

pas de le semer dans les prairies, mais si quelqu'un veut le semer seul pour en faire du foin, il devrait le semer fort, environ 25 livres ou deux minots à l'arpent. Le foin de dactyle pelotonné perd 50 pour cent de poids par la dessiccation ou le fanage.

— CHOSSES ET AUTRES

*Signes indiquant la fertilité du sol.* — A quelq'endroit que ce soit, un signe certain de la fertilité du sol est la force de végétation des arbres comme des plantes qui s'y trouvent. Les plantes sauvages y sont en grand nombre et elles végètent avec une grande vigueur.

Lorsque le sol est infertile, stérile même, les plantes les plus rustiques ne tardent pas à faire place à des plantes frêles et ne possédant qu'une bien faible quantité de substances nutritives.

Dans un terrain où il y a beaucoup de fruits et où les plantes jouissent d'une forte végétation et fleurissent en abondance, le sol y est fertile ; mais lorsque le terrain est rempli de mousse, de fougères, le sol y est de qualité médiocre, humide et tout particulièrement impropre à y construire de bâtisses.

Dans un terrain où l'on y voit végéter des peupliers et des saules en abondance, le sol y est humide et marécageux ; lorsqu'il s'y trouve du bouleau, de l'épinette et des sapins, le terrain est sablonneux et graveleux. La présence du frêne et du chêne dans une forêt indique un sol glaiseux ; l'orme végète dans une terre franche et riche.

\* \*

*Travaux de culture.* — Depuis quelques années, de grands changements se sont opérés, quant à la manière d'exploiter une ferme. Si des procédés nouveaux de culture ont donné lieu à la réalisation de grandes économies, ils exigent du cultivateur une grande habileté et beaucoup de précautions. L'usage des instruments d'agriculture de toutes sortes y est pour beaucoup dans la perfection et la régularité des instruments d'agriculture. Cependant dans un grand nombre de fermes, où le manque de bras nécessite l'usage d'instruments d'agriculture très coûteux, le propriétaire de ces instruments n'attache pas assez d'importance à leur bonne conservation ; de plus, l'usage de ces instruments aratoires n'est que trop souvent confié à des ouvriers de ferme ou à des jeunes gens qui ne savent les faire fonctionner. Pour cette raison, ces instruments aratoires qui auraient pu être une source de profits, sont alors une occasion de perte de temps et d'argent par les réparations fréquentes qu'ils nécessitent. Il serait bon que les ouvriers de ferme et les jeunes gens même fissent un apprentissage régulier pour bien connaître le mécanisme et le fonctionnement de tous les instruments d'agriculture, ainsi que la manière de les garder soigneusement en bon état. Une bâtisse spéciale devrait être construite de manière à ne pas laisser ces instruments exposés à la pluie et aux intempéries des saisons.

\* \*

Vient de paraître, l'Almanach des Cercles Agricoles pour 1895 (2e année). — Ce petit recueil, véritable trésor de science agricole qui a rencontré avec sa première édition, l'approbation enthousiaste de toute personne désireuse de

voir développer et perfectionner notre système d'agriculture, ne pourra manquer de recevoir avec la présente, l'accueil le plus bienveillant.

Il renferme encore des renseignements pratiques que tous les cultivateurs et en particulier les membres des Cercles Agricoles trouveront des plus utiles. En voici quelques uns : Calendrier avec Petits Conseils pour chaque mois. — Devoirs des Cercles et de leurs Membres. — Loi des Cercles. — Culture de la betterave. — Culture de la vigne et des asperges. — Le chou Moellier. — Moutons Shropshire. — Production des œufs en hiver. — Plantes des appartements. — Bonne cuisine. — Grandeur de la profession agricole. — Ce que nous pouvons faire en 1895. — Notions sur les engrais, etc, etc.

En vente chez tous les libraires et les principaux marchands, au prix de 6 centins, franco, par la poste.

J. B. ROLLAND & FILS, éditeurs,  
6 à 14, rue Saint-Vincent, MONTREAL.

*Tolian sanitaire de Woolford* — Guérit les démangeaisons chez les hommes et les animaux en 30 minutes.

*Rhumatisme guéri en un jour.* — Le "South American Rhumatic Cure" guérit le rhumatisme et la névralgie dans un ou trois jours. Son action sur le système est remarquable et mystérieux ; il enlève toujours la racine du mal qui disparaît immédiatement. La première dose produit un grand soulagement. — Prix 75 cts.

*South American Nervine.* — Voici ce que Rebecca Wilkinson de Brownsville, Ind., dit : Malade pendant trois ans de maladies de nerfs, faiblesse d'estomac, dyspepsie et indigestion, après avoir essayé toutes espèces de remèdes j'achetai une bouteille de "South American Nervine" qui m'a valu par son usage \$50 d'autres médicaments. C'est le meilleur remède à utiliser. Pour vous en convaincre faites l'essai d'une bouteille.

*English Spavin Liniment* — Fait disparaître les tumeurs dures ou calleuses, provenant d'accidents chez les chevaux, vessigons, gourmes, sarros, entorses, gonflement de la gorge, toux, etc. L'usage d'une bouteille de ce médicament épargne \$50

En vente ici chez M. L. A. Paquet.

RECETTE

La pousse chez le cheval

Affection chronique des organes de la respiration ; elle se manifeste par la gêne de la respiration et par une toux sèche, sans fièvre. Les battements du flanc sont irréguliers, et suffisent seuls pour faire reconnaître la maladie. Voici un remède très efficace contre cette maladie : Prenez un livre de gingembre moulu, une pinte de sel, quatre onces de cendre provenant de bois dur, deux onces de poivre noir une once de résine et une once de saipêtre. Mélangez le tout ensemble et mêlez-en à la nourriture du cheval plein une cuillère à soupe, deux fois par jour. Cette composition est très efficace toutes les fois que le cheval toussé ou respire difficilement. Il faut dès que le cheval est atteint ne pas retarder à appliquer ce remède.

Abonnez-vous à la "GAZETTE DES CAMPAGNES" journal du cultivateur et du colon.