336 (nickel)

Phosphates: 1538

Pierres précieuses : 4819

Roches : 268; 298; 324; 342 (résistance des roches); 853 (collection du St-Gothard); 999 (Abyssinie); 1209

(Islande); 1331 (marbre); 1538; 1605 (houille); 1667+1691 (origine des bitumes); 2407 (dolomites); 2428; 4010; 4276 (collection de Scandinavie); 4716 (origine du granit); 5076 (pierre jaune)

Sel : 39; 881; 1243

Soufre : 1674

Autres : 589 (pseudomorphisme); 999 (Abyssinie); 1109 (itacolumite); 1209 (Islande); 1539 (ozokérite); 1627 (vivianite du Locle); 1628 (opale du Locle); 5416

Microscopie : 4491

Muséologie (gestion des collections): 612 (Ichthyosaure); 724 (*Dinornis*); 733 (schistes à poissons de Glaris); 853 (roches du St-Gothard); 1109; 1305 (collection Desor); 1337 (crâne d'ours des cavernes); 1907 (schistes à végétaux, M. de Tribolet); 1992+2005 (collection de poissons fossiles); 2004 (Echinides); 2033 (Trigones fossiles); 2850; 4202 (moules en plâtre d'Echinides); 2063/4338 (Rieben, Azerbaïdjan); 4276 (Scandinavie)

Océanographie : (voir sous *Océanographie*)

Paléogéographie : 5078

Paléontologie systématique (Végétaux) :

Plantes et algues : 320 (Auvergne); 353+366 (Oehningien du Locle); 557 (Arkansas); 690 (forêt pétrifiée); 694 (fruits fossiles); 963 (Spitzberg); 997 (Groënland); 1054 (Illinois); 1906+1907 (Schistes à végétaux de Menat); 1993 (cône fossile de St-Sulpice); 2671+3143 (pollens); 2738 (Charophytes); 3145 (algues calcaires)

Paléontologie systématique (Invertébrés) :

Protistes : 269+1394+1503+3139+3144 (Foraminifères); 3142 (Nannoplancton)

Eponges et Polypiers : 1621 (Polypiers crétacés); 1622 (Eponges crétacés); 1623+1852 (Polypiers de Gilley)

Annélides : 3089 (Serpules)

Bryozoaires : 3089

Brachiopodes : 3035 (Terebratulidae)

Mollusques :

Lamellibranches : 1381; 1785; 2033 (Trigones); 2241; 3047; 3069; 3089; 3150

Gastéropodes : 1882; 3089

Céphalopodes:

Ammonites : 414 (*Astierianus*); 3135 (*Leopoldia* n. ss-gen., *Leopoldia remanei*, *Leopoldia levigata*, *Lytoceras clavelli*)

Echinodermes :

Crinoïdes : 43; 2134

Etoiles de mer : 844; 3086; 3680 (*Coulonia neocomensis*)

Oursins : 56; 263; 271; 301 (*Goniopygus*); 314 (Cidarides); 329; 904; 2004 (collection); 2055; 3019; 3086; 3088; 3089; 3138; 4202 (collection moules en plâtre); 4226

Arthropodes :

Crustacés : 1029 (Valanginien); 1040 (Solenhofen); 3089; 3141 (Ostracodes)

Insectes : 1682 (terrains primaires); 2838+2932 (Trichoceridae, ambre de la Baltique)

Paléontologie systématique (Vertébrés) :

Poissons : 94; 260; 695 (*Charcharodon* sp.); 733 (schistes de Glaris); 1498 (Pycnodontes); 1992+2005 (collection); 3089 (*Lepidotus Couloni*)

Amphibiens : 3060 (classification)

Reptiles :

Tortues : 360 (Oehningien du Locle); 476; 481 («Virgulien»); 943

Crocodyliens : 736 (Saurien du Plan à Neuchâtel); 3089 (*Teleosaurus*=*Steneosaurus Picteti*)

Reptiles marins : 612 (Ichtyosaure); 1545 (vertèbre de Plésiosaure); 1897 (dents de *Polyptychodon*)

Dinosaures : 2895/5469 (Wyoming); 2933 (piste de Sauropode); 5341 (Haut-Atlas); 5342; 5415 (France)

Autres : 315; 376 (dents); 1116 (*Aetosaurus ferratus* Fr.); 5289 (empreintes du Vieux-Emosson)

Mammifères : 1 (*Lophiodon*); 20; 35 (*Paleotherium*); 70 (grottes); 153 (Egerkingen); 526+2894 (*Alces alces*); 729 (mammoth); 855 (*Sus*, Oehningien); 884 (dents); 1337 (crâne d'ours des cavernes); 2816 (rhinocéros laineux *Coelodonta antiquatis*); 2893 (*Listriodon*)

Oiseaux : 724+825 (*Dinorsis*); 942 (*Odontornithes*); 1045 (*Odontopteryx toliapicus*)

Homme (Paléolithique) : 501; 517; 519; 543; 544; 548; 576; 697; 799; 906 (troglodyte de Menton); 1253; 1273; 1274

Paléontologie thématique :

Archéobotanique : 456; 666; 2439; 2628; 5358

Archéozoologie, paléontologie du Quaternaire : 70; 411; 526; 532; 548; 596; 693; 697; 729; 790; 884; 1176; 1693; 2573; 2816; 2894; 5407

Ichnologie : 816; 1040; 2288; 2933 (piste de sauropode); 5289 (empreintes du Vieux-Emosson)

Micropaléontologie : 1394; 1503; 3036; 3039; 3041

Paléontologie évolutive : 15; 95; 118; 178; 210; 441; 904; 974; 1775/3286; 2508; 2980; 3060; 5189; 5381

Paléontologie stratigraphique : 326+367+371 («Néocomien»); 603 (canton de Neuchâtel); 859; 860; 1015 (Jurassique supérieur); 1814 (Gorges de l'Areuse); 1853; 2028/4311 (Verrières); 2229 (Chaumont); 3015 (Crétacé du Jura neuchâtelois); 4951 (Précambrien); 5191 (Haut-Atlas marocain)

Taphonomie : 1473; 2895

Sédimentologie : 1227 (deltas); 2306 (stratifications entrecroisées); 2405 (moraine de fond); 2507 (sédiments du lac de Neuchâtel); 2596 (microfaciès de la plate-forme berriaso-valangienne); 2610 (microfaciès, passage Dogger-Malm); 2670+2671 (La Motte, Lac de Neuchâtel); 2708 (poussières éoliennes); 2818 (Dogger, Furcil, Val-de-Travers); 4971 (sédiments meubles); 5195 (dépôts nivo-éoliens)

Sismologie :

Tremblements de terre : 239 (Bâle); 354; 1042 (causes); 1048 (canton de Neuchâtel); 1219; 1220; 1446; 1477; 3222; 3577; 3586; 4336; 4385; 4632; 4645; 5322

Sismographe : 2043+4105+4180 (Observatoire de Neuchâtel), 2088; 4263

Divers : 4991

Spéléologie, karstologie : 5378

Grottes et glaciers : 473 (Rochefort); 532 (Trois-Rods); 941 (classification); 1169 (Monlési); 1534 (Jura bernois); 1814 (Gorges de l'Areuse); 1853/3532 (érosion souterraine); 2028 (Verrières); 2386+2803 (Milandre); 3983+4049 (Grotte de Vert); 4309 (Montricher)

Stratigraphie (litho-, bio-) :

Jurassique (s.l.) : 904; 3082

Lias : 4519

Dogger : 994; 1032; 1826; 1814; 1897; 1974; 1978; 2028; 2288; 2610; 2688; 2818

Malm : 376; 481; 793; 859; 860; 923; 935; 945; 950; 1001; 1007; 1012; 1015; 1059; 1070; 1394; 1623; 1624; 1773/3276; 1814; 1974; 1978; 1993; 2028; 2229; 2610; 2738; 2933; 3089

Crétacé (s.l.) : 310; 1621; 1622; 1783; 3015; 3025

«Néocomien» : 326+367+371; 431; 844; 1029; 1545; 1747; 1847/3487; 3086

Valanginien (s.l.) : 263; 330; 370; 1814; 1820; 1834; 1837; 1847; 2028; 2229; 2241; 2596

Hauterivien : 1814; 1820; 1834; 1847; 1897; 1897; 2028; 2306; 3032; 3034; 3035; 3036; 3037; 3038; 3039; 3040; 3041; 3042; 3043; 3044; 3045; 3046; 3047; 3049; 3050; 3680; 4595; 5076

Urgonien : 1620

Autres : 587; 588; 1196; 1204; 1751/3226; 1759/3231; 1814; 1834; 1847; 1853; 1934; 2028; 2315; 2436; 2819

Tertiaire (Molasse) : 1; 20; 153; 353; 360; 366; 1123; 1501; 1772; 1809 (sidérolithique); 1814; 1820; 1847/3487; 1853; 1897; 2028; 2289; 2629; 2892 (Miocène); 2893 (Miocène); 2965; 3059; 3455+5044 (Oehningien)

Quaternaire (géologie du) : 93; 96; 109; 145; 241; 261; 276; 338; 438; 439; 441; 463; 660; 719; 830; 884; 938; 1009; 1023; 1047; 1117; 1223; 1256; 1267; 1441; 1447; 1550; 1567; 1575; 1693; 1798/3374; 1814; 1820; 1853; 1863; 2028; 2073; 2229; 2341; 2383; 2405; 2406; 2816; 2894; 3057; 3229

Volcanologie : 64; 677; 808; 1442; 5322

Nécrologies et éléments de biographies de géologues et de paléontologues :

Agassiz, Louis : 862; 1017; 1283; 1866; 2045; 5210

Argand, Emile : 2109; 5422

Bourquin, Philippe : 4852

De Montmollin, Auguste : 1755

De Montmollin, Marcel : 2111; 2934

De Tribolet, Georges : 954

De Tribolet-Hardy, Frédéric-Maurice : 2010; 2016

Desor, Edouard : 1315; 5228

Du Pasquier, Léon : 1740

Gressly, Amans : 2325

Guyot, Arnold : 1387

Jaccard, Auguste : 1670; 1735

Kubler, Bernard : 2935

Lesquereux, Léo : 1543; 1640; 1821

Marcou, Jules : 1756/3219

Moulin, Henri : 2053

Nicolas, Charles : 1754

Portmann, Jean-Pierre : 2968

Reichel, Manfred : 2631

Roessinger, Georges : 2366

Schardt, Hans : 2026

Von Zittel, Karl-Alfred : 1844

Wegmann, Eugène : 2558

B. Géologie régionale

Chaîne du Jura :

Chaîne du Jura (s.l.) : 1575; 1593; 1621; 1622; 1656; 1717; 2629; 2684; 2686; 2703; 2738; 2815; 3025; 3032; 3035; 3036; 3038; 3039; 3040; 3043; 3044; 3047; 3050; 3051; 3082; 4548; 5167; 5214

Jura (canton) : 2386; 2437; 2685; 2688

Jura argovien : 29

Jura bernois : 284; 711; 1113; 1524; 1534; 1847; 1847; 1897; 2933

Jura genevois : 1244; 3046

Jura neuchâtelois (s.l.) : 603; 943; 1032; 1059; 1186; 1210; 1349; 1394; 1498; 1517; 1729; 1773; 1784; 1897; 1974; 1978; 2288; 2365; 2373; 2406; 2407; 2476; 3015; 3037; 3041; 3042; 3044; 3049; 3063; 3089; 3090; 5122 (historique)

Région de Neuchâtel, Littoral : 301; 306; 367; 458; 729 (Cressier); 736; 739; 830; 883; 926; 1117 (Gorgier); 1123; 1184; 1185 (gorges du Seyon); 1196; 1202; 1203; 1223; 1545; 1620 (Auvernier); 1629 (Gorgier, St-Aubin); 1747 (Valangin); 1751/3226 (Cressier); 1772; 1782; 1847; 1863;

1897; 1934 (Montagne de Boudry); 2228+2229 (Chaumont); 2306; 2323; 2342/5140 (Pierre-à-Bot); 2340 (Chaumont); 2342 (Pierre-à-Bot); 2383 (Colombier); 2392; 2405 (Valangin); 2596 (Cressier, Le Landeron); 2708; 2844 (Gorgier); 3086; 3625 (Béroche); 3680; 4201; 4685

Lac de Neuchâtel : 17; 1230; 1232; 2391; 2670; 2816; 3526; 4417

La Chaux-de-Fonds, Le Locle, Les Brenets, Gorges du Doubs : 1; 20; 51; 332; 353; 360; 366; 854; 859; 935; 945; 950; 994; 1001; 1007; 1023; 1047; 1354; 1501; 1624; 1625; 1627; 1628; 1773/3276; 1796; 1820/3368; 1826; 1853; 1885; 1897; 2274; 2289; 2844; 2892; 2893; 2965; 3067; 3455; 4486

Val-de-Travers, Les Verrières : 281; 310; 351; 448; 526; 532; 935; 945; 970 (Bayards); 1169; 1505; 1626; 1636; 1653; 1783; 1820; 1847; 1853; 1882; 1977; 2028/4311; 2315; 2385; 2403; 2610; 2818; 3376; 3452; 4836

St-Sulpice : 860; 1503; 1863; 1993

Gorges de l'Areuse : 1358, 1759/3231; 1814; 1897; 2687

Creux-du-Van : 2364; 3980; 4547; 5067; 5092

Mines d'asphalte : 703; 1204, 1508

Val-de-Ruz, Vue-des-Alpes : 1820; 2408; 3489; 4519

La Sagne, Vallée-des-Ponts : 1012; 1070; 1826; 2273; 2709; 2902; 3055

Vallée de la Brévine : 1012; 1070; 1444; 1977; 4081

Lignièrès : 2374; 5064

Jura soleurois : 153; 313; 3058

Jura vaudois : 316; 938; 1032; 1211; 1826; 2231; 2241; 2046; 2324; 2364; 2406; 2596; 2681; 3041; 3042; 3045

Jura français : 326; 1263; 1385; 1623; 1852; 2696; 3036; 3037; 3047; 4978

Bassin molassique : 1863; 1897; 2815; 3051; 3059

Chaîne des Alpes : 21; 93; 276; 371; 559; 733; 775; 1009; 1282; 1381; 1658; 1878; 1906; 1961; 2073/4377; 2259; 3414; 3450; 3491; 3533; 4349; 4525; 4548; 4952; 5230; 5234; 5421

Géologie de la Suisse : 4162

Géologie mondiale :

Abyssinie : 999

Afrique du Nord (Atlas) : 809; 5191; 5341

Algérie : 570; 779

Allemagne : 1008; 1129

Amérique du Nord : 185

Etats-Unis : 557; 658; 942; 1026; 1054; 1383; 2895; 5148

Australie : 99; 290; 297; 562

Azerbaïdjan : 2063/4338

Baltique : 2932

Caspienne : 39

Caucase : 1005

Ecosse : 34

France : 463; 1693; 2520; 5415

Grèce : 677

Groenland : 690; 997

Islande : 1209

Italie : 421; 5322

Mer du Nord : 5202
 Norvège : 4951
 Nouvelle-Zélande : 64
 Pérou : 56
 Scandinavie : 145; 4276
 Spitzberg : 963
 Suède : 1018; 3057
 Tunisie : 1538

Voyages d'exploration géologique :

Afrique (Sources du Nil) : 143; 461 - Alpes : 21 - Ardennes : 1757/3230 - Colombie : 3095; 3097 - Islande : 442; 1111 - Italie (Lombardie) : 421 - Labrador : 5179 - Mer Morte : 3320 - Orcades, Shetlands : 405 - Pôle Nord : 892 - Sahara : 567 - Spitzberg : 5048 - Suède : 3057; 4777

TOURBIÈRES

Les titres marqués d'une * ne concernent pas uniquement les tourbières

Bas-marais : 2691; 2767; 2833

Bactériologie : 2739

Botanique : *222; 549; *1967; 2074; *2116; *2182; 2184; *2278; *2321; *2411; *2434; *2534; *2912; *2918-; *2924; *2946; *2956; *3084; 3977

Chimie : 549; 2095; 2902; 2915

Divers : 197

Ecologie : 2095; 2303; 2435; 2598; 2690; 2827; 2833; 2884; 2947

Evolution des tourbières : 2303; 2884; 2926; 2947; 4096; 5045

Exploitation : 1591; 3080; 4274

Généralités : 92; 309; 406; 952; 2303; 2709; 2827; 3080; 4890; 5356; 5395; 5445

Monographies : 1864; 2074; 2184

Mémoires de L. Lesquereux : 92; 3080; 3084

Nécrologies : 1543; 1640; 2296

Palynologie et restes contenus dans la tourbe : 1663; 1983; 2011; 2074; *2529

Phycologie (algues) : 2483; 2517

Phytosociologie : 2074; 2184; 2303; 2321; 2435; 2598; 2627

Protection, aménagement : 2598; 2821; 2904; *2937; 4239; 4266; 4268

Rapports de la Commission neuchâteloise pour la protection de la nature : 4269; 4343; 4372; 4540; 4569; 4788; 4889; 4911; 4938; 4964; 4992; 5006; 5028; 5043; 5056; 5075; 5105; 5124; 5136; 5150; 5163; 5180; 5190; 5199

Nature neuchâteloise : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2936; 2948

Tourbe : 374; 597; 2690

Tourbières particulièrement étudiées :

Bois des Lattes : 2074; 2481; 2627; 3976; 3977; 4239; 4266

Tourbière du Cachot : 1983; 2011; 2303; 2435; 2483; 2495; 2521; 2526; 2546; 2551; 2579; 2580; 2583; 2620;

2666; 2736; 2812; 2829; 2831

Autres : 309 (Le Locle); 406 (Seeland); 1864 (Seignolis); 4890 (Pontins); 5445 (Etang de la Gruère)

Zoologie :

Arachnides : 2666; 2746; 2767; 2829; 2830; 2831

Coléoptères : 2460; *2473; 2526

Diplopodes : 2481

Diptères : 2495; 2579; 2580; 2583; *2835; *2836; *2931

Hétéroptères 2510

Lépidoptères : *1804; *1827; 2521; 2546; 2551; 2796

Hyménoptères : 2736; 2812

Oiseaux : 2459

Communautés d'invertébrés de marais de plaine : 2833

Communautés entomologiques de tourbières : 2620; 2664

Généralités : 2827

Autres : *1795; *1869; *1900; *1916; *2140; *2117; *2188

ZOOLOGIE

A1: Groupes systématiques (Invertébrés)

Protozoaires : 269; 528; 1795/3314; 1943; 3116

Spongiaires (= Porifères) : 487; 536; 890

Coelentérés : 1191; 1497; 4489

Coraux : 280; 798; 1808; 3218; 3381

Plathelminthes :

Généralités : 4673

Turbellaires (= planaires) : 200; 3120; 3121

Monogènes :

Tri par hôtes définitifs :

Poissons : 2220; 2235; 2250; 2254; 2260; 2283; 2346/5116

Batraciens : 2328; 2335; 2543; 2566; 2637; 2651

Tri par provenances :

Suisse : 2254; 2346

Europe : 2220; 2235; 2250; 2260; 2283; 2328; 2335

Amérique du sud : 2566; 2637; 2651

Afrique : 2543

Cestodaires : 2167

Cestodes :

Généralités (biologie, écologie, physiologie) : 130; 287; 1163; 1888; 1940; 2147; 2284; 2444; 3397; 3902; 4065; 4284; 4598; 4699

Tri par hôtes définitifs :

Poissons d'eau douce : 1887; 1932; 1940; 2813; 3436; 4065; 4284

Poissons marins : 4313

Sélaciens : 2153; 2180; 2199; 2207; 2224; 2282; 2314; 3931

Reptiles : 856 (Python)

Oiseaux :

Généralités : 1888; 3310

Ensemble d'espèces : 1917

Oiseaux aquatiques : 1917; 1946; 2051; 2087; 2108; 2124; 2166; 2594; 2663

Oiseaux terrestres : 1917; 1968; 1972 /4038; 1999; 2124; 2166; 2234

Mammifères : Ensemble d'espèces : 1968; 2124; 2333

Chiroptères : 2554; 2614

Homme : 1932; 2813

Insectivores : 1981; 2166; 2187; 2266; 2353; 2389; 2593; 2674; 4403

Rongeurs : 2019; 2389; 2444; 2498

Ruminants : 2059; 2147

Divers : 1972/4038 (Equidés !); 1981+4699 (Canidés); 2215 (Dauphin); 2216 (Pangolin)

Tri par provenance des hôtes définitifs.

Suisse : 1887; 1932; 1946; 1981; 2019; 2108; 2166; 2266; 2333; 2498; 2663; 2813; 4188

Europe : 1917; 1968; 1981; 2051; 2147; 2166; 2180; 2187; 2207; 2282; 2314; 2353; 2444; 2593

Amérique du Nord : 1981; 2153; 2224; 2282; 2594

Amérique centrale et du sud : 1917; 1968; 2554; 2614

Asie : 856; 1917; 1968; 1981; 2216; 2282

Afrique : 856; 1917; 1968; 1972; 1999; 2059; 2087; 2124; 2166; 2199; 2234; 2389; 2674

Océanie, Australie : 1917; 2215

Echinorhynques : 3404

Trématodes :

Généralités (biologie, écologie, variabilité) : 2139; 2150; 2198; 2251; 2592

Mémoires sur les Strigeida : 3128; 3133; 3134

Révisions de collections et de taxons : 2034; 2061/4382; 2080/4407; 2093; 2173; 2218; 2253; 2271; 2294; 2309; 2320; 2327; 2355; 2421; 2446; 2482; 2513; 2528; 2541; 2555; 2582; 2591; 2592; 2650; 2675

Stades larvaires : 1995; 2008/4281; 2022; 2150; 2173; 2208; 2270; 2294; 2327; 2388; 2420; 2454; 2501; 2541; 2582; 2591

Tri par hôtes définitifs cités dans les articles :

Poissons : 2014; 2421; 2582

Batraciens : 1971; 2198; 2251; 2388; 2420; 2512

Reptiles :

Crocodyliens : 2034; 2080; 2139; 2248; 2255; 2281; 2421; 2513; 2528; 2541; 2591

Ophidiens : 2080; 2139; 2173; 2248; 2253; 2446; 2513; 2528

Oiseaux :

Accipitriformes, Falconiformes : 1997; 2139; 2151; 2164; 2173; 2218; 2219; 2223; 2248; 2253; 2281; 2309; 2320; 2327; 2334; 2380; 2421; 2445; 2482; 2528; 2541; 2582; 2617

Ansériiformes : 1997; 2034; 2151; 2164; 2173; 2218; 2223; 2249; 2280; 2309; 2327; 2421; 2591
 Charadriiformes : 1997; 2139; 2151; 2164; 2173; 2197; 2253; 2267; 2280; 2309; 2327; 2355; 2421; 2482; 2541; 2582; 2591; 2617; 2624
 Ciconiiformes : 1963; 2093; 2139; 2151; 2164; 2218; 2248; 2249; 2253; 2309; 2320; 2327; 2362; 2380; 2482; 2528; 2541; 2582; 2617
 Coraciiformes : 1997; 2061; 2093; 2151; 2309; 2327; 2334; 2362; 2380; 2421; 2482; 2617
 Cuculiformes : 2421; 2541
 Galliformes : 2418; 2582
 Gaviiformes : 1997; 2034; 2270; 2309
 Gruiformes : 2173; 2248; 2309; 2541
 Passériformes : 2093; 2164; 2264; 2421; 2482; 2541; 2591
 Pélécaniformes : 2024; 2061; 2139; 2223; 2249; 2253; 2280; 2309; 2327; 2334; 2380; 2421; 2482; 2541; 2591; 2617; 2624
 Podicipédiformes : 1996; 2270; 2309; 2334; 2355
 Strigiformes : 2139; 2151; 2164; 2218; 2223; 2248; 2280; 2281; 2309; 2334; 2445; 2446; 2541
 Autres ordres : 2280 (Columbiformes, Sphénisciformes, Trogoniformes); 2500 (Caprimulgiformes), 2541 (Piciformes)

Mammifères :

Généralités : 2034; 2139
 Marsupiaux : 2061; 2139; 2271; 2528; 2541; 2617
 Carnivores ou Fissipèdes : 2164; 2294 (Canidae); 2175; 2541 (Felidae); 2061; 2164; 2248; 2267; 2294; 2591 (Mustelidae); 2164; 2272; 2294; 2327; 2541 (Procyonidae, Viverridae)
 Chiroptères : 2333; 2438; 2542
 Insectivores : 2129; 2333; 2438; 2461; 2527
 Pinnipèdes : 2253; 2458
 Rongeurs : 2139; 2173; 2253; 2271; 2294; 2333; 2352; 2484; 2499; 2541; 2617; 2653
 Autres ordres : 2024 (Artiodactyles); 2253 (Primates)

Tri par provenance des hôtes définitifs :

Suisse : 1963; 1971; 1995; 1996; 1997; 2008; 2022; 2034; 2129; 2208; 2264; 2333; 2352; 2438
 Europe : 2061; 2150; 2197; 2198; 2248; 2251; 2280; 2281; 2309; 2327; 2388; 2420; 2421; 2454; 2454; 2461; 2484; 2499; 2527; 2541; 2591; 2653
 Amérique du Nord : 2034; 2061; 2151; 2164; 2173; 2249; 2253; 2281; 2294; 2327; 2355; 2362; 2418; 2446; 2513; 2582
 Amérique centrale et du sud : 2061; 2080; 2093; 2309; 2327; 2421; 2513; 2528; 2542
 Asie : 2139; 2219; 2309; 2327; 2421; 2446; 2482; 2528; 2541; 2582; 2591; 2617; 2624
 Afrique : 2014; 2024; 2175; 2218; 2223; 2248; 2267; 2309; 2327; 2355; 2380; 2445; 2512; 2513; 2528; 2541
 Océanie, Australie : 2249; 2294; 2320; 2327; 2334; 2458; 2482; 2500; 2541; 2591; 2617

Rotifères ou Rotateurs : 1900/3670; 1959; 1998

Némathelminthes (= Nématodes) : 599; 1938; 2514; 3115; 3601; 4018; 4521; 5267

Annélides :

Achètes (Hirudinées ou sangsues) : 2188; 3119; 4827

Oligochètes : 375; 1836; 2000; 2285; 2959; 3104; 3871; 5266

Polychètes : 1951/3982

Mollusques :

Gastéropodes :

Prosobranches : 103; 1328; 3076; 3440

Pulmonés : 237; 446; 655; 1082; 1261; 1789; 2179; 3106

Bivalves : 606; 876; 1597; 1901; 2117; 2496

Polyplacophores (Chiton) : 429

Autres titres : 22; 33; 381; 790; 1073; 1303; 1869; 1913; 1915; 1926; 3105; 3608

Echinodermes : 1073; 1233; 3064

Onychophores (Péripates) : 3101

Arthropodes :

Arachnides :

Acariens :

Tiques et maladies transmises : 2516; 2575; 2618; 2635; 2735; 2763; 2781

Autres acariens : 2556; 2798; 2831; 3103; 5345; 5437

Amblypyges (= Pedipalpi) : 3099

Araignées :

Généralités (biologie, comportement, biogéographie) : 41; 187; 2744; 2747; 2748; 2756; 2762; 2764; 2770; 2771; 2776

Soie : 2740; 2780

Ecologie, peuplements, méthodes d'étude : 2742; 2746; 2750; 2752; 2753; 2757; 2759; 2765; 2766; 2767; 2769; 2775; 2779; 2829; 3123

Venin des araignées: 2749; 2751; 2760; 2761; 2772; 2774

Faunistique : 2756+2768 (Araneidae); 2749; 2751; 2761; 2774 (Ctenidae); 2754; 2762 (Lycosidae); 2764; 2778 (Pholcidae); 2755; 2771; 2776 (Salticidae); 2741 (Agelenidae); 2765 (Hexathelidae); 2830 (Linyphiidae); 2740 (Pisauridae); 2758 (Therididae); 2780 (Uloboridae)

Opilions : 2666; 2743; 2773; 3098

Palpigrades : 2777

Pseudoscorpions : 2745

Scorpions : 2012/4236; 2743; 3099

Méthodes, communautés : 2742; 2757; 2766; 2775; 2779

Crustacés :

Entomostracés :

Branchiopodes : Cladocères : 1939; 1985; 3113; 4855

Ostracodes : 3114

Copépodes : 2018/4271; 2078; 3100; 3885; 4855

Malacostracés :

Syncarides : 1945/3963

Isopodes : 998; 3107

Amphipodes : 698; 879; 998; 1072; 1134; 1175

Décapodes : 135; 428; 1165; 2843; 2917; 2948; 3102; 3964; 4359

Ecologie, communautés :

Crustacés marins : (voir sous *Océanographie*)

Crustacés dulçaquicoles (sauf plancton de nos lacs) : 998; 1998

Myriapodes : 1581; 2481; 2548; 3118; 3124; 4740

Hexapodes:

Généralités : 5051 (migrations); 5409 (entomologie phorensique)

Collemboles : 49; 444; 813; 1136

Odonates : 2102; 2960

Orthoptères : 2585; 2719; 3318

Hémiptéroïdes : 291; 2510; 2721; 4021; 4481

Anoploures (Phthiraptera) (poux) : 1246

Phasmoptères : 3991

Coléoptères :

Généralités : 1439; 2698; 2809; 3449

Cantharidae : 140; 620; 673; 2526; 2550; 2581; 2586

Carabidae : 1187; 2532; 2656; 2721; 2766

Curculionidae : 1333; 2067; 2091; 2107; 4746

Cerambycidae : 1335; 2855

Dytiscidae : 2479; 2511; 2545

Scolytidae : 2717; 4746

Autres : 2090 (Heteroceridae); 2473 (Hydrophilidae); 2828 (Buprestidae); 2885 (Scarabaeidae, Lucanidae)

Trichoptères : 1167; 1270

Lépidoptères :

Généralités (Biologie, stades de développement, soie) : 129; 383; 723; 1376; 1589; 2524; 2551; 3969; 4725

Ecologie, Faunistique : 1205; 1589; 1768/3259; 1804; 1807; 1827/3447; 1848/3530; 2521; 2525; 2546; 2665; 2718; 2782; 3056; 3233; 3278; 3279; 3318; 4754; 5145; 5357

Lépidoptères des tourbières jurassiennes et milieux humides : 2521; 2546; 2551; 2782; 2796

Taxons : 2665 (Géométridae); 3448 (Noctuidae); 383 (Saturnidae); 1376 (Yponomeutidae)

Diptères :

Généralités (biologie, larves, méthodes) : 7; 776; 2547; 2578; 2583; 4384

Diptères de l'ambre : 2932

Ecologie, faunistique : 2495; 2576; 2579; 2580; 2583; 2662; 3233; 5290

Taxons :

Limoniidae : 2578; 2795; 2839; 2841; 2842

Nycteribidae : 2221; 2295

Scatopsidae : 2835

Stratiomyidae : 2697; 2832

Syrphidae : 1745; 3448

Tabanidae : 2495; 2579; 2580

Tipulidae : 2811; 2837; 2840; 2930

Autres : 2931 (Phoridae); 2221 (Streblidae); 2838 (Trichoceridae); 2836 (Xylophagidae)

Siphonaptères (puces) : 2263; 2619
 Hyménoptères : 696; 1065; 2172; 2213; 2736; 2812; 2854; 2886; 3125; 5274; 5384; 5392; 5430
 Généralités sur les insectes (physiologie, méthodes, divers) : 3; 728; 1439; 1768; 2809; 3449; 4039;
 4046

A2. Groupes systématiques (Vertébrés)

Poissons :

Généralités (Anatomie comparée, physiologie, biologie, écologie) : 2; 23; 37; 204; 885; 902; 1068; 1886/3636;
 2312; 2589; 2667; 2737; 3064; 3081; 3172; 3472; 3846; 4007; 4019; 4035; 4097; 4147; 4283; 4373
 Peuplements : 436; 1041; 1084; 2552; 2568; 3531; 4229; 4779
 Chasse et Pêche (*in*: Nature neuchâteloise) : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2936; 2948
 Pêche : 778; 1041; 1214; 2616; 3172; 3348; 4008; 4126; 4620; 4779
 Pisciculture : 214; 264; 407; 743; 937; 3312; 3437; 3472; 4008; 4347; 4616
 Systématique : 3022; 3061; 3068; 3398
 Types du Muséum de Neuchâtel : 2588
 Taxons : Anguillidae : 1758/3221; 4073
 Cobitidae (loches) : 1068; 4272
 Cyprinidae : 1214; 1886; 2214; 2312; 2589; 2737; 3022
 Dipneustes : 1279; 4430
 Esocidae : 1041; 4358
 Salmonidae : 722; 1084; 1540; 2552; 2616; 2667; 3435; 4229; 4620
 Siluridae : 377; 3434; 4147
 Autres : 902 (Percidae); 347 (Petromyzonidae, lamproies)

Amphibiens :

Généralités (anatomie, systématique) : 1921; 3072
 Faunistique : 1916; 2201 (canton de Neuchâtel); 3126 (Colombie); 4784 (Maroc)
 Taxons :
 Anoures : 282; 2236; 2255; 2268; 2457; 2515; 2544; 2567; 2590; 2634; 2654; 2661; 2722; 2799;
 2834; 2853; 2901
 Urodèles : 667; 761; 784 (Axolotl, Sirenodon, Ambystome ou Amblystome); 1089
 Apodes ou Gymnophiones : 3096
 Publications sur la faune africaine :
 A. Monard : 2089; 4498
 J.-L. Perret : 2236; 2255; 2268; 2457; 2515; 2544; 2567; 2590; 2634; 2654; 2661; 2722; 2799; 2834;
 2853; 2901; 5246

Reptiles :

Taxons :
 Lacertiliens : 2255; 2615 (Gekko); 2448; 2549; 4141 (Scincidae); 4108 (caméléons)
 Ophidiens : 194; 382; 847; 3480; 5401
 Venin : 279; 3385
 Crocodiliens : 2048; 4359
 Ecologie, faunistique : 2201 (canton de Neuchâtel); 3126 (Colombie); 2025 (Angola)

Publications sur la faune africaine :

Aellen, V. : 4784

Monard, A. : 2025; 2048

Perret, J.-L. : 2255; 2272; 2448; 2549; 2615

Divers : 340; 3430

Oiseaux :

Généralités (Anatomie, biologie, écologie, systématique) : 69; 419; 780; 1582; 2459; 2575; 2800; 4204; 5374; 5411

Divers : 385; 1320; 1494; 4132

Migrations : 1452; 4056; 4458; 5070; 5169; 5413

Protection des oiseaux : 1126; 4033; 4140; 5253

Répartition géographique (voir aussi sous *Cestodes* et *Trématodes*) :

Suisse : 18; 42; 79; 619; 905; 1131; 2927; 4488

Observés sur le lac de Neuchâtel : 13; 223; 243; 410; 905; 1131; 1161

Europe : 240; 1902; 1914

Amérique du Nord : 419; 1320

Amérique du Sud : 4; 3122

Asie : 86

Afrique : 2029

Australie : 198

Taxons :

Charadriiformes : 410; 1161; 3408; 3864; 3938

Ciconiiformes : 4087; 5169

Falconiformes : 240

Coraciiformes : 1162

Cuculiformes : 1197; 1198; 4497

Gaviiformes : 13

Galliformes : 198; 780; 1582; 2843; 2903; 2917

Gruiformes : 2887; 2903; 3439

Nyctibiidés : 5411

Passériformes : 42; 79; 116; 124; 128; 619; 1004; 1329; 1452; 2459; 2575

Piciformes : 419; 2927

Mammifères :

Divers : 2862; 2871; 2874

Généralités (classification, écologie, éthologie, méthodes) : 100; 234; 2863; 2868; 2869; 2870; 2872; 2876; 2877; 2879; 4939; 5255

Répartition : 100 (voir aussi *Cestodes* et *Trématodes*); 4206 (Maroc)

Faune d'Angola (Expédition A. Monard) : 2015; 2023/4292; 2046

Taxons :

Artiodactyles :

Bovidés : 2015; 2553; 2860; 2862; 2874

Camélidés : 62; 1156

Cervidés : 2859; 4830

- Giraffidés : 1822/3400
 Hippopotamidés : 2015
 Suidés : 2015; 2880
- Cétacés : 1207
- Chiroptères : 101; 2046; 2122; 2159/4723; 2200; 2497; 2636; 2861; 2875; 2882; 2903; 2928; 3130
- Fissipèdes (Carnivores) :
- Canidés : 9; 2783; 2856; 2858; 2864; 2866; 2867; 2873; 2879; 5389; 5442
 Félidés : 2023/4292; 2866; 5406
 Hyénidés : 2023
 Mustélidés : 340; 1254; 2023; 2587; 2699; 2865; 5359; 5376; 5420
 Ursidés : 2883
- Insectivores : 2857
- Lagomorphes : 2783; 5419
- Périssodactyles :
- Equidés : 2015; 2878
 Rhinocéridés : 2015
- Pinnipèdes : 2881; 5409
- Primates : 100; 139; 1298; 2023; 5404
- Proboscidiens : Eléphantidés : 2015
- Rongeurs : 480; 968; 2046; 2720; 2868; 2903; 4939; 5244; 5245
- Viverridés : 730; 2023

B. Disciplines

- Anatomie, anatomie comparée et physiologie animales** : 2; 3; 33; 69; 487; 817; 974; 1187; 1474; 1476; 1836; 1886; 1921; 2147; 2660; 2776; 3074; 3220; 3430; 3990; 5149
- Animaux domestiques** : 3028 (voir aussi sous *Médecine: médecine vétérinaire*)
- Archéozoologie, paléontologie quaternaire** : (voir sous *Sciences de la Terre, Paléontologie thématique*)
- Biologie générale** : 26; 136; 200; 280; 287; 528; 696; 784; 940; 1065; 1191; 2056; 2065; 2139; 2944; 3471; 3553; 4074; 4107; 4356
- Biospéléologie** : 70; 473; 526; 532; 697; 1945/3963; 1951; 2178; 2217; 2311; 2894; 4047; 5360
- Chasse et Pêche** (in Nature neuchâteloise) : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2936; 2948
- Pêche : 778; 1041; 1214; 2616; 3348; 4008; 4126; 4620; 4779
- Pisciculture : 214; 264; 407; 743; 937; 3312; 3437; 3472; 4008; 4347; 4616
- Classification** : 234; 242; 3060
- Cryptozoologie** : 1775/3286; 2048; 2711
- Ecologie animale** : 584; 2401; 2655; 2833; 3117; 3449; 3953; 4114; 5433
- Enseignement** : 5260
- Ethologie** : 2720; 2881; 2883; 2928; 3028; 4283; 5239; 5255; 5430
- Evolution** : 95; 974; 5411
- Faune forestière** : 1869; 2620; 2664; 2717; 2869; 2876
- Faune marine** : (voir sous *Océanographie*)
- Faune régionale** : (voir sous *C. Faunistique régionale*)

Faune des tourbières : (voir sous *Tourbières*)

Gestion et conservation de la faune neuchâteloise : 2820; 2843; 2887; 2903; 2917; 2936; 2948; 5231; 5357

Hydrobiologie : (voir sous *Limnologie et Océanographie*)

Introduction d'espèces : 62; 163; 654; 778; 780; 3434; 4620; 5406

Parasitologie générale, problèmes médicaux et vétérinaires : 5; 136; 599; 1073; 2008/4281; 2056; 2139; 2147; 2638; 2653; 2660; 2735; 2862; 2874; 3436; 4284; 4383; 4809; 5237; 5239; 5413

Pédofaune : (voir sous *Pédologie*)

Tératologie : 3312

Voyages d'exploration zoologique : 405; 442; 1066; 1111; 1156; 1808; 3097; 3865

Zoogéographie (sauf la faune de Suisse) :

Généralités : 28; 100; 101; 288; 293; 1888; 2775; 4058; 5412

Répartition par continents :

Afrique : 584; 1303; 1768/3259; 1822; 3318; 4784; 4893

Faune d'Angola (Missions A. Monard) : 2012; 2015; 2023; 2024; 2025; 2029; 2046; 2048; 2059; 2067; 2089; 2090; 2091; 2107; 2834

Herpétologie africaine (J.- L. Perret) :

Reptiles : 2448; 2549; 2615

Amphibiens : 2236; 2255; 2268; 2272; 2457; 2515; 2544; 2567; 2590; 2634; 2654; 2661; 2722; 2799; 2834; 2853; 2901

Amérique Centrale et du Sud : 1998; 5226

Faune de Colombie (Mission O. Fuhrmann- E. Mayor) : 3092

Amérique du Nord : 5244;

Asie : 754; 2769;

Europe : 747; 811; 1121; 1261; 1902; 1926; 2748; 2755

(Voir également sous *Cestodes, Trématodes et Monogènes* : provenance des hôtes définitifs)

Nécrologies et éléments de biographies des zoologues ayant publié dans le Bulletin :

Agassiz, Louis (1807-1873) : 687; 1017; 1283; 1866; 2045; 2433

Publications dans le Bulletin et les Mémoires : 6*; 15*; 22*; 23*; 26*; 28*; 31*; 33*; 34*; 37*; 56*; 69*; 94*; 95*; 99*; 100*; 101*; 103*; 163*; 210*; 885; 1695; 3015; 3019; 3020; 3022; 3057*; 3060; 3062; 3065; 3069; 3074 *; 3077; 3081 (* compte-rendus de 1 à 6 pages des communications faites aux séances de la Société)

Baer, Jean-Georges (1902-1975) : 2442

Béraneck, Edmond (1859-1920) : 1949

De Coulon, Louis (1804-1894) : 1642

Delachaux, Théodore (1879-1949) : 2165

De Rougemont, Frédéric (1838-1917) : 1933

Dubois, Georges (1902-1993) : 2797

Fuhrmann, Otto (1871-1946) : 2138

Godet, Paul (1836-1911) : 1904

Joyeux, Charles (1881-1966) : 2343

Mathey-Dupraz, Alphonse (1862-1942) : 2120

Monard, Albert (1886-1952) : 2192

De Rougemont, Philippe (1850-1881) : 1285

Vouga, Auguste (1795-1884) : 1390

C. Faunistique régionale

Amphibiens, Reptiles : 916; 2140; 2201

Arachnides : 2666; 2829; 2831

Communautés lacustres (sauf plancton) : 1948/4028; 1990/4169; 1995; 2008; 2077; 2833; 3952

Communautés cavernicoles : 1945/3963; 2178; 2217

Communautés entomologiques aquatiques : 2546; 2551; 2603; 2604; 2605; 2622; 2639; 2640; 2641

Communautés entomologiques terrestres : 2092; 2620; 2621; 2664; 2721; 2655

Diplopodes : 2481; 2548

Insectes :

Coléoptères : 2140; 2526; 2532; 2656; 2698; 2717; 2828; 2855; 2885

Diptères : 1931; 2495; 2579; 2580; 2583; 3233; 3448

Hyménoptères : 2172; 2213; 2736; 2812

Lépidoptères : 1205; 1804; 1827/3447; 2521; 2665; 2718; 2782; 2796; 3233; 3278; 3279; 3448; 4754

Autres ordres d'Insectes : 2510; 2585

Invertébrés des nids d'oiseaux : 5374

Mammifères : 2140; 2122; 2140; 2159/4723; 2497; 2636; 4830

Mollusques : 446; 606; 876; 1789; 1869; 1901; 1913; 2117; 2140; 3608

Oiseaux : 18; 223; 905; 1131; 2986; 3408; 3439; 3864; 3938; 3949

Poissons : 436; 2638; 3435; 4272; 4779

Protozoaires : 1795/3314

Reptiles : 3480

Zooplancton lacustre : 1797; 1954/4001; 1966; 2018/4271; 2020; 2077

Autres taxons : 536 (Eponges d'eau douce); 1795; 1943 (Protozoaires); 1900 (Rotateurs); 2078 (Harpacticides); 2188 (Hirudinées)