

LA SEMAINE AGRICOLE

ORGANE DE LA CAMPAGNE.

CULTIVATEURS, CORRESPONDEZ AVEC NOUS!

1ÈRE ANNÉE VOL. II.

MONTRÉAL, JEUDI, 18 AOUT 1870.

No. 15

SOMMAIRE du No. 15. — Aout, 18, 1870.

Agronomie.	
LES FOURRAGES SUPPLÉMENTAIRES.—Utiliser la paille. Valeur des balles. Des feuilles comme fourrage. Comment les récolter. Ne rien laisser perdre.—A. de Lavallette.....	235
REMARQUES ET DONNÉES SUR NOS COQS ET POULES DOMESTIQUES, AUJOURD'HUI EN CANADA.—Les races Asiatiques. Les Géants. Le Shanghai et le Cochinchinois. Le Brahmach-pootra.—Ls. Lévesques, M. C. A.....	236
DE LA LAITERIE A BEURRE.—Dispositions, aération, température.....	237
LES VERS BLANCS ET LE SEL.—L. de Vangelas.....	230
EXTRAITS DU LIVRE AU 100 LOUIS D'OR.— Choix du bon bétail, des bons animaux. Leur élevage, leur engraissement, leur bonne alimentation. Conservation de leur santé.....	230
CAUSERIE AGRICOLE.....	231
Notes de la Semaine.	
RÉPONSE AUX CORRESPONDANTS.—Tumeurs aux trayons.—Un Médecin.....	231
CHOLX DES SEMENCES.—Forme ou Ring-bone.—C. L.....	232
LA BONNE MÉNAGÈRE.—***.....	232
LE SEL.....	233
TRAVAUX DE LA SAISON.—Moissonner les grains. Couper l'avoine. Récolte versée. Travailler comme s'il allait pleuvoir. Récolter l'orge. Grange et meule (meuleries). Granges allemandes. Compter les herbes. Récolter le lin.—Varenes.....	233
HISTOIRE NATURELLE.—La Loutre.—E. du Val.....	236
LE SPORT.....	236
Economie Domestique.	
UN DÉSINFECTANT.....	236
MOYEN DE DÉTRUIRE LA GALE DES MOUTONS.....	236
MOYEN DE DÉBARRASSER UNE CHAMBRE DES COUSINS.....	237
POUR ENLEVER LES TACHES DE NOIX.....	236
CONSERVATION DU MIEL.....	236
Arboriculture.	
DÉSTRUCTION DES MOUSSES ET LICHENS SUR LES ARBRES FRUITIERS.....	237
Apiculture.	
LES ABÉILLES EN ÉTÉ.....	237
Coin du Feu.	
QU'UNE LOUANGE VAUT MIEUX QU'UN COUP DE BALAI.....	239
Illustrations.	
Plan d'une laiterie et ses dépendances.....	227
Grange allemande.....	235
Feuilleton.	
LE CHEMIN DE LA FORTUNE.—Le Grizly.....	239
LES MARCHÉS DE LA PROVINCE.....	210

Les fourrages supplémentaires.

Avec la saison désastreuse que nous poursuivons, il ne faut rien négliger pour se procurer tous les éléments possibles de nutrition destinés au bétail ; c'est là une chose excessivement importante à laquelle doivent s'appliquer avec soin les habitants des campagnes, afin de sauver la plus grande partie de leurs animaux.

Il ne suffit pas de jeter en terre des graines de tous genres, il faut encore tirer le parti le plus économique de ce que l'on peut trouver à la ferme. Dans les années d'abondance, on perd une foule de produits qu'il est nécessaire de recueillir soigneusement pendant les années de disette ; il est surtout important de distribuer convenablement la nourriture aux bêtes de la ferme, afin qu'elle soit plus profitable et qu'elle ne soit pas gaspillée, comme cela arrive si souvent dans un grand nombre d'exploitations. On pourrait facilement nourrir 6 bêtes, faute de soins, d'ordre et de prévoyance, on en nourrit 5 seulement, ce qui constitue une perte sensible pour le cultivateur, puisqu'il produit seulement 5 là où il pourrait obtenir 6, ce qui constitue une différence assez sensible dans le rendement.

Utiliser la paille.

Les pailles ne seront pas abondantes cette année, mais elles seront probablement de très-bonne qualité ; il est donc nécessaire d'en tirer le parti le plus avantageux, et, pour atteindre ce but, il faut le plus possible les faire passer au hache-paille, afin que les bêtes ne perdent pas la moindre parcelle ; on peut d'ailleurs, dans cet état de division, les mélanger avec des racines coupées aussi en morceaux, y ajouter une petite quantité de son, de tourteau (1) un peu de sel et laisser fermenter 36 à 48 heures, on constituera de cette façon une excellente nourriture qui ne devra être administrée que par petites portions.

Nous avons visité dans le temps la belle exploitation de M. Ménard (Loiret-Cher), l'engraissement des vaches était pratiqué sur une large échelle et se faisait dans les conditions que nous

(1) Le grain moulu est ordinairement plus profitable que l'achat des tourteaux de lin (meule de lin).—[Réd. S. A.]

venons d'indiquer ; l'intelligent agriculteur avait un homme qui distribuait la nourriture aux animaux à l'engrais ; il faisait le tour de l'écurie et donnait chaque fois une poignée de provende à chacune des bêtes. M. Ménard nous a assuré que ce système lui réussissait parfaitement et réalisait de notables économies, ce qui est facile à comprendre.

Valeur des balles.

Bien des cultivateurs perdent les balles de blé, c'est-à-dire les débris du vannage, c'est une grande erreur, car les balles sont beaucoup plus nutritives que la paille elle-même ; il faut donc les conserver avec le plus grand soin, les mélanger avec du son bien humecté, des racines ou tout autre élément aqueux, laisser s'opérer la fermentation. Cette nourriture est très-recherchée par les bêtes à corne et particulièrement par les moutons.

Des feuilles comme fourrage.

Les feuilles pourraient entrer cette année pour une large part dans l'alimentation des animaux et par conséquent il est nécessaire de les récolter dans les meilleures conditions et au moment le plus favorable. L'opération de la cueillette des feuilles doit avoir lieu dans le mois d'août et au plus tard dans les premiers jours de septembre, en attendant plus tard, la feuille devient dure et beaucoup moins nutritive.

Comment les récolter.

Deux systèmes sont employés pour faire la cueillette des feuilles ; les uns coupent les branches, les mettent en fagots et laissent sécher les feuilles avant de rentrer les fagots dans la ferme ; les autres ramassent les feuilles sur les arbres et ces derniers sont les moins nombreux. Il est nécessaire d'établir une distinction, car il y a feuilles et feuilles. Certains arbres ne peuvent pas être taillés entièrement ; tels sont les arbres fruitiers. Les feuilles, pour être bonnes, doivent être ramassées dans les premiers jours de septembre et même à la fin d'août. Pour les conserver, il n'y a qu'à les mettre en tas après les avoir salés, on foulera le tout autant que possible puis on commence de manière à ce que l'air n'arrive pas jusqu'aux feuilles on obtiendra ainsi une excellente nourriture qui sera consommée