

avec l'apparence d'un cochon ; quelques uns portaient des défenses tant à la mâchoire supérieure qu'à l'inférieure. Avec eux se trouvait aussi des Rhinocéros, des Hippopotames, des Chevaux, tous de races éteintes ; des Giraffes, des Cerfs, des Antilopes, et une foule d'autres animaux moins remarquables.



Fig. 14.

Mais de tous les animaux du Miocène Européen, le plus extraordinaire et le plus éloigné de toutes les formes de nos jours, c'est certainement le Dinothère, fig. 14. Son nom signifie bête sauvage terrible, et en effet, à

en juger par sa conformation, ce devait être certainement un animal terrible. Avec une différence de taille encore plus grande sur l'éléphant de nos jours que celui ci ne l'emporte sur le bœuf, sa mâchoire inférieure était armée de 2 fortes défenses rabattues, solidement implantées dans

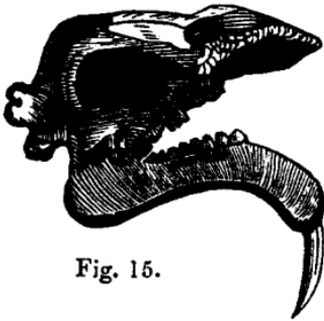


Fig. 15.

le maxillaire, fig. 15. Ces énormes crochets étaient ils destinés, en supposant l'animal amphibie, comme ceux des morses de nos jours, à servir de grappins pour grimper sur les rivages, ou propres à fouiller la terre pour en tirer les racines dont il se nourrissait ? c'est ce qu'on ne pourrait assurer ; dans tous les cas, cette armature,

l'empêchant de prendre sa nourriture sur le sol, il n'y a pas de doute qu'il devait être muni d'une trompe pour la porter à sa bouche, et que ces formidables crochets ne lui servaient pas peu pour lacérer et déchirer les carnassiers qui pouvaient l'attaquer. On a trouvé en Allemagne des crânes de Dinothères mesurant jusqu'à 4 pieds de longueur ; en supposant le reste de la masse en proportion avec une telle tête, les Dinothères sont certainement les plus gros animaux terrestres connus, tant de ceux qui sont disparus que de ceux qui existent encore.