

Journal d'Agriculture ILLUSTRÉ.

Montréal, 15 août 1894.

Table des Matières.

REFLEXIONS ET CONSEILS.

Table of contents for 'REFLEXIONS ET CONSEILS' including sections like 'PETITS CONSEILS - Moissonneuses', 'TRAVAUX DE LA FERME', and 'CHÈVRES ET AUTRES'.

AGRICULTURE GÉNÉRALE :

Table of contents for 'AGRICULTURE GÉNÉRALE' including 'L'EXPOSITION PROVINCIALE A QUÉBEC', 'ENCOURAGEMENT A LA PHATIQUE DE L'ENSILAGE', and 'CULTURE DES PLANTES-RACINES'.

CONSTRUCTIONS RURALES.

Table of contents for 'CONSTRUCTIONS RURALES' including 'PLAN DE GRANGE-ÉTABLE DE \$1000'.

COLONISATION :

Table of contents for 'COLONISATION' including 'AGENCE DE COLONISATION A MONTRÉAL', 'AGENCE DE COLONISATION A MISTASSINI', and 'RÉGION DU TEMISCAMINGUE'.

INDUSTRIE LAITIÈRE :

Table of contents for 'INDUSTRIE LAITIÈRE' including 'CONSEILS POUR LA FABRICATION DU FROMAGE EN SEPTEMBRE', 'FABRICATION DU FROMAGE', and 'LA TENEUR DU LAIT'.

ÉLEVAGE ET ALIMENTATION :

Table of contents for 'ÉLEVAGE ET ALIMENTATION' including 'LIVRES DE GÉNÉALOGIE', 'ÉLEVAGE DES PORCS', and 'LE DÉCONSEMENT'.

ARBORICULTURE ET HORTICULTURE

Table of contents for 'ARBORICULTURE ET HORTICULTURE' including 'ÉCOLE D'ARBORICULTURE D'ONA', 'PLANTATION D'ARBRES FRUITIERS', and 'DISTRIBUTION DE GRAINE'.

SOCIÉTÉS ET CERCLES :

Table of contents for 'SOCIÉTÉS ET CERCLES' including 'CONVENTION DE LA SOCIÉTÉ D'AGRICULTURE ET DES CERCLES AGRICOLES' and 'CONCOURS'.

ECONOMIE DOMESTIQUE.

ÉCOLE D'ÉCONOMIE DOMESTIQUE ET D'INDUSTRIE POUR LES JEUNES FILLES, A ROBERVAL-AVIS.

Réflexions et Conseils.

PETITS CONSEILS. (1)

Avantage des moissonneuses.—Autrefois, peu que tous les grains se coupaient à la faucille. Aujourd'hui, c'est à peine si les blés se coupent ainsi.

(1) Nous extrayons du "Livre des Cercles," manuel d'agriculture maintenant sous presse, les petits conseils qui conviennent à cette saison.

paille ainsi faite est toujours considérablement endommagée. Ces pertes suffiraient amplement pour couvrir tous les frais de la récolte.

Moissonneuse lieuse.—Avec de l'entente entre cultivateurs, et des terres bien préparées, une seule moissonneuse lieuse devrait suffire aux besoins de plusieurs.

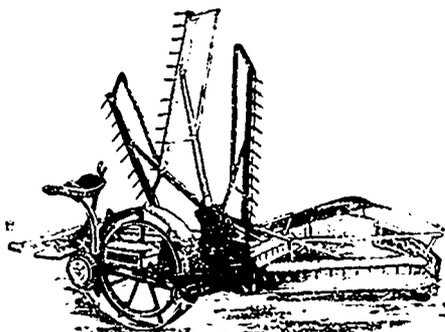


Fig. 1.—Moissonneuse.

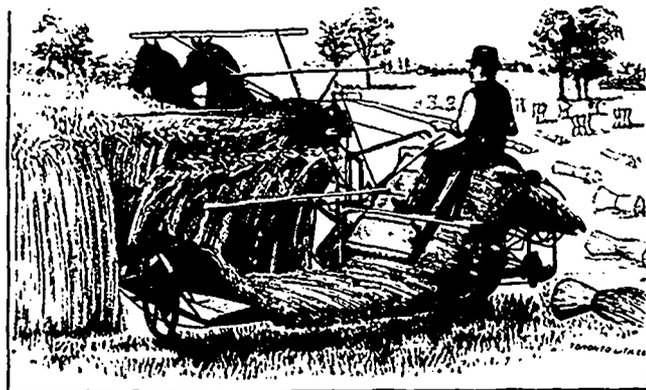


Fig. 2.—Moissonneuse-lieuse.



Fig. 3.—Manière de faire les liens et les moyettes.

province est probablement le plus utile de tous ceux dont nous nous servons, parcequ'il nous permet de mettre les grains en quintaux, à l'abri du mauvais temps, et cela en bonne saison.

Avantages des moyettes ou quintaux.—Il est prouvé que les grains coupés de 6 à 10 jours avant leur parfaite maturité et qui mûrissent en quintaux ou moyettes bien faits sont plus lourds, plus beaux et plus farineux que ceux qui mûrissent avant d'être coupés.

Grain en javelle.—Il n'y a pas de raison de laisser le grain sur le champ en javelle; il est ainsi exposé à sécher, à perdre sa couleur, et diminue en qualité.

Comment faire les liens.—Comme il y aura toujours sur une terre quelque partie de la récolte où la moissonneuse lieuse n'arrivera pas, tout cultivateur doit apprendre à faire de bons liens on paille.

Pour faire un lien, on prend dans ea main une poignée de bonne paille longue et cola, en la tirant par les



Fig. 4.—Lien en paille.

épis; on divise la poignée en deux parties, que l'on croise deux fois, près des épis; on ramène ceux-ci par dessus le lien en le déposant par terre, de manière que la brassée de grain qu'on y mettra tienna le lien serré; on place le grain de la brassée et du lien, dans la même direction (voir fig. 3 à b, h.) puis on lie, comme avec un hant.

Comment faire les Moyettes.—Pour faire les moyettes ou quintaux, on prend solidement une botte sous chaque bras (voir fig. 3 et 5) et on les plante debout, avec force, sur le milieu d'une planche, afin de leur donner un bon appui. On les serre de la tête, en les écartant du pied, d'environ 10 pouces. Les deux premières bottes doivent former le centre de la moyetto, et