

Lorsqu'un insecte, une feuille ou quelque autre objet sont naturellement emprisonnés dans un morceau d'ambre, on le taille en cabochon mince, afin qu'on puisse mieux les distinguer. Les pièces ainsi formées sont fort recherchées des amateurs.

Parmi les raretés d'ambre jaune, on cite une pomme de canne du Musée de minéralogie de Paris; sa couleur pure, sa netteté, sa limpidité parfaite lui donnent l'air d'une topaze du Brésil; parmi les plus belles pièces connues on compte également une magnifique coupe du Trésor de la couronne de France : elle est ovale, un peu rétrécie au milieu, sa longueur est de trente-cinq centimètres, sa hauteur de dix-sept.

L'ambre est antispasmodique et excitant. Aussi en faisait-on autrefois un grand usage dans la médecine, et Pline rapporte que les anciens en fabriquaient des colliers comme amulettes pour les enfants.

VI.

L'ambre jaune nous vient principalement des environs de la mer Baltique; il existe en assez grande quantité dans les dunes sablonneuses qui bordent les rivages de la mer; le mouvement des eaux en dépose beaucoup sur la côte.

Il se trouve parfois interposé en plaques minces entre les couches de lignite, plutôt près de l'écorce des lignites fibreux qui ont conservé la texture ligneuse que vers le milieu du tronc de l'arbre; position qui est analogue à