Le zizyphus de Rome, avec de très petites épines, était trop chétif, mais d'une végétation plus avancée. Cet avancement tient à ce que l'hiver 1865-1866, ayant été très sec à Rome, était plus favorable aux plantes de la Syrie Les feuilles avaient commencé à se développer avant la fin de mars, tandis qu'on n'en voyait aucune sur les autres rhamnus

d

Les épines du zizyphus vulgaris, indigène à Rome, sont plus grandes que celles du spina Christi qui paraissent en être la reproduction en miniature; les premières ont 20 millimètres de longueur (3 de pouce), les secondes en général 10 millimètres; mais dans un pays plus chaud, dans sa patrie, cette plante doit avoir des épines plus grandes et plus fortes qu'en Europe...

FORME DE LA COURONNE.

Les branches du zizyphus spina Christi ou jujubier brisées ou courbées vers le milieu pour prendre la forme d'un bonnet, pileus, étaient les fixées par chacune de leurs extrémités, soit en dedans, soit au dehors du cercle de joncs, de celui sans conteste que nous avons à Paris II fallait que le cercle fut plus grand que le tou de la tête, afin de pouvoir l'y faire entrer, mal gré le rétrécissement causé par l'introduction que des branches; et l'on trouve en effet que la couronne de Notre-Dame placée seule sur la couronne de Notre-Dame