

subissent avec succès, et à peu de frais, cette importante amélioration qui est la plus certaine et la plus efficace de toutes.

Comme second moyen, on a proposé de laisser l'avoine en gerbes, ou, si elle est battue, d'en laisser le grain dans les balles, dans le but que les pailles ou les balles absorbent l'humidité des graines. Cette pratique peut convenir aux céréales qui ne sont pas avariées, moisies ou germées; mais quant à ces dernières le résultat est nul.

À défaut de tartare on peut employer la ventilation au moyen de pelles; mais le premier moyen est infiniment préférable.

Le moyen chimique consiste dans l'emploi du sel, mais en faible proportion.

Choses et autres

Chaulage pour hâter la germination du blé.—Vu la saison dans laquelle on sème le blé au printemps, il a besoin d'une certaine force pour supporter les mauvais temps qui surviennent assez fréquemment à cette saison, à la suite des semailles.

On peut obtenir ce résultat par le procédé de chaulage suivant: Versez dans une cuve 25 gallons d'eau bouillante dans laquelle on ajoute immédiatement 10 livres de chaux vive la plus nouvelle. On délaye rapidement, et quand le tout est bien mélangé, on met 75 gallons de blé qu'on laisse infuser pendant 12 heures, après quoi on le retire et on le fait sécher.

Dans cet état le blé peut être semé avec avantage. On pourrait croire que l'eau bouillante nuit à la semence ainsi préparée; il n'en est rien, car l'eau se trouve abaissée à un degré de chaleur convenable par le mélange de trois fois son poids de grain.

Le blé ainsi chaulé lève en moins de dix jours. Il a assez de force végétative pour résister aux premières gelées de l'automne.

Les améliorations du sol.—Le cultivateur, prévoyant et industriel ne peut manquer de réussir dans l'exploitation de sa ferme. Dans chaque saison, après les travaux obligatoires, il trouve quelque temps qu'il consacre à faire de nombreuses améliorations. Commencer de bonne heure est une excellente pratique, car par ce moyen on évite l'encombrement dans les différents travaux usuels de la ferme; ce qui permet de faire double besogne, en ne négligeant rien des travaux que les différentes cultures nécessitent. On obtient ainsi de beaux produits qu'on vend à des prix rémunérateurs.

— M. Drouin, l'inspecteur du lait, annonce l'arrivée dans l'île de Montréal, de la mouche du Texas. Cet insecte est noir et est de la moitié de la grosseur d'une mouche ordinaire. Il s'attaque à la base des cornes des vaches et s'y livre à un travail de rongeur. Il fait endurer à sa victime des tourments persistants. Le seul remède pour ce mal est d'induire la corne à sa base d'une couche de goudron jusqu'à une hauteur de trois ou quatre pouces.—Des myriades de mouches du Texas se sont abattues ces jours derniers dans les fermes de la Longue-Pointe.

Collection de grains.—Le secrétaire Rusk, du département de l'Agriculture aux États-Unis, est à préparer la collection de céréales la plus complète.

Il a déjà réuni 2000 échantillons de blé, 1000 d'avoine, 5000 de seigle, 3000 d'orge, 300 de sarrasin, 1500 de blé d'Inde et en proportion autant de légumineuses.

L'huile de charbon et le lavage des vitres.—Voulez-vous laver vite et bien vos fenêtres, mettez dans votre eau un peu d'huile de charbon. Les vitres en reçoivent un brillant considérable, le tout sans odeur désagréable.

L'estomac de l'homme est sujet à une douzaine de maladies douloureuses telles que crampes, choléra morbus, choléra diarrhée, et dysenterie et en les négligeant elles peuvent devenir chroniques et dangereuses. Toutes sont plus ou moins douloureuses, et le meilleur remède, le plus à la main, le plus sûr et le plus vif, est le *Pain Killer Perry Davis*. Une médecine qui a été essayée dans tous les quartiers du monde pour plus d'un quart de siècle et qui n'a jamais manqué de soulager. Il est vendu par tous les bons droguistes. Grandes bouteilles, nouvelle grandeur, 25 cts chaque.

RECETTE

Conservation des pommes de terre.

Aussitôt que les pommes de terre sont arrachées et après avoir été préalablement bien lavées, on les dépose dans un lait de chaux. Elles doivent rester ainsi immergées dans l'eau de chaux, pendant quatre heures; puis on les met sur un plancher bien aéré pour les faire sécher. Dès qu'elles sont sèches, on peut, sans danger, les mettre en tas. Le lait de chaux a le double avantage de préserver de la maladie les pommes de terre saines et d'arrêter le mal quand elles en sont atteintes.

✦		SÛRE		✦
		LE GRAND		
		PURIFICATEUR		
		DU SANG		
AGRÉABLE				NE MANQUE JAMAIS
		LA SALSEPAREILLE		
		DE BRISTOL		
		GUÉRIT TOUTES LES		
		AFFECTIONS DU SANG.		
✦		CERTAINE		✦