

chiers, abricotiers, qui n'avoient que quatre à cinq pieds de hauteur: il leur fit d'abord prendre la consistance & la forme de grands arbres, parfaitement garnis de racines, de branches & de feuilles, les mettant en état de produire des fleurs & des fruits cette année 1716.

3. Sa troisième operation fut sur quinze margottes d'oëillet: dont il fit autant de pieds bien touffus, qu'on a vû croître tous les jours, avec autant de satisfaction que de surprise, principalement lors qu'on considere, que ce Medecin n'employa que l'espace d'une heure pour faire ces trois experiences.

Après lesquelles cet habile *Botaniste* & *Philosophe*, présenta au Comte de Vratissau, seize pieds de differens Arbres champêtres, comme Pins, Ifs, Chênes, Hêtres, Bouleau, depuis sept jusqu'à neuf pieds de hauteur; en six heures de tems, il en produisit de grands Arbres, garnis & touffus, capables de tenir un rang distingué dans une forest.

Cet Auteur, dans son Imprimé, explique fort au long l'utilité de sa rare *Mumie*, par le moyen de laquelle on pourra en très peu de tems multiplier toute sorte de plantes. Par son calcul, il demontre qu'en 24. heures, pour fort peu de chose, on peut former 792. Arbres; qu'on peut faire croître une Forest de 26460. pieds de grands Arbres, en y employant seulement neuf ouvriers un peu diligens, pendant sept heures, l'espace de dix-huit jours.

Ce Medecin offre ce secret à tous les Princes & grands Seigneurs, qui voudront lui donner des marques d'une généreuse libéralité pour une si belle découverte; mais il déclare, qu'il suffira de mettre cette gratification en dépôt,