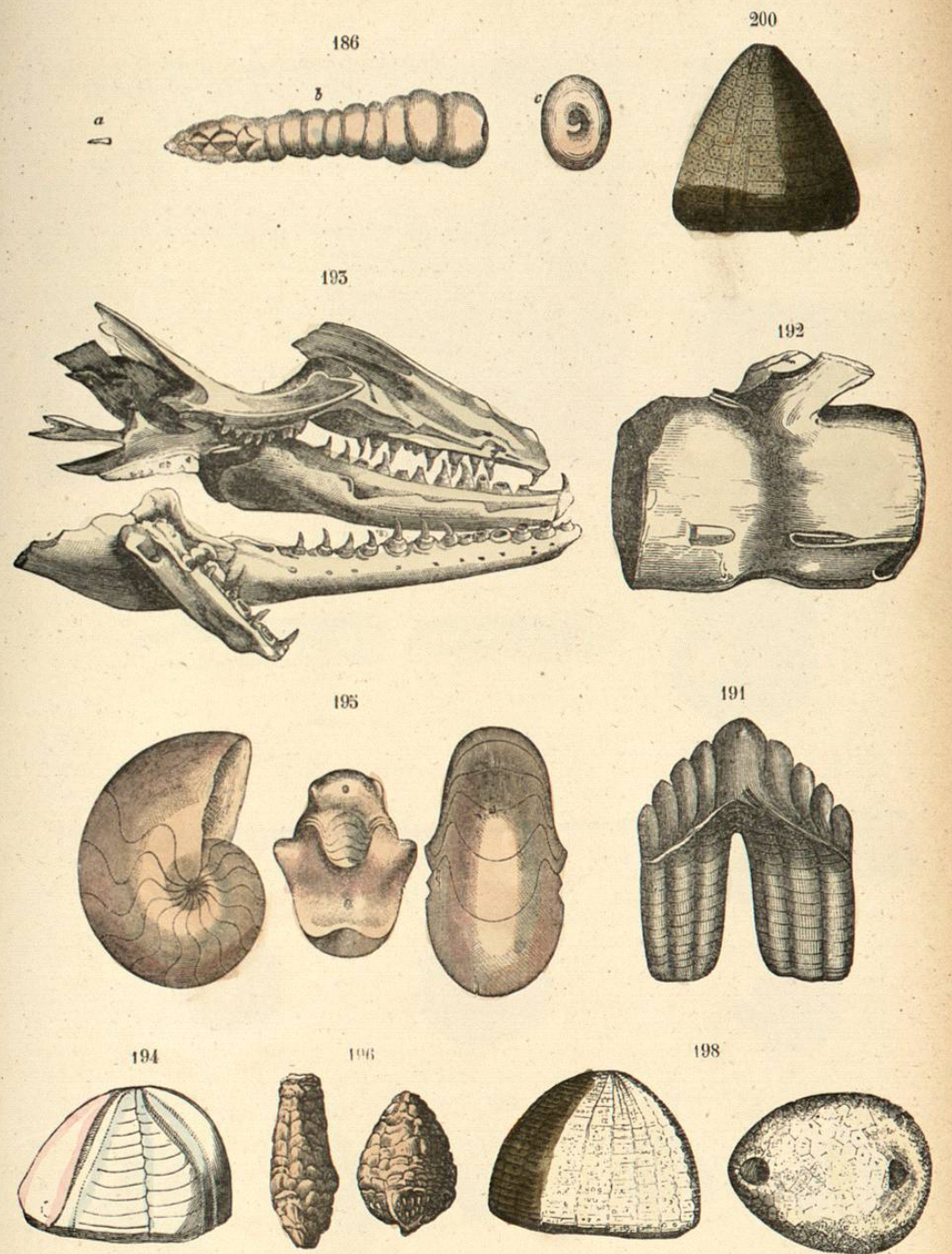
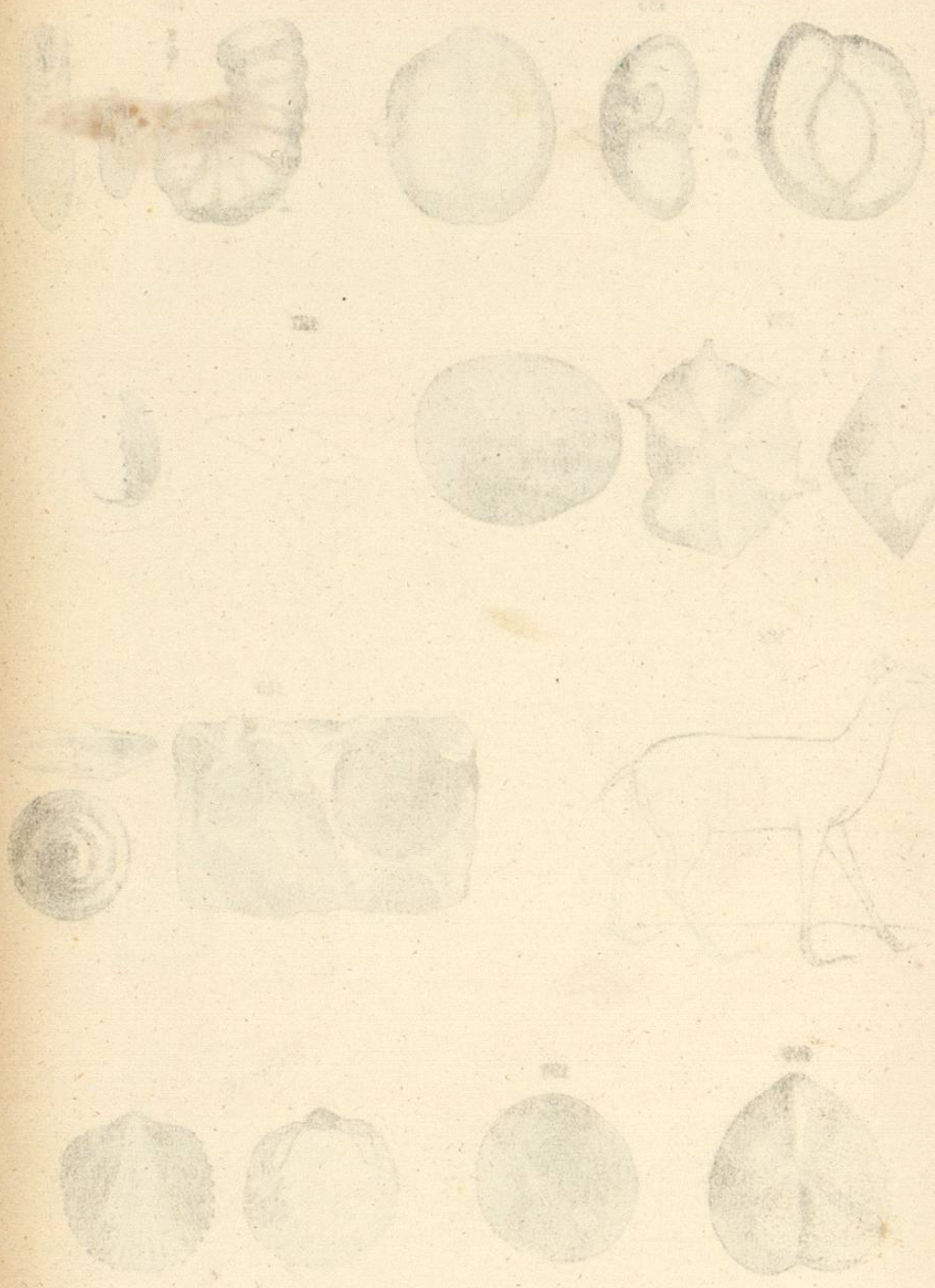


BIBLIOTECA GENERAL
H. A. N. L.

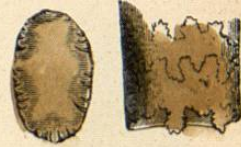


186. *Clavulina corrugata*; a, tamaño natural; b, c, tamaño aumentado.—191. *Zeuglodon cetoides* ó *Basilosaurus*, molar del tamaño natural.—192. Vértebra del mismo, reducida.—193. *Mosasauros Camperi*, el original tiene cerca de un metro de longitud.—194. *Hemipneustes radiatus* ó *Spatangus radiatus*, de la creta de Maestricht y creta blanca.—195. *Nautilus Danicus*, de Faxo en Dinamarca.—196. Coprolitos de peces, llamados *Julo-eido-copra*, de la creta.—198. *Ananchytes ovalis*, creta blanca superior é inferior; a, visto de lado; b, base en la testa en que se ven las aberturas anal y oral.—200. *Galerites albogalerus*, de la creta blanca.

197



205



201



203



201



202



208 a



211



213



208 b



216



214



210



212

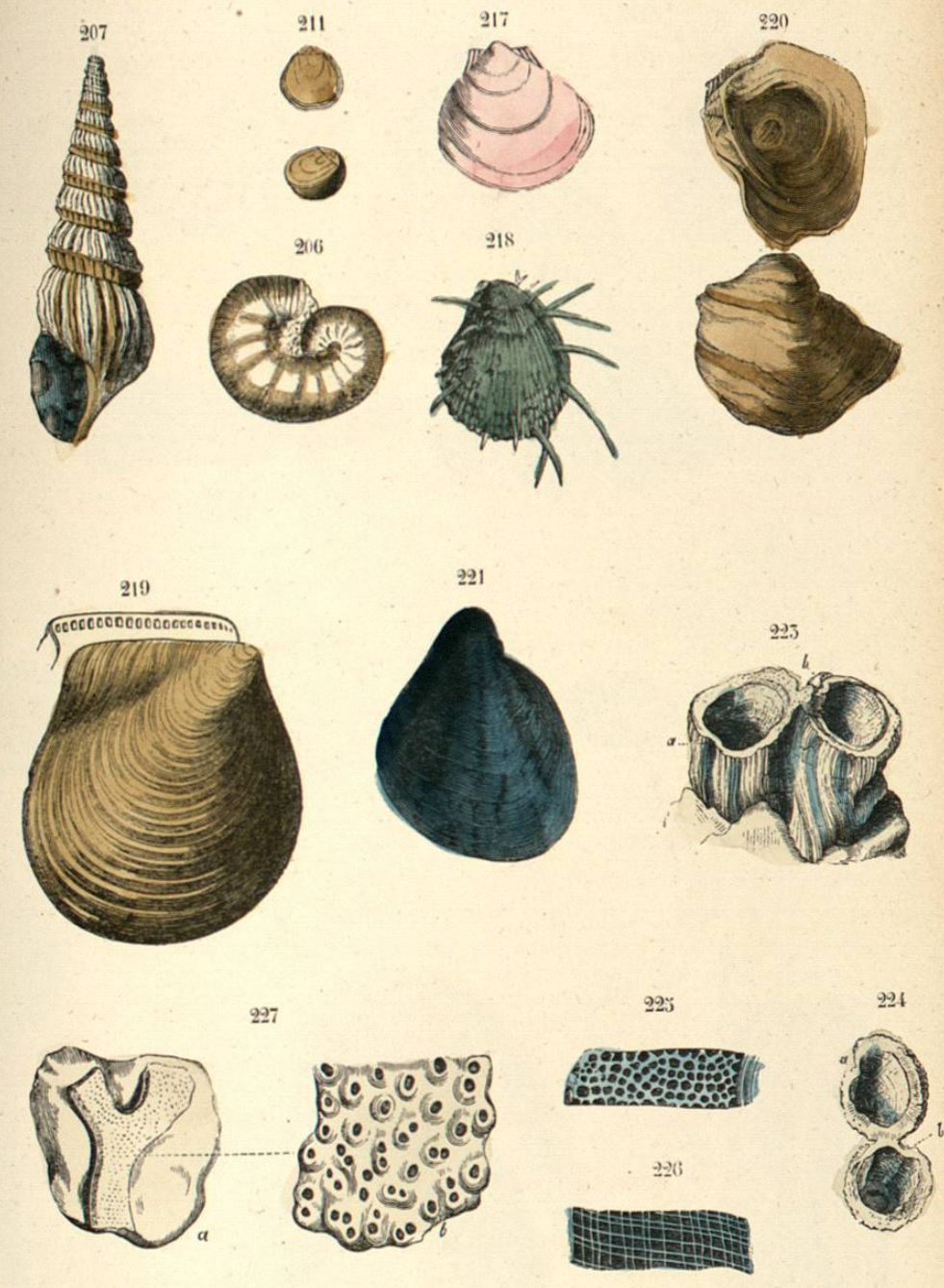


215



197. Vista de una cantera de creta de Horstead, indicando la posición de los pozos-stones.—201. a, *Belemnites mucronatus*; b, el mismo presentando la estructura interior.—202. *Baculites anceps*, gres superior ó marga cloritica, creta cloritada.—203. Porción del *Baculites Faujasii*; capas de Maestricht y de Faxoe.—201. Porción del *Baculites anceps*; capas de Maestricht y de Faxoe.—205. *Marsupites Milleri*, creta blanca.—208. a, fragmento de *Turritites costatus*, de la marga cretácea; b, el mismo presentando el borde dentado de los tabiques.—209. *Terebratula Defranci*.—210. *Terebratula octoplicata*.—212. *Terebratula carnea*.—213. *Terebratula bispicata*.—214. *Crania Parisiensis*, valva inferior adherente.—215. *Pecten Beaveri*, reducido á un tercio.—216. *Pecten quinquecostatus*.

BIBLIOTECA CENTRAL
H.A.N.L.

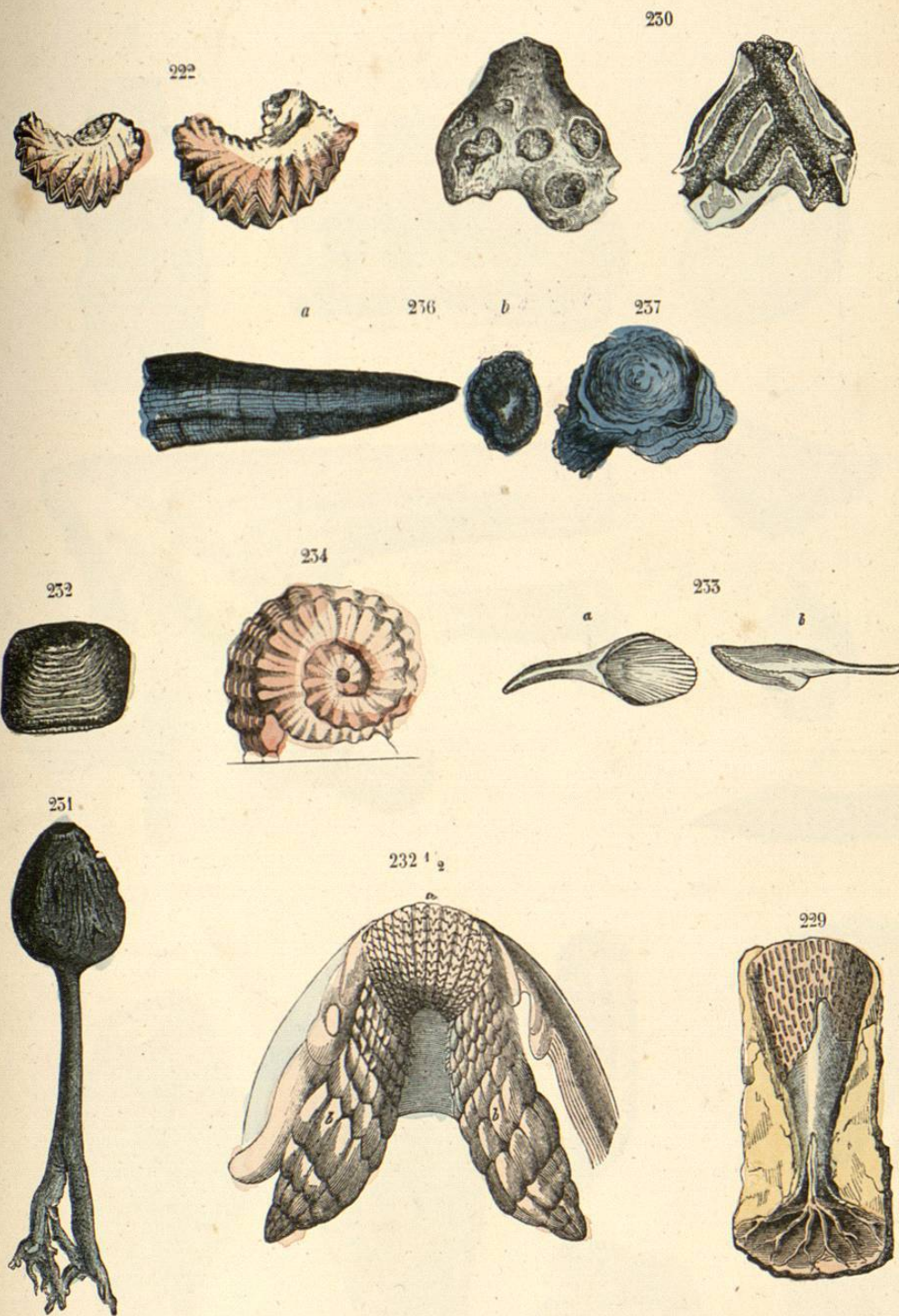


207. *Turritiles costatus*.—206. *Scaphites aequalis*.—211. *Terebratula pumilus*.—217. *Plagiostoma Hooperi*.—218. *Plagiostoma spinosum*.—219. *Inoceramus Lamarckii*.—220. *Ostrea vesiculorioris* ó *Gryphaea globosa*.—221. *Ostrea columba* ó *Gryphaea columba*.—223. *Radiolites Mortoni*; dos individuos privados de sus valvas superiores, adheridos uno á otro.—224. Los mismos vistos por encima.—225. Corte transversal de una porcion de la pared de la concha aumentada para presentar la estructura.—226. Corte transversal de la misma.—227. *Eschara disticha*. a, tamaño natural, b, porcion aumentada.

BIBLIOTECA GENERAL
U. A. N. L.

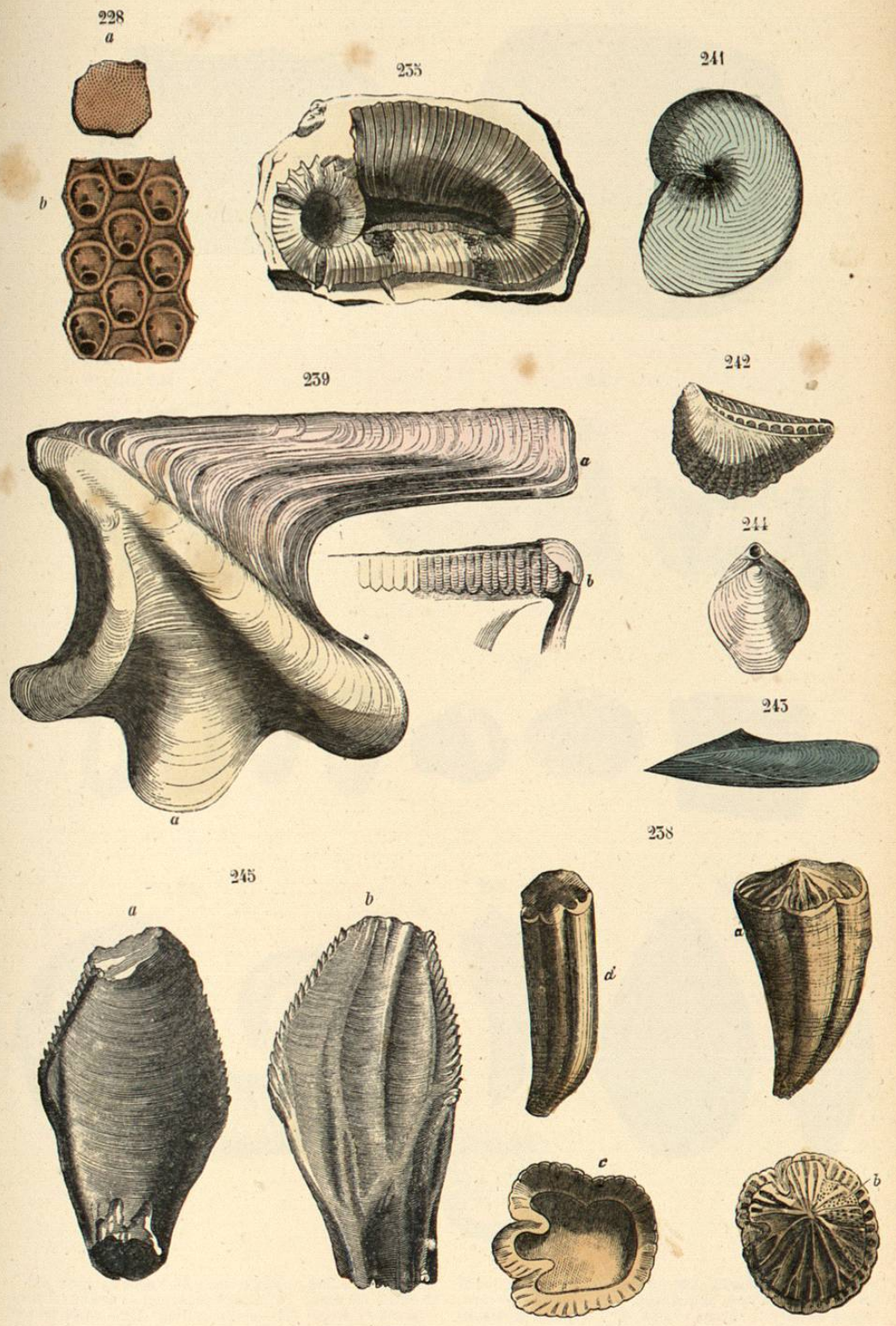


BIBLIOTECA GENERAL
U. N. L.

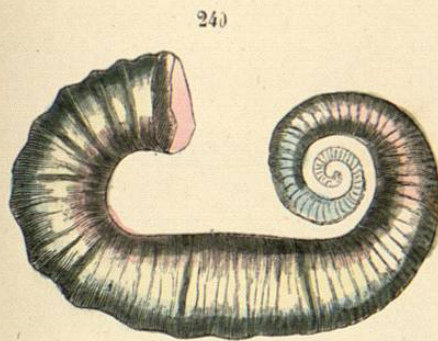
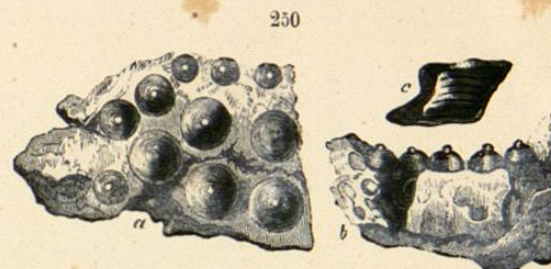
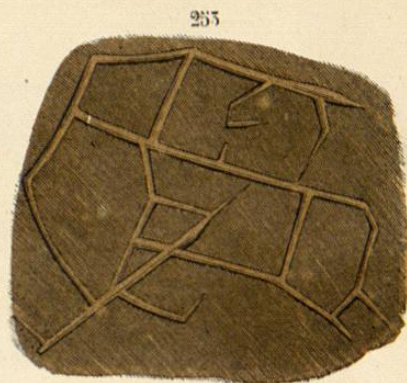
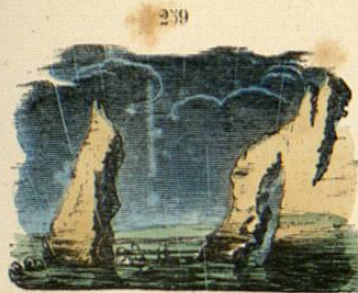


222. *Ostrea carinata*.—229. *Ventriculites radiatus* ú *Ocellaria radiata*.—270. Esponja ramosa de un pedernal de la creta blanca.—251. *Siphonia pyriformis*.—252. Diente palatino del *Psychodus decurrens*.—252 1/2. *Cestracion Philippi*, vivo.—255. a, *Terebratula lyra*; b, la misma vista de perfil.—254. *Ammonites Rhomagensis*.—256. a, *Radiolites radiosus*; b, valva superior del mismo.—257. *Radiolites foliaceus*.

BIBLIOTECA CENTRAL
U. A. N. L.



228. *Escharina oceani*; a, tamaño natural; b, porción aumentada.—235. *Hamites spiniger*.—238. *Hippurites organisans*; a, individuo joven en estado de completo desarrollo; b, cara superior de la valva superior, que presenta una disposición reticulada en los puntos b donde se ha quitado la corteza exterior; c, extremidad superior, o abertura de la valva inferior; d, molde interior de la valva cónica inferior.—239. *Perna Mulleti*; a, exterior; b, porción de charnela de la valva superior.—241. *Nautilus plicatus*.—242. *Trigonia caudata*.—243. *Gervilla anceps*.—244. *Terebratula scilla*.—245. a, b, diente del *Iguanodon Mantelli*.

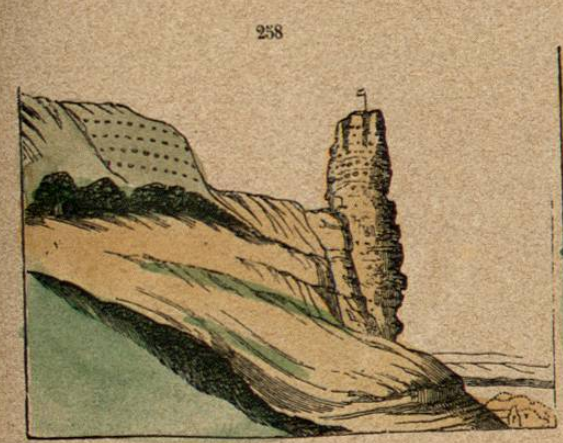


240. *Scaphites gigas* ó *Ancylloceras gigas*.—246. a, diente desgastado en parte de *Iguanodon Mantelli*; b, corona del diente en la edad adulta.—247. *Cypris spinigera*.—248. *Cypris Valdensis*.—249. Arcilla del Weald con *Cypris*.—250. *Lepidotus Mantelli*; a, paladar y dientes; b, los dientes vistos de lado; c, escama.—251. *Unio Valdensis*.—252. *Corbula alata*.—255. Cara inferior

de una placa de gres de unos 0,90 de diámetro, en Stammerham, condado de Sussex.—254. *Sphenopteris gracilis*; a, porción aumentada de volumen.—259. Aguja y arco de Etretat, en las quebradas de la creta de Normandía. El arco tiene 30 metros de altura.

BIBLIOTECA GENERAL
H. A. N. L.

BIBLIOTECA GENERAL
U. A. N. L.



255 La cabeza de hombre, en Andelys, vista desde arriba.—
256. Vista de uno de los lados de la cabeza de hombre.—257. Rocas de Orival, en Elbeuf.—258. La Roca de Pignon, vista desde el Sur.—260. Vista del escarpado de la creta en los Downs del Sur, tomada desde el dique del Diablo, mirando hacia el Oeste y Sudoeste; a. La villa de Steyning está oculta por este promontorio; b. Iglesia de Edbaston; c. Camino; d. Río Adur.