

Fig. 5 et 7 sont les deux érans solidement posés sur un banc devant l'ouvrier, qui passe le chanvre H, sur les dents de fer du éran, et le fait passer à travers, pour en ouvrir les filaments.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

Il paroît par des avis dernièrement reçus de bonne autorité en Canada, qu'un arpent de bonne terre en bled ne donnera pas moitié autant de profit au cultivateur que la même terre en donnera en chanvre, ce que le chanvre poussera sur la même terre plusieurs années successivement avec avantage lorsque le bled n'y viendra point. Il est connu qu'on peut y semer sur chaque terre un arpent ou deux en chanvre, sans que cela porte préjudice aux autres travaux.

Quant à la quantité du chanvre recueilli sur un arpent de terre, elle varie de six à douze quintaux, parce qu'il dépend beaucoup de la qualité du terrain, et de la manière de le préparer. Une grande partie de ce travail se fait à loisir ; et lorsque le tems le permet le plus. La consommation est certaine, la demande actuelle du Chanvre pour l'Angleterre étant au delà de 30,000 tonneaux par année. Les Ministres de sa Majesté travaillent à donner les facilités nécessaires aux habitants du Canada en fournissant de la graine de chanvre, et employant des agents pour acheter avec de l'argent comptant le chanvre lorsqu'il sera prêt pour la vente ; en sorte que les moyens nécessaires sont déjà pris pour assurer un succès dans un objet de conséquence à la prospérité du Canada, et d'une importance immense à l'Empire Uni.

(Signé)

CHARLES TAYLOR.

Société des Arts &c.

Adelphi, Londres, 19 Août, 1805.