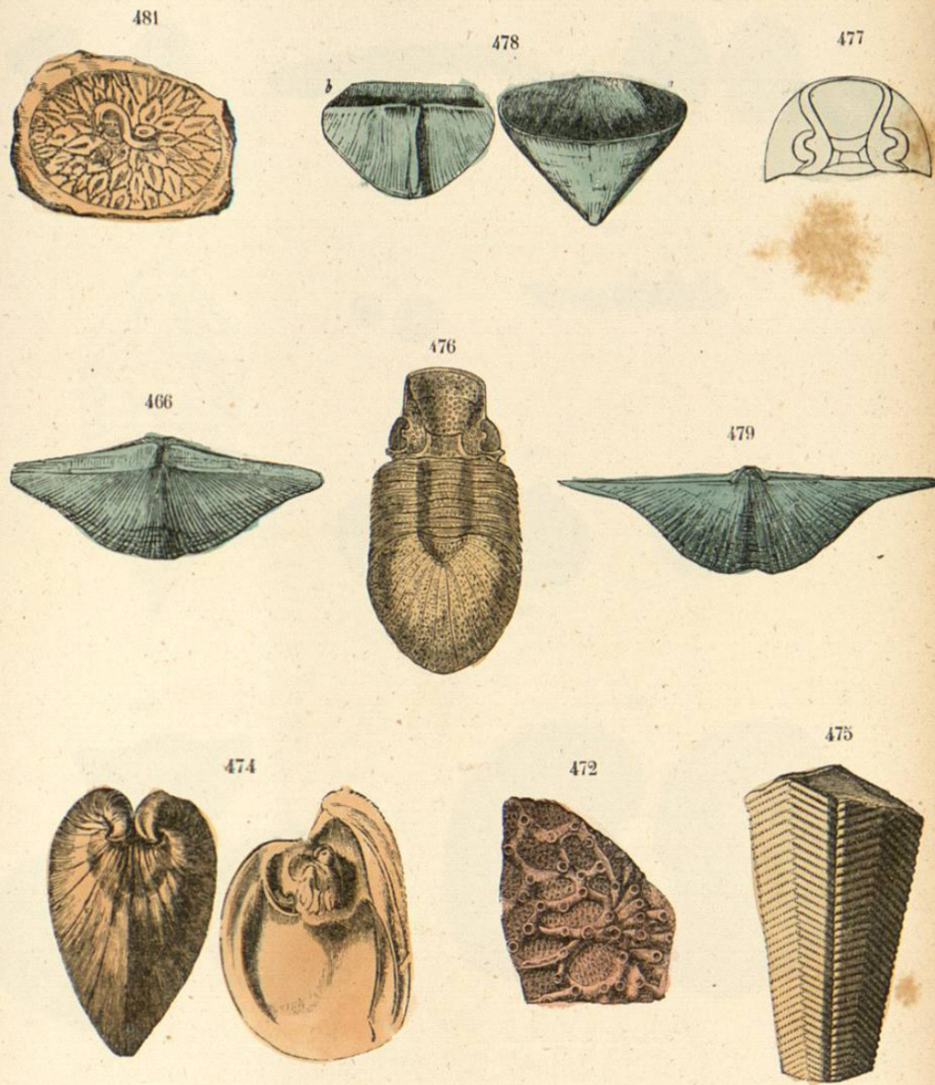




464. Esquisto del Viejo Gres Rojo ó Devoniano del condado de Forfar, con impresiones de plantas y huevos de Batracios; a. Dos pares de huevos, parecidos á los de las grandes Salamandras ó Tritones, sobre la misma hoja de la roca; b, b. Huevos desprendidos; c. Celútilas de huevos de rana ó Ranina.—467. *Clymenia linearis*, de Cornwall y Baviera.—468. *Cyprinida serratostrata*, de Sajonia, Bélgica, etc.—469. *Favosites polymorpha*; ejemplar pulimentado; a. Porcion aumentada para mostrar los poros.—

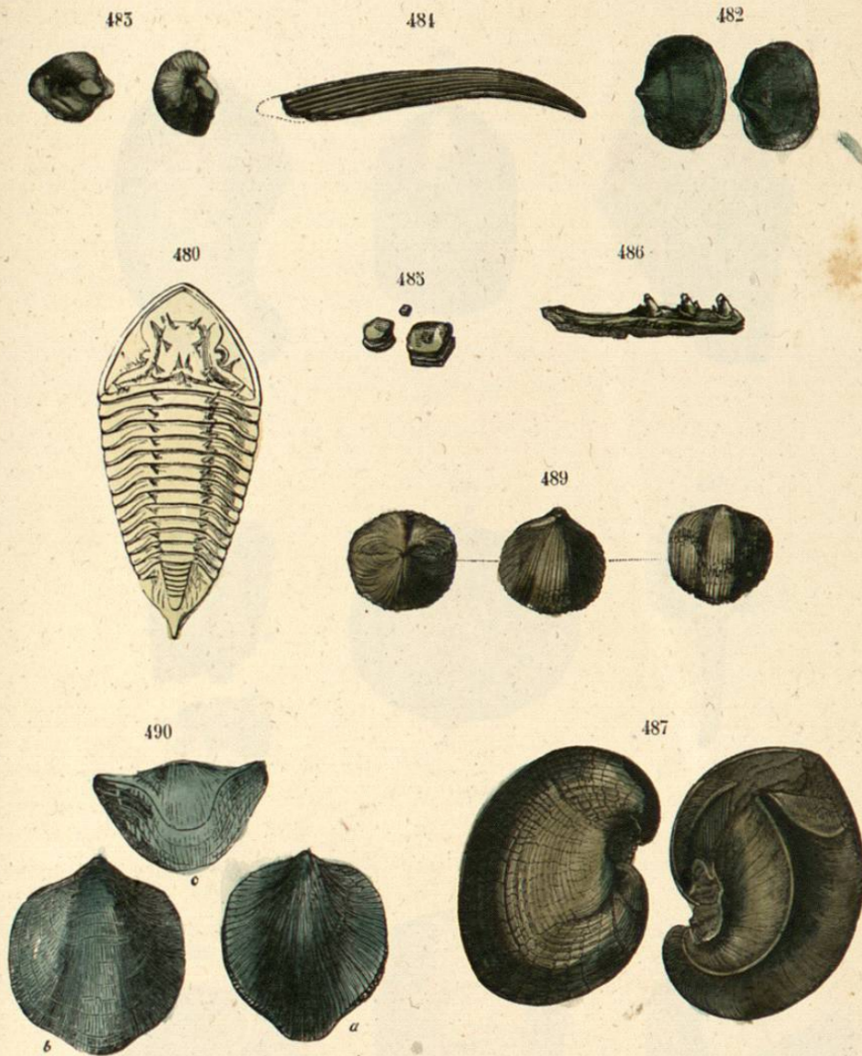
470. *Cyatophyllum caespitosum*; b. Estrella terminal; c. Corte al través, mostrando las placas sobrepuestas y porcion de otra rama.—471. *Helolites porosa* ó *Porites pyriformis*; a. Porcion aumentada. Devoniano medio de Torquay, Plymouth, Eifel.—475. *Strigoccephalus Burtini*; a. Valvas unidas; b. Las mismas vistas de lado; c. Interior de una valva mas ancha mostrando el grueso tabique y una parte de la eminencia que se proyecta de su extremidad superior y todo al través de la concha.

BIBLIOTECA GENERAL
U. S. N. L.



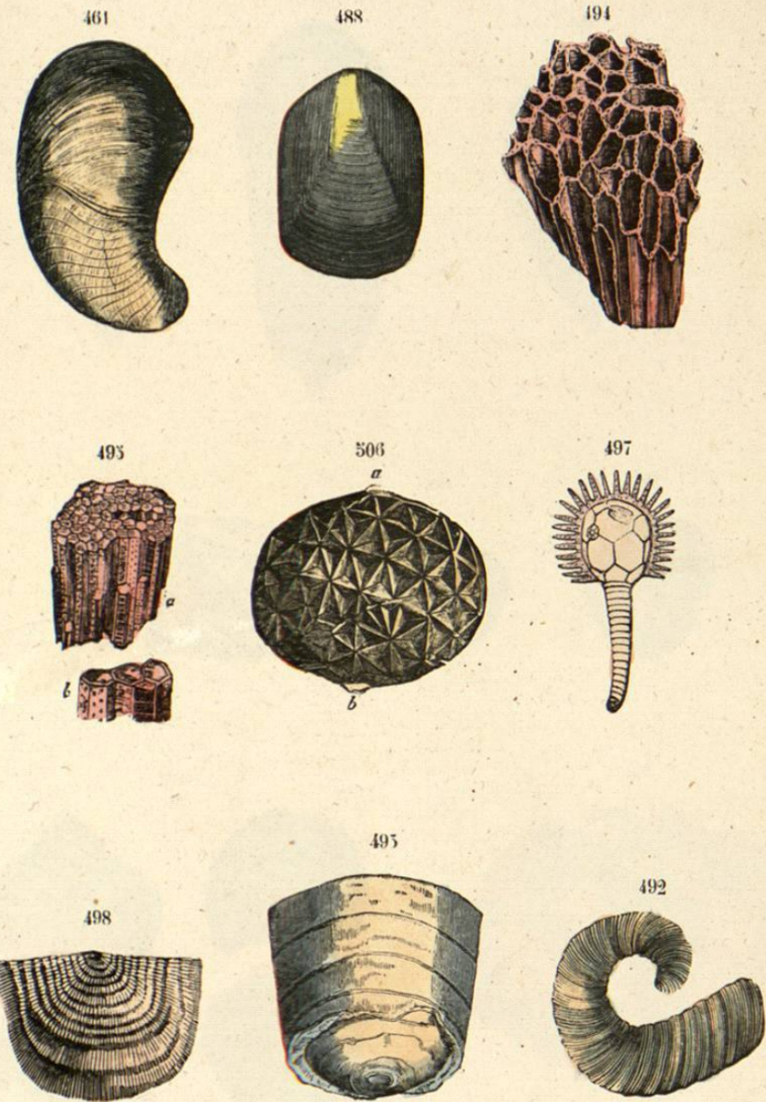
466. *Spirifer disjunctus* ó *Sp. Verneuilli*. Devoniano superior de Boulogne.—473. *Aulopora serpens*.—474. *Megalodon cucullatus*; a. Las valvas unidas; b. Cara interna de la valva, mostrando los gruesos dientes cardinales.—475. *Conularia ornata*.—476. *Brontes flabellifer*.—477. Bosquejo de la cabeza restaurada del *Brontes flabellifer*.—478. *Calceola sandalina*; a. Valva central; b. Cara interna de la valva dorsal.—479. *Spirifer mucronatus*. Devoniano de Pensilvania.—481. *Pleurodictyum problematicum*. Devoniano inferior, de Nassau. Tiene adherido un cuerpo vermiforme y existe en relieve en un gres.

BIBLIOTECA GENERAL
U. S. N. L.



480. *Homalonotus armatus*. Devoniano inferior.—482. *Orthis elegantula*, Ludlow Superior.—483. *Alhyris* ó *Terebratula navicula*. Caliza de Aimestry.—484. *Onchus tenuistriatus*. Lecho de osamentas del Siluriano Superior.—485. Escamas puntuadas de un pez placóideo. Lecho de osamentas del Ludlow Superior.—486. *Plectrodus mirabilis*. Lecho de osamentas del Ludlow Superior.—487. *Pentamerus Knightii*; a. Las dos valvas, b. Corte siguiendo la longitud de las valvas, y mostrando los tabiques centrales.—488. *Rhynchonella (Terebratula) Wilsoni*. Aimestry.—489. *Atrypa reticularis*. Aimestry; a. Valva superior; b. Valva inferior, c. Borde inferior de las valvas.

BIBLIOTECA GENERAL
U. A. N. L.



488 *Lingula Lewisii*. Abberley Hills.—491. *Phragmoceras ventricosum*. Aymestry.—492. *Lituites giganteus*. Cercanías de Ludlow.—495. Fragmento de *Orthoceras Ludense*. Shropshire.—494. *Halytes catenulatus*. Silurianos Superior e Inferior.—495. *Favosites Gothlandica*; a. Porción de una gran masa, menor del tamaño natural; b. Porción aumentada que muestra los poros y las divisiones de los tubos.—497. *Pseudocrinites bifasciatus*. Caliza de Wenlock.—498. *Strophomena (Leptaena) depressa*. Rivas de Wenlock y de Ludlow.—506. *Echinospherites Balticus*; a. La boca; b. El punto de inserción del tronco. Siluriano Inferior de la Gales del Norte y del Sur.

BIBLIOTECA GENERAL
U. A. N. L.



BIBLIOTECA GENERAL U. A. N. L.

505



502



500



505



499



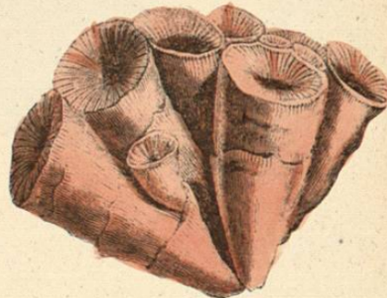
501



504



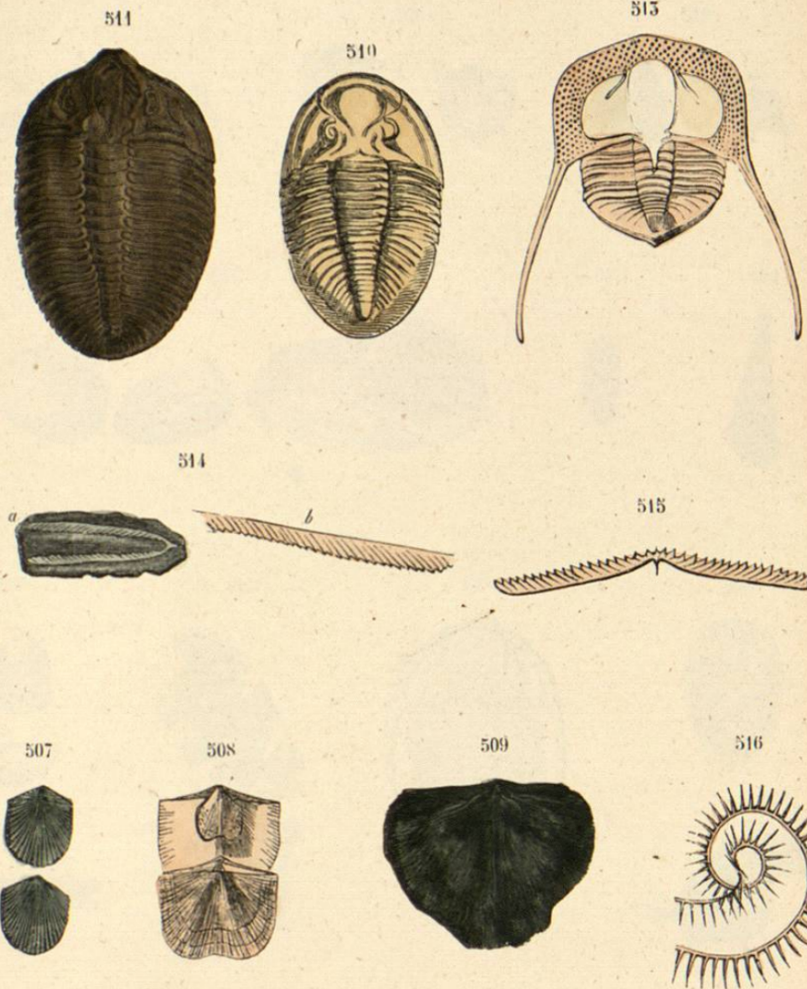
496



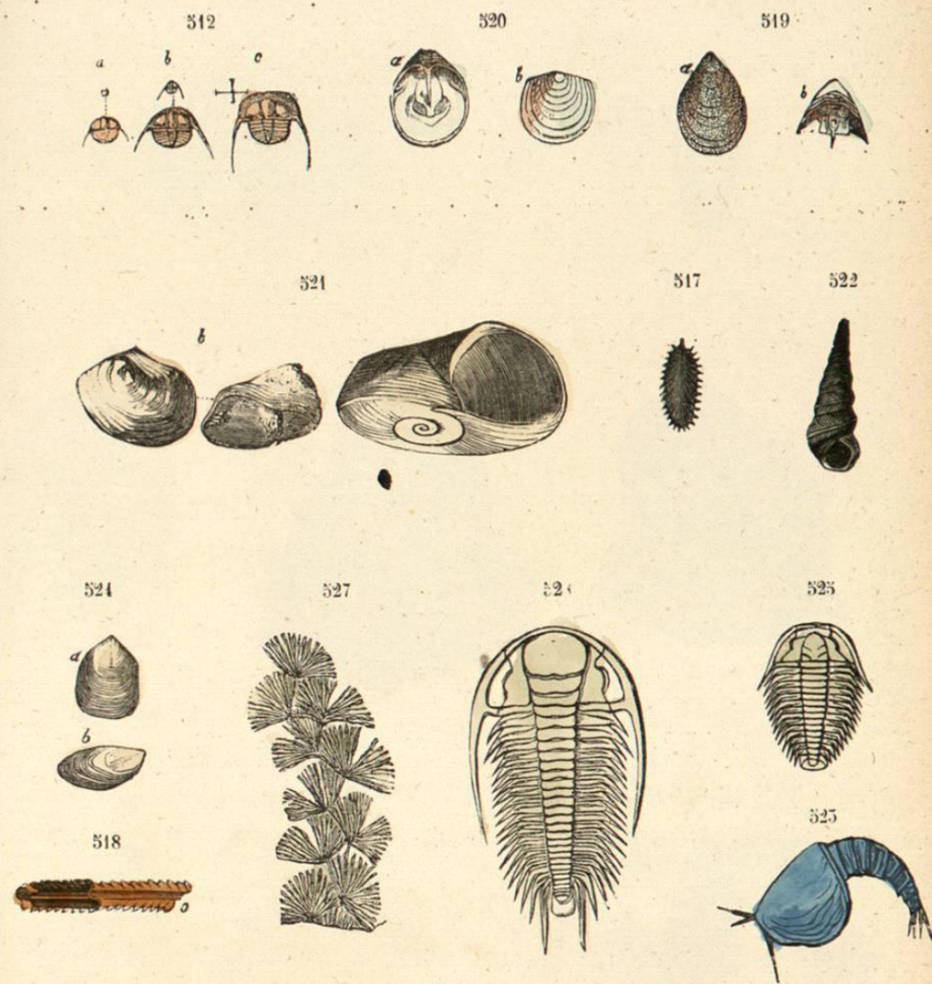
496. *Omphyna turbinatuna*. Caliza de Wenlock en el Shropshire.—499. *Carymene Blumenbachii*. Caliza de Wenlock, de Ludlow y de Aymestry.—500. *Phacops caudatus*. Rocas de Wenlock, de Aymestry y de Ludlow.—501. *Sphaerosochus mirus*. América del Norte.—502. *Homalenotus delphinocephalus*. Dudley Castle.—505. *Graptolites Ludensis*, Esquistos de Ludlow y Wenlock.—504.

Pentamerus laevis o quizá *Pentamerus oblongus* en la juventud. Gres de Caradoc; a, b. La concha misma; c. Molde de la misma especie, con una porción de la concha que subsiste aun; d. Molde del interior de una valva.—505. *Tentaculites annulatus*. Moldes interiores en el gres; tamaño natural, y uno de los individuos aumentados.

BIBLIOTECA GENERAL
U. A. N. L.



507. *Orthis tricenaria*. Nueva-York.—508. *Orthis respertilio*. Shropshire.—509. *Strophomena (Orthis) grandis*. Shropshire, Lancashire.—510. *Asaphus tyrannus*. Llandeilo, Bishop's Castle.—511. *Oggia Buchii*. Radnorshire, Caermarthenshire.—513. *Trilobites peregrinus*. Escocia, Bohemia, Sajonia.—514. *Didymograpsus (Graptolites) Murchisonii*. Gales.—515. *Didymograpsus geminus*. Suecia.—516. *Rastrius concentricus*. Norte de la Irlanda, Gales, Shropshire, América del Norte, Bohemia.



512. *Trinucleus concentricus*, individuos jóvenes; a. El mas joven, de tamaño natural y aumentado; b. De un poco mas de edad, con una articulación en el tórax; c. De mas edad aun, con tres articulaciones sobre el tórax.—517. *Diplograpsus folium*, Escocia y Suecia.—518. *Diplograpsus pristis*, Shropshire, Gales y Suecia.—519. *Siphonotreta unguiculata*, del gres Siluriano mas inferior, gres de Obolus de San Petersburgo; a. Exterior de la valva perforada; b. Interior de la misma, mostrando el fin del canal.—520. *Obolus Apollinis*, de la misma localidad; a. Interior de la valva ventral ó mas ancha; b. Exterior de la valva superior ó dorsal.—521. *Maclurea Logani*; a. La concha; b. Su opérculo.—522. *Murchisonia gracilis*, Fósil característico de la caliza de Trenton.—524. *Lingula Davisii*; a. Mitad del tamaño natural; b. Torcida por la exfoliación.—525. *Olenus micrurus*; mitad del tamaño natural.—525. *Hymenocaris vernicauda*; mitad del tamaño natural.—527. *Oldhamia antiqua*, Irlanda.—528. *Paradoxides Bohemicus*; un tercio del tamaño natural. *Capas Silurianas inferiores* de Gí netz en Bohemia.

BIBLIOTECA CENTRAL U.A.N.L.