



*Dictionnaire historique des membres de la
société linnéenne de Lyon
et des sociétés Physiophile de Lyon, d'études scientifiques de
Lyon, botanique de Lyon et d'anthropologie de Lyon réunies.*

COSTA Oronzio ou Oronzo Gabriele

Né le 26 août 1787 à Alessano, Lecce, Italie.

Décédé le 7 novembre 1867 à Naples, Italie.



Institut de zoologie de l'Université de Naples

Biographie

Docteur en médecine. Naturaliste autodidacte.

Météorologue, zoologiste, entomologiste, Paléontologue.

1808, études à l'université de Naples puis médecin à Lecce.

Le sculpteur Pasquale Manni (1796–1876) l'initie à la botanique et à l'histoire naturelle.

1813–1820, Enseigne la physique au Collège Royal de Lecce et des Pouilles.

Démis de ses fonctions pour son Adhésion au gouvernement constitutionnel des années 1820–1821.

1820, participe à la fondation du journal *Giornale metereologico economico*.

1824, il quitte les pouilles et s'installe à Naples.

1824, membre de l'Académie royale des sciences et de la Société pontanienne (*Academia Pontaniana*).

1827–1839, voyage, au nom de l'Académie royale, dans diverses régions du Royaume et rapporte de nombreuses observations scientifiques. En tant que médecin, il fait partie de la délégation du gouvernement envoyé à Vienne pour étudier les causes et le traitement du choléra.

1836. Obtient enfin la Chaire de zoologie de l'université de Naples.

Entreprenant un long voyage en Italie, France et la Suisse, avec son fils Achille où ils rencontrent la plupart des scientifiques les plus célèbres de l'époque.
1841, création de l'*Accademia Degli Aspiranti Naturalisti*.
1849, il est, de nouveau, destitué de toutes fonctions académiques et interdit de sortir du territoire.

1860, avec l'unification de l'Italie, il est nommé membre du parlement et son fils Achille reprend la chaire de zoologie.

Sources biographiques

- AAVV. 1992. *Oronzo Gabriele Costa e la tradizione scientifica meridionale nell'ottocento*. (2 voll. a cura di A.Caloro e M.Spedicato). Galatina, Congedo Editore.
- Anonyme 1841. Nouveaux membres admis dans la Société cuvierienne. *Revue Zoologique par La Société Cuvierienne*, 4 : 272.
- Anonyme 1850. Tableau de la Société linnéenne de Lyon 1849. *Ann. Soc. linn. Lyon*, années 1847–1849, 2 : V–XIV. Costa (O. Gabriel), p. IX.
- Anonyme 1899. [Obituary] Prof. Achille Costa. *The Entomologist's Monthly Magazine*, 35(June): 148.
- Baker D.B. 1994. The dates of the Hymenoptera sections of Costa's Fauna del Regno di Napoli. *Archives of Natural History*, 21 (3): 351–356.
- Bourcier J. 1840a. Description de trois espèces nouvelles d'oiseaux-mouches. *Ann. Soc. Agri. Lyon*, III : 225–228. Le de Costa, *Ornismya costae*, pl. II, p. 225. ; Le d'Allard, *Ornismya allardi*, pl. III, p. 226. ; Le Jourdan, *Ornismya jordani*, pl. V, p. 227.
- Bucciarelli I. & Mattioni G. 1975. Cariche sociali e soci della Società Entomologica italiana dal 1869 al 1968 [Bureaux et membres de la Société italienne d'entomologie de 1869 à 1968]. *Memorie della Società Entomologica italiana* [Mémoires de la Société italienne d'entomologie], 48(5): 1073–111.
- Casotti F. 1890. *Cenni biografici di Oronzio Gabriele Costa*, Lecce, Tip. L.Lazzaretti e Figli.
- Conci Cesare 1975. Repertorio delle biografie e bibliografie e degli scrittori cultori italiani di entomologia [Répertoire des biographies et bibliographes et écrivains italiens passionnés d'entomologie]. *Memorie della Società Entomologica italiana*, 48 (5) : 817–1069.
- Conci C. et Poggi Roberto 1996. Iconography of Italian Entomologists, with essential biographical data. *Memorie della Società entomologica Italiana*, 75 : 159–382.
- D'Ambrosio M. B. 1984. Costa, Oronzo Gabriele, p. 235–238. *Dizionario Biografico degli Italiani*, Istituto della Enciclopedia Italiana, Roma.
- D'Erasmo G., 1949. Le date di pubblicazione della «Fauna del Regno di Napoli» di Oronzio Gabriele Costa e di Achille Costa [Dates de publication de la «Faune du Royaume de Naples» par Oronzio Gabriele Costa et Achille Costa]. *Rendiconti della Accademia delle Scienze Fisiche e Matematiche della Società Nazionale di Scienze, Lettere ed Arti* (già Società Reale di Napoli), IV serie, 16:14–36 [1–23 negli estratti] [Rapports de l'Académie des sciences physiques et

mathématiques de la Société nationale des sciences, des lettres et des arts (anciennement la Société royale de Naples), série IV, 16:14–36 [1–23 en Tap]]

- De Ceglie Rossella 1999. *L'anello mancante, l'opera di O. G. Costa nella biologia italiana del primo Ottocento*, Bari, G. Laterza.
- Pantaleoni Roberto 2012. Achile Costa (1823–1898), entomologo naturalista esploratore : tratteggio biografico [explorateur entomologiste naturaliste : notice biographique]. *Naturalista sicil.*, S.IV, XXXVI (1) : 3–17. <http://www.ssn.it/PDF/PDF%20NS%2036/003-017.pdf>
- Ruggiero L. 2002. Some notes about the publishing history of Oronzio Gabriele Costa's Fauna del Regno di Napoli. *Archives of natural history*, 29(1): 67–71.
- Salvi 1968. Costa, Oronzio Gabriele (1787–1867). *Annuar. 1st. Mus. Zool. Univ. Napoli*, 18 : 1–17.
- Sherborn C. Davies 1910. On the dates of Publication of Costa's 'Fauna del Regno di Napoli,' 1829–1886. *Journal of Natural history*, Series 8, 5 (25): 132–132.

Publications

1826. Considérations générales sur l'épidémie qui ravagea Barcelone en 1821, et sur les mesures que notre Gouvernement avait prises pour nous en garantir. *Mém. Acad. Sci.*, Paris, Didot.
1827. *Fauna Vesuviana*.
1828. *Fauna di Aspromonte*.
1829. *Osservazioni Zoologiche intorno ai testacei dell'Isola di Pantelleria* (Observations zoologiques autour des testacés de l'île de Pantelleria). Napoli, Tipografia della Minerva, 12 p.
1929. *Catalogo sistematico e regionato de' testacei delle due Sicilie* (*Catalogue systématique et régional des testacées des deux Siciles*). Minerva, Napoli.
- 1832–1836. *Fauna del Regno di Napoli*, ossia Enumerazione di tutti gli animali che abitano le diverse regioni di questo regno e le acque che le bagnano... Con figure ricavate da originali viventi e dipinte al naturale, di Oronzio Gabriele Costa,... Lepidotteri [*Faune du Royaume de Naples*, ou Énumération de tous les animaux qui habitent les diverses régions de ce royaume et les eaux qui les baignent... Avec des figures tirées d'originaux vivants et peintes naturellement, par Oronzio Gabriele Costa,... Lépidoptères] (dont la parution a été poursuivie par Achille Costa). Napoli, dai torchi del Tramater.
1832. *Specie nuove di lepidotteri del regno di Napoli* [Nouvelles espèces de lépidoptères du royaume de Naples]. Napoli, Tramater, 8p.
1835. *Nuove osservazioni intorno alle cocciniglie ed ai loro pretesi maschi* [Nouvelles observations sur les cochenilles et leurs prétendus mâles]. Napoli, tip. di F. Fernandes, 24 p.
- 1836a. *Fauna del regno di Napoli. Ortotteri* [*Faune du royaume de Naples. Orthoptères*].
- [1836]–1850. Lepidotteri. In *Fauna del Regno di Napoli* ossia enumerazione di tutti gli animali che abitano le diverse regioni di questo regno e le

- acque che le bagnano contenente la descrizione de nuovi o poco esattamente conosciuti. [Faune du royaume de Naples ou énumération de tous les animaux qui habitent les différentes régions de ce royaume et des eaux qui les baignent contenant la description de nouveaux ou peu connus]. Naples, Torchi, 446 pages, 38 plates. 1836 : 1-314. ; 1848 ; 315-370. ; 1849 : 371-402. ; 1850 : 403-418. ; 1849 : 419-422.
1839. *Esercitazioni accademiche degli Aspiranti naturalisti*. Napoli, Azzolino e Compagno, 186 p.
<https://www.biodiversitylibrary.org/item/36453#page/11/mode/1up>
1839. Degl'Insetti nuovi e rari della provincia di Terra d'Otranto [Insectes nouveaux et rares de la province de Terra d'Otranto]. *Journ Econ Biol.*, 4: 50-51.
1839. Corrispondenza Zoologica destinata a diffondere nel regno delle Due Sicile tutto cio che si va discuoprendonentro e fuoriEuropa (e vice versa) riguardanta la Zoologia in generale redatta.
1840. Statistica fisica ed economica dell' isola di Capri [Statistiques physiques et économiques de l'île de Capri]. *Esercitazioni accademiche degli aspiranti naturalisti*.
1841. Description de quelques annélides nouvelles du golfe de Naples. *Ann. sc. nat.*, ser. 2, 16 : 267-280, pl. 11, 12 et 13. BHL.
1841. Mémoire pour servir à l'histoire des Hémiptères Hétéroptères des Deux-Sicules. *Annales de la Société Entomologique de France*, 10 : 279-308+ 1 tab .
- 1843a. Sur les tégumens des Holothuries du genre Synapte. *Ann. Sc. Nat.*, XIX (2e s.) : 394-395. BHL
- 1843b. Saggio d'una monografia delle specie del genere *Ophthalmicus* (Emittere Eterotteri) indigene al regno di Napoli [Essai sur une monographie des espèces du genre *Ophthalmicus* (Hemiptera Heteroptera) indigènes du royaume de Naples]. *Ann. Accad. Aspir. Natur. Napoli*.
- 1844a. Catalogo de'testacei viventi del piccolo e grande mare di Taranto redatto sul sistema di Lamarck [Catalogue des testacés vivants des petites et grandes mers de Tarente, établi sur le système Lamarck]. *Atti Reale Accademia di Scienze. in Napoli*. 5(13): pls. (1844).
- 1844b. Su due nuovi generi di Crostacei decapodi macrouri [Sur deux nouveaux genres de crustacés décapodes macruriens]. *Annali delle Accademia degli Aspiranti Naturalisti*, Napoli 2: 285-292.
1846. *Vocabolario zoologico comprendente le voci volgari con cui in Napoli e in altre contrade del Regno appellansi animali o parti di essi, con la sinonimia scientifica ed italiana* [Vocabulaire zoologique comprenant les termes vulgaires avec lesquels les animaux ou leurs parties sont appelés à Naples et dans d'autres districts du Royaume, avec des synonymes scientifiques et italiens]. Napoli, Stab. tip. di F. Azzolino.
- 1850a. *Paleontologia del Regno di Napoli e Fauna del Regno di Napoli* [Paléontologie du Royaume de Naples et Faune du Royaume de Naples]. Napoli, Azzolino, 502 p.
- 1850b. *Astoria ed anatomia dell' Anguilla e monographia delle nostrali specie di questo genere* [Histoire et anatomie de l'anguille et

- monographie de nos espèces de ce genre]. Napoli.
- 1850c–1856. *Paleontologia del regno di Napoli* : contenente la descrizione e figura di tutti gli avanzi organici fossili racchiusi nel suolo di questo regno [Paléontologie du royaume de Naples : contenant la description et la figure de tous les restes organiques fossiles enfermés dans le sol de ce royaume]. *Atti dell' Accademia Pontaniana Napoli*. 512 p.
1851. Note sur l'anatomie des anguilles. *Ann. Sc. Nat.*, 3e sér., zoologie, XV : 291–294. Gallica
- 1853a. *Cimicum Regni Neapolitani Centuria tertia et quartae fragmentum* [Fragment des troisième et quatrième siècles du royaume de Naples]. Napoli. 77 (73) pp., 2 pls. (Preprint from 1855, *Atti R. Inst. Incorrag. Sci. Nat. Napoli* 8: 225–299).
- 1855a. *Fauna del Regno di Napoli ossia enumerazione di tutti gli Animali che abitano le diverse regioni di questo Regno e le acque che le bagnano contenente la descrizione de' nuovi o poco esattamente conosciuti con figure ricavate da originali viventi e dipinte al naturale* [Faune du Royaume de Naples ou énumération de tous les animaux qui habitent les différentes régions de ce Royaume et les eaux qui les baignent contenant la description des animaux nouveaux ou peu connus avec des figures tirées d'originaux vivants et peintes naturellement]. Parte II. Coleotteri [Coleoptères]. Napoli, Stamperia di Gaetano Sautto. *Coleotteri*, 2 (13–18) : 1–68, pls XXXI–XXXVI.
- 1857–1863. *Paleontologia del Regno di Napoli contenente la descrizione e figura di tutti gli avanzi organici fossili racchiusi nel suolo di questo regno* [Paléontologie du Royaume de Naples contenant la description et la figure de tous les restes organiques fossiles enfermés dans le sol de ce royaume]. 3 volumi, Napoli, Stabilimento tipografico del Tramater – Stabilimento tipografico di G. Cattaneo.
1861. *Microdoride mediterranea; o, Descrizione de poco ben conosciuti od affatto ignoti viventi minuti e microscopici del Mediterraneo, pel professore O. G. Costa* [Microdoris méditerranéen; ou, Description de créatures vivantes minuscules et microscopiques peu connues ou complètement inconnues de la Méditerranée, par le professeur O. G. Costa]. Tomo primo. Con tredici tavole. i–xviii, 1–80. Stamperia dell'Iride, Napoli.

Affiliation à des Sociétés savantes

Académie royale des sciences

Académie Pontaniana (Société pontanienne), membre 1824.

Accademia Degli Aspiranti Naturalisti, membre fondateur 1838.

Société cuvierienne, membre 1840.

Société linnéenne de Lyon, Membre correspondant 1847.

Ressources en ligne

Acta societatis Linneanae Lugdunensis, Télé-bibliothèque « Lyon 1949 »
<http://www.linneenne-lyon.org/spip3/spip.php?article53>

Annales de sciences naturelles, Zoologie
<https://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/4647#/summary>

Costa Oronzio Gabriele
scienza salento.unile.it/biografie/oronzo_gabriele_costa.htm

Costa Oronzio Gabriele
<https://cths.fr/an/savant.php?id=121003>

Oronzio Gabriele Costa
https://fr.wikipedia.org/wiki/Oronzio_Gabriele_Costa

Memorie della Reale accademia delle scienze di Torino. 1818–1915
<https://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/6366>

Rédacteur
Raymond Ramousse

Journal des modifications :

16/11/2022 – RAMOUSSE Raymond : m
20/01/2019 – RAMOUSSE Raymond : m
15/10/2017 – RAMOUSSE Raymond : m
01/03/2015 – RAMOUSSE Raymond : m
01/03/2015 – RAMOUSSE Raymond : c

Citation

Ramousse Raymond 2015–2019. Costa Oronzio (1787–1867). *Dictionnaire des membres de la Société linnéenne de Lyon et des sociétés Physiophile de Lyon, d'études scientifiques de Lyon, botanique de Lyon et d'anthropologie de Lyon réunies.*
<https://www.linneenne-lyon.org/depot6/6-2835.pdf>

Veillez nous aider à améliorer cette biographie en envoyant vos corrections, ajouts, suggestions et autres commentaires concernant M. Costa Oronzio à Ramousse R., [ramousser \[à\] free.fr](mailto:ramousser@free.fr) ou [secretariat \[à\] linneenne-lyon.org](mailto:secretariat@linneenne-lyon.org)

ANNEXE

Quelques taxa dédiés et publiés

Les taxons en gras sont ceux admis par GBIF, (*Biodiversity Information Facility* ; <https://www.gbif.org>).

GBIF—the Global Biodiversity Information Facility—is an international network and data infrastructure funded by the world's governments and aimed at providing anyone, anywhere, open access to data about all types of life on Earth.

INPN (<https://inpn.mnhn.fr/>), taxon présent à l'Inventaire national du Patrimoine Naturel

L'Inventaire national du patrimoine naturel (INPN) est le portail de la biodiversité et de la géodiversité françaises, de métropole et d'outre-mer. Il diffuse la connaissance sur les espèces animales, végétales et de la fonge, les milieux naturels, les espaces protégés et le patrimoine géologique. L'ensemble de ces données de référence, validées par des réseaux d'experts, sont mises à la disposition de tous, professionnels, amateurs et citoyens. Ce portail s'inscrit dans le cadre du Système d'information de la biodiversité (SIB) et du Système d'information de l'inventaire du patrimoine naturel (SINP), et s'intègre dans l'écosystème NatureFrance.

IPNI International Plant Names Index (<https://www.ipni.org/>)

IPNI provides nomenclatural data (spelling, author, types and first place/date of publication) for the scientific names of vascular plants from family to infraspecific ranks

Taxons publiés

Insecta

- ***Acinipe calabra*** (Costa O.G., 1836) = *Porthetis simillima* Yersin, 1860, p. 532. = *Pamphagus simillimus* (Yersin, 1860) = *Podisma calabrum* Costa O.G., 1836. Orthoptera, Pamphagidae ;
- *Anaspis lurida* f. *analis* Costa. Coleoptera, Scrapytiidae.
- Acridium barbarum* O.G. Costa, 1836. = ***Calliptamus barbarus*** (O.G. Costa, 1836). (Caloptène ochracé, Criquet de Barbarie). INPN. = *Calliptamus barbarus barbarus* (O.G. Costa, 1836) (Caloptène ochracé).
- Bursinia*** Costa, 1862. INPN. = *Parabursinia* Blote, 1957. = *Struthionia* Emeljanov, 2009. Hemiptera, Dictyopharidae.
- Bursinia hemiptera*** (Costa, 1840). INPN. = *Fulgora hemiptera* Costa, 1840.
- ***Cebrio neapolitanus*** Costa, 1847. Coleoptera, Elateridae.
- *Dasytus calabrus* Costa, in Mulsant & Rey, 1868q, p. 109.
- *Emarginula solidula* Costa. Gastropoda.
- Nabis mirmicoides* O. Costa, 1834. = *Aptus mirmicoides* (O. Costa, 1834). ***Himacerus mirmicoides*** (O. Costa, 1834). (Nabide-fourmi). INPN. Hemiptera, Nabidae.
- *Ips canaliculatus* O.G. Costa, 1839. = ***Clinidium canaliculatum*** (O.G. Costa, 1839). = *Rhysodes sulcipennis* Mulsant & Rey, 1853a, p. 4. = *Clinidium sulcipenne* (Mulsant & Rey, 1853). Coleoptera, Carabidae.
- *Liocephala* O.G. Costa, in Quatrefages de, 1849, p. 291. Genre.
- *Mordella perpilata* Costa, 1854. = *Mordella decora* Chevrolat, 1840, p. 16. ; in Mulsant, 1856yb, p. 45. = ***Mediimorda bipunctata*** (Germar, 1823). Coleoptera, Mordellidae.
- Mutilla decoratifrons* Costa, 1860. = *Mutilla ghilianii* Spinola, 1843, p. 130. = ***Ronisia ghilianii*** (Spinola, 1843). INPN. Hymenoptera, Mutillidae.
- Myzine erythrura* Costa, 1858. = *Myzina hispanica* Spinola, 1843, p. 134. = ***Poecilotiphia rousselii*** (Guérin-Méneville, 1838). INPN. = *Meria rousselii* Guérin-Méneville, 1838. = *Myzine ghilianii* Spinola, 1843. Hymenoptera, Tiphidae.
- Nabis mirmicoides* O. Costa, 1834. = ***Himacerus mirmicoides*** (O. Costa, 1834). (Nabide-fourmi). INPN. = *Aptus mirmicoides* (O. Costa, 1834). = *Nabis lativentris* Boheman, 1852. Hemiptera, Nabidae.
- *Oeonoscopus* Costa, 1864. = *Oenoscopus* Costa, 1864. = ***Ionoscopus*** Costa, 1853. = *Attakeopsis* Thiollière, 1858. Genre. Chordata, Amiiiformes, Ionoscopidae.
- Plesianaspis unicolor* Costa, 1854. ***Anaspis lurida*** Stephens, 1832. INPN. = *Anaspis subtestacea* Stephens, 1832. Coleoptera, Scrapytiidae.
- *Podisma calabrum* O.G. Costa, 1836. = *Pamphagus simillimus* (Yersin, 1860) In Finot, 1896, p. 511. = *Porthetis simillima* Yersin, 1860. = ***Acinipe calabra*** (O.G. Costa, 1836). = *Acinipe simillima* (Yersin, 1860). Orthoptera, Pamphagidae.
- Ronisia*** O. Costa, 1858. INPN. Hymenoptera, Mutillidae.

Annelida

- *Neomeris* O.G. Costa, 1844. Douteux selon Gbif. Annelida, Polychaeta, Opheliidae.

Chromista

Anomalina polymorpha O.G.Costa, 1856c. = *Discanomalina semipunctata* (Bailey, 1851). **INPN**. Chromista, Foraminefera, Globothalamea, Rosalinidae.

• *Auriculina* O.G.Costa, 1856c. Genre. Chromista, Foraminifera.

• *Auriculina crenata* Costa, 1856c.

• *Cucurbitina* O.G.Costa, 1856. Genre. Chromista, Foraminifera.

• *Cucurbitina cruciata* Costa, 1856. Foraminifera.

Hyaleina O.G.Costa, 1856c. = *Fissurina* Reuss, 1850. **INPN**. Genre. Chromista, Foraminifera, Polymorphinida, Ellipsoagenidae.

• *Nautilina* O.G.Costa, 1856c. Genre. Chromista, Foraminifera.

• *Nautilina puteolana* Costa, 1856c. Foraminifera.

• *Soldanina* O.G.Costa, 1856c. Genre. Chromista. Foraminifera.

• *Soldanina exagona* Costa, 1856c.

Malacostraca

Anomia radians O.G.Costa, 1844a. = *Anomia tunicacepae* da Costa, 1778. = *Anomia ephippium* Linnaeus, 1758. **INPN**. = *Anomia boletiformis* Locard, 1891. = *Anomia cepiformis* Locard, 1886. Bivalvia, Pectinida, Anomiidae.

Diogenes varians (Costa, 1838). = *Pagurus diogenes* Risso, 1816, p. 57. = *Diogenes pugilator* (P.Roux, 1829). (Pagure des sables (Le), Diogène (Le), Pagure du sable (Le)). **INPN**. = *Pagurus arenarius* H.Lucas, 1846. = *Pagurus dillvyni* A.Milne-Edwards & Bouvier, 1900. Malacostraca, Decapoda, Diogenidae.

Cryptopthalmus costa O.G. Costa, 1871. = *Nika variegata* Risso, 1816, p. 86. (Nika variée) = *Hyppolites variegatus* (Risso, 1816). = *Alpheus dentipes* Guérin, 1832. (Crevette pistolet (La)). **INPN**. Decapoda, Alpheidae.

Gebios littoralis Risso, 1826d, p. 51. = *Upogebia pusilla* (Petagna, 1792). (Crevette fousseuse). **INPN**. = *Gebia lacustris* O.G.Costa, 1836. = *Thalassina littoralis* Risso, 1816. = *Upogebia littoralis* Risso, Malacostraca, Decapoda, Upogebiidae.

• *Heliciella* O.G.Costa, 1861. = *Danilia* Brusina, 1865. Genre. Mollusca, Gastropoda, Sequenziida, Chilodontaitae.

Microdeutopus Costa, 1853. **INPN**. Genre. Malacostraca, Amphipoda, Aoridae.

Microdeutopus gryllotalpa Costa, 1853. **INPN**. = *Mierodeutopus gryllotalpa* A.Costa, 1853. Malacostraca, Amphipoda, Aoridae.

Pagurus annulicornis Costa, 1829–1838. = *Pagurus anachoretus* Risso, 1826d, p. 41. (Pagure anachorète (Le), Anachorète (L'), Pagure multicolore (Le)). **INPN**. = *Pagurus pictus* H. Milne Edwards, 1836. = *Pagurus rubrovittatus* Lucas, 1846. Malacostraca, Decapoda, Paguridae.

Pagurus hirsutus Costa, 1829–1838. = *Clibanarius erythropus* (Latreille, 1818). (Pagure des rochers (Le)). **INPN**. = *Pagurus erythropus* Latreille, 1818. = *Pagurus misanthropus* Risso, 1826d, p. 40. = *Clibanarius misanthropus* (Risso, 1827). = *Pagurus nigratarsis* Lucas, 1846. = *Pagurus spec* Audouin, 1826. Malacostraca, Decapoda, Diogenidae.

- Palaemon tarentinum* O.G.Costa, 1844. = *Palaemon pristis* Risso, 1816, p. 105. (Palémon scie). = ***Plesionika narval*** (Fabricius, 1787). (Crevette narval (La), Crevette cavernicole rayée (La)). **INPN.** = *Nisea formosa* Risso, 1844. = *Pandalus stylopus* A. Milne-Edwards, 1883. = *Pontophilus pristis* (Risso, 1816). Decapoda, Pandalidae.
- Parthenope humberitii* O.G.Costa, 1838. = *Eurynome aldrovandi* Risso, 1826d, p. 22. = ***Spinolambrus macrochelos*** (Herbst, 1790). **INPN.** = *Lambrus humberitii* Costa, 1838. = *Lambrus miersii* A.Milne-Edwards & Bouvier, 1898. = *Lambrus spec* A.Milne-Edwards & Bouvier, 1898. Malacostraca, Decapoda, Parthenopidae.
- Pecten lineatus* da Costa, 1778. = *Pecten vescoi* Bavay, 1903. = *Pecten vescoi* Bavay, 1903. = *Pecten audouini* Payraudau, 1826. = ***Aequipecten opercularis*** (Linnaeus, 1758). **INPN.** = *Chlamys opercularis* Linnaeus, 1758. = *Pecten opercularis* (Linnaeus, 1758). = *Pecten pictus* da Costa, 1778. = *Pecten lineatus* var. *albida* Locard, 1888. = *Pecten lineatus* var. *bicolor* Locard, 1888. = *Pecten opercularis* var. *aspera* Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus, 1889. = *Pecten opercularis* var. *concolor* Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus, 1889. = *Pecten opercularis* var. *depressa* Locard, 1888. Bivalvia, Pectinida, Pectinidae.
- Periclimenes*** O.G.Costa, 1844b. **INPN.** Genre. Malacostraca, Decapoda, Palaemonidae.
- Typton*** O.G.Costa, 1844b. **INPN.** Genre. Malacostraca, Decapoda, Palaemonidae.
- Typton spongicola*** O.G.Costa, 1844b. (Crevette spongicole (La)). **INPN.** Palaemonidae.

Mollusca

- Ancylus gussonii* O.G.Costa, 1829 ; in Sacchi, 1836, p. 17. = ***Williamia gussoni*** (Costa O.G., 1829). **INPN.** Gastropoda, Siphonariidae.
- Anomia radians* O.G.Costa, 1844. = ***Anomia ehippium*** Linnaeus, 1758. **INPN.** = *Anomia boletiformis* Locard, 1891. = *Anomia cepa* Linnaeus, 1758. = *Anomia cepiformis* Locard, 1886. = *Anomia electrica* Linnaeus, 1758. = *Anomia tunicacepae* da Costa, 1778. Bivalvia, Pectinida, Anomiidae.
- Buccinum elegans* O.G.Costa, 1830a. = *Buccinum flexuosum* Costa O.G., 1830. = *Buccinum ferussaci* Payraudeau, 1826. = ***Tritia cuvierii*** (Payraudeau, 1826). **INPN.** = *Nassarius cuvierii* (Payraudeau, 1826). = *Eione sulcata* Risso, 1826. = *Nassa bucquoyi* Locard, 1887. = *Nassa corrupta* Locard & Caziot, 1900. = *Nassa costulata* var. *costata* Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus, 1882. = *Nassa costulata* var. *flavida* Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus, 1882. = *Nassa costulata* var. *pulcherrima* Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus, 1882. = *Nassa cuvieri* var. *varicosa* Locard, 1887. = *Nassa dautzenbergi* Mari, 1928. = *Nassa mabiliei* Locard, 1887. = *Nassa semicostata* Locard, 1887. = *Nassa subcostulata* Locard, 1886. = *Nassa turgida* (Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus, 1882). = *Nassa ferussaci* (Payraudeau, 1826). = *Nassa guernei* Locard, 1886. = *Planaxis beudantiana* Risso, 1826. = *Planaxis fitcheliana* Risso, 1826. = *Planaxis lineolata* Risso, 1826. = *Planaxis loques* Risso, 1826. =

Planaxis molliana Risso, 1826. = *Planaxis riparia* Risso, 1826. = *Planaxis tenuis* Risso, 1826. Neogastropoda, Nassariidae.

•*Cerithium fuscatum* Costa.

Cerithium inversum Costa, 1830. = ***Monophorus perversus*** (Linnaeus, 1758). INPN. = *Triphora perversa* (Linnaeus, 1758). = *Triforis perversus* var. *bicolor* Bucquoy, Dautzenberg & Dollfus, 1884. = *Triforis perversus* var. *gracilis* Dautzenberg, 1895. Gastropoda, Caenogastropoda, Triphoridae.

Doris tenera O.G. Costa = *Doris villafranca* Risso, 1818a = ***Felimare villafranca*** (Risso, 1818). INPN. = *Chromodoris coerulea* (Risso, 1818) = *Doris coerulea* Risso, 1818 = *Doris pulcherrima* Cantraine, 1835. = *Hypselodoris villafranca* (Risso, 1818). Gastropoda, Budibranchia, Chromodorididae.

Plantae

Agrostis verticillata var. *acutiglumis* Costa, 1864. = *Agrostis villarsii* Poiret in Lamarck, 1810, p. 251. = ***Polypogon viridis*** (Gouan) Breistr., 1966, p. lxxxix. INPN. (Polypogon vert, Polypogon vrai). **Herbier SLL : Récolté à ?, Hautes-Alpes par Coquillat, août 1953. ; dans la Drôme par Coquillat, août 1954. Récolté à St-Pierre-la-Mer, Aude, par Ronot, mai 2002. Récolté à Neyron, Ain par Balbis, août 1822. ; à Hyères, Var par Roffavier, mai 1841. ; à Brest, 29, par les Maristes, juillet 1880. ; au Semnoz, Savoie par Pollier, juillet 1884. ; au Pelvoux, Hautes-Alpes par Boudet ? = à Charmant Som, Chartreuse, Isère par Boudet, juillet 1954. ; à Gèdre, 65 par Boudet, août 1954. ; à Montluel, Ain par Espine, décembre 1966. ; dans *Flora pyrneae*, France par Soulié ? Cultivé dans le Rhône par Chauvin, ? = *Agrostis alba* var. *verticillata* (Vill.) Pers., 1805, p. 76. = *Agrostis stolonifera* var. *verticillata* (Vill.) DC., 1805. = *Agrostis verticillata* Vill., 1779, p. 16. = *Agrostis verticillata* f. *frondosa* (Ten.) Rouy, 1913. Liliopsida, Poales, Poaceae.**

Delphinium loscosii Costa, 1873, p. 25. = ***Delphinium pubescens*** DC., 1815, p. 641. (Dauphinelle pubescente, Pied-d'alouette pubescent, Pied-d'alouette pubescent). INPN. **Herbier SLL : Récolté à Gréoux-les-Bains, Alpes-de-Haute-Provence par Balbis, juillet 1828. ; à Tresques, Gard par Les Maristes, juillet 1856. ; en Grèce par les Maristes, juin 1875. ; à Condrieu, Rhône par Mérit, août 1942. Récolté à Roquefavour, Bouches-du-Rhône par Ronot, juin 1997.** = *Delphinium pubescens* proles *loscosii* (Costa) Rouy & Foucaud, 1893. = *Delphinium consolida* var. *loscosii* (Costa) Pau, 1891, p. 12. Magnoliopsida, Ranunculales, Ranunculaceae.

Taxons dédiés :

•***Alpaida costai*** Levi, 1988. Aranea, Araneidae.

Diogenes varians (Costa, 1838). = *Pagurus dillwyni* A.Milne-Edwards & Bouvier, 1900. = *Pagurus arenarius* H.Lucas, 1846. = *Pagurus diogenes* Risso, 1816, p. 57. = ***Diogenes pugilator*** (P.Roux, 1829). (Pagure des sables (Le), Diogène (Le), Pagure du sable (Le)). INPN. Malacostraca, Decapoda, Diogenidae.

- *Esunculutus costai* Kaup, 1856.
 - *Fissurina (Produittine) costae* Seguenza, 1862. Chromista, Foraminifera, Polymorphinida, Ellipsoagenidae.
 - *Leucaria costae* Bourcier *marquis de Costa, de Chambéry ? qui possède une très belle collection d'oiseaux*
 - *Ornismya costae* (Bourcier, 1839). = *Calypte costae* (Bourcier, 1839). Aves, Apodiformes, Trochilidae. *marquis de Costa, de Chambéry ? qui possède une très belle collection d'oiseaux*
- Tellina costae* Philippi, 1836. = *Macomopsis cumana* (O.G.Costa, 1830). **INPN**. = *Macoma cumana* (O. G. Costa, 1830). = *Psammotreta cumana* (O. G. Costa, 1830). Bivalvia, Cardiida, Tellinidae.