

vend une piastre l'occa (1 kil. 280 grammes).— Thomas cite encore la *Cire*, produit semi-végétal; elle se vend, vu sa qualité supérieure, 18 piastres l'occa.

Nous ne devons point oublier la *Scammonée* qui croît sur les monts Taurus et dont la résine est recherchée par les habitants de Laodicée. Le même Docteur mentionne d'autres végétaux que nous ne connaissons que par leurs noms, mais dont la plus grande partie doit être connue par les paysans.

Les anglais Barker et Ainsworth citent encore dans leurs traités, le *Pommier*, l'*Abricotier*, l'*Amandier*, devenu sauvage dans les rochers, le *Manna-sch* qui est peut-être considéré comme le Sénevé ou le Carrubier sauvage, et près d'Adana, des bois d'*Orangers* et de *Citronniers*.

Au nombre des végétaux utiles nous pourrions joindre les plantes médicales très nombreuses qui croissent abondamment sur les Montagnes Noires, surtout les *Jacinthes* et les Rubiacées. Le vieux savant arabe, Lockman, cueillait dans ces contrées différentes espèces d'herbes et de fleurs médicales. Dans le XII<sup>e</sup> Livre, chapitres 35 et 36, Pline parle des végétaux utiles servant à la préparation des médicaments, comme le *Galbanum* et le *Styrax* qui se rencontrent principalement sur les Monts Amanus. Le même auteur préfère le *Glycyrrhiza* de Cilicie à ceux d'autres pays, (XXII. 11), et à toutes les autres, l'*Hysope* cilicienne des Monts Taurus, qui mêlée avec de l'huile guérit la teigne et les maladies pédiculaires. Nos traités arméniens médecine de louent fort l'*Absinthe* de Sis et de Tarsus.

On a parlé assez des arbres fruitiers, quant aux arbres à haute futaie que l'on rencontre partout en Cilicie, le principal ornement des bois est le *Cèdre* considéré comme le roi des forêts ciliciennes. Il pourrait à juste titre rivaliser avec les cèdres traditionnels du Liban et même il les surpasse en quantité.

Il y en a deux sortes; on les distingue par la couleur de leur feuillage: les uns sont d'un beau vert, les autres tirent sur le gris-sombre; ils croissent à plus de 5300 pieds d'altitude. Sans nous arrêter à énumérer tout ce qu'on en tire, nous dirons néanmoins que ces cèdres donnent une grande quantité de résine. Parfois on construit des bateaux avec du bois encore chargé de résine; elle sert à les enduire et empêche le passage de l'eau. Outre les cèdres, il y a encore