

AMEUBLEMENTS

De Toutes Sortes à Prix Raisonables



D'Ici Au 7 MAI

GRANDE REDUCTION SUR TOUT LE STOCK

- Meubles
- Vaisselle
- Sommiers
- Qecallrieniu
- GARNITURES DE MAISON
- Rideaux Stores
- ETC.

- Prelarts
- Poeles
- Matelas
- Lits

J. F. RICE

rue Canada, Edmundston, N.-B.

Encouragez Nos Annonceurs

Page Agricole

LA LUZERNE COMME PLANTE A FOIN

Les expériences conduites depuis bien des années à la ferme expérimentale centrale d'Ottawa, ont démontré que la luzerne produit beaucoup plus de foin que les autres plantes et que ce foin est aussi d'une qualité supérieure. Au cours des années 1922-1925 nous dit le rapport du chef du Service de grande culture M. F. S. Hopkins, B.S.A., M.S., la production moyenne de la luzerne sur sol léger, sable argileux, a été de 3.88 tonnes par acre, tandis qu'un mélange de trèfle rouge, de trèfle d'Alsike et de mil ne rapportait que 2.72 tonnes. Pendant la même période, sur un sol fortement argileux, ce dernier mélange a produit 2.58 tonnes à l'acre tandis que la luzerne rapportait 3.38 tonnes. De même, dans la province d'Ontario, pendant la même période, la production moyenne de la luzerne a été de 2.75 tonnes à l'acre tandis que le mélange de trèfle et de mil ne rapportait que 1.58 tonne.

Comme certains cultivateurs ont éprouvé de la difficulté à cultiver de la luzerne, une description complète des méthodes suivies est donnée dans le rapport que l'on peut avoir gratuitement en s'adressant au Bureau des publications du Ministère fédéral de l'Agriculture, Ottawa. Voici en peu de mots les points principaux que fait ressortir ce rapport:

Sur les fermes qui n'ont pas déjà cultivé de la luzerne il est sage de choisir, pour commencer, le champ qui offre les meilleures chances de succès.

Ce champ ne doit pas contenir de terre sûre ou acide.

Un sol fertile est très nécessaire pour la culture de la luzerne.

Il faut éviter avec soin les terres infectées de mauvaises herbes, surtout si ces mauvaises herbes sont lu chiendent ou d'autres plantes ayant des rhizomes souterrains.

Le moyen le plus économique d'essayer la luzerne est d'ajouter quelques livres de graine aux semences régulières des plantes à foin ordinaires.

Après qu'un champ a porté de la luzerne avec d'autres plantes à foin pendant un certain nombre d'années, ou si l'on constate au premier essai que cette récolte doit réussir, il peut être bon d'en semer un champ exclusivement en luzerne et de le laisser pendant un certain nombre d'an-

nées. Il vaut mieux se servir de graine produite au Canada parce qu'elle a plus de chances à résister à l'hiver que la graine importée: la résistance de la graine est en effet une qualité indispensable au succès.

L'avoine employée comme plante-abri a donné de bons résultats à Ottawa, mais il serait plus sage d'employer de l'orge ou du blé lorsque l'on se met à cultiver de la luzerne.

Il est nécessaire d'inoculer la semence si l'on n'a pas déjà cultivé de la luzerne ou du mélilot.

LES RACINES DANS L'ALIMENTATION DES BONIVS LAITIERS

La succulence et l'appétibilité sont deux qualités avantageuses de la ration des bovins laitiers.

Faire absorber aux vaches laitières la plus grande quantité possible d'aliments facilement digestibles et bien balancés, tel doit être, en effet, le but visé par le bon nourrisseur.

Or il est admis que la succulence de la ration améliore son goût et prédispose l'animal à en utiliser plus avantageusement les éléments nutritifs. La succulence est encore le facteur des animaux riches en lait.

Le fait est de ce chef une question d'entente de la part du bétail pour qu'on puisse à la fois obtenir ce résultat et à des productions laitières très élevées.

L'ensilage de maïs, là où la saison de végétation assez longue lui permet de bien "venir", est sans contredit l'aliment succulent le plus économique qu'on puisse employer pour des vaches laitières.

Mais dans les conditions d'une bonne partie du territoire de notre province, avec une saison de végétation très courte, il semble généralement admis que les racines peuvent fournir plus économiquement la succulence dans les rations que nous avons à balancer.

Et je crois que nous aurons réalisé un notable progrès dans la nourriture de nos animaux laitiers, lorsque nous aurons à mettre à leur disposition pour la période de l'hivernement la quantité de 15 à 20 livres de racines par tête et par jour.

Ces succulents pourront être économiquement fournis à plus fortes doses dans l'alimentation

des vaches soumises au contrôle officiel; parce que dans la production de ces vaches l'économie ne se mesure plus seulement sur le coût de revient d'une part et la valeur de sprodruits donnés d'autre part, mais encore sur l'an nonce qu'un haut record établi fait à la vache qui le donne et à tout le troupeau auquel elle appartient. Les fortes laitières, surtout si elles commencent leur lactation à l'automne, pourront encore payer une plus grande quantité de succulents, si elles reçoivent par ailleurs les éléments nutritifs, dont elles ont besoin pour leurs hautes productions.

Mais dans es conditions ordinaires du cultivateur, pour des vaches laitières d'aptitude moyenne, vèlées au printemps précédent, et dont l'économie de production ne doit se mesurer que sur ce qu'elle coûte et sur ce qu'elle peut valoir, je crois qu'il serait prudent de s'en tenir aux quantités plus haut recommandées.

Car, après tout, l'alimentation des animaux c'est d'abord, sur tout et presque exclusivement une question d'apport économique d'éléments digestibles convenablement balancés en des rations appétissantes.

Or au strict point de vue des éléments nutritifs digestibles qu'elles contiennent les racines ne sont pas, dans les conditions ordinaires, des aliments économiques, si on les compare aux fourrages grossiers de bonne qualité et aux aliments concentrés de commerce.

Ce qui constitue l'économie de leur emploi dans l'alimentation de nos vaches c'est l'effet avanta-

Plymouth Rock BARRES

Oeufs à couver, à partir du 1er avril. Nos poules sont de race pure et d'une bonne lignée de pondeuses.
La couvée, 13 oeufs \$1.50

Plymouth Rock PERDRIX

Très belle volaille, race pure, pond de gros oeufs. Les coqs pèsent de 10 à 12 lbs et les poules entre 7 et 8 lbs. Une des meilleures volailles pour la ferme.
La couvée, 13 oeufs \$2.00
Envoyez vos commandes d'avance à

BEGIN & DUBE,
Edmundston, N.-B.

geux qu'elles ont sur le système digestif de ces animaux; et dans le cas des vaches dont la production laitière ne dépasse guère 20 livres par jour et dont l'alimentation doit être proportionnée à cette production, cet effet particulièrement bienfaisant lorsque nous en donnons les quantités de 15 à 20 livres par jour.

Ce qui fait surtout défaut dans l'alimentation de nos bovins laitiers c'est le total des éléments nutritifs et spécialement les matières azotées.

Et nous ne voudrions pas que les cultivateurs soient sous l'impression que les racines, qui contiennent de 0.8 à 0.9 de livre de matières azotées par 100 livres, peuvent enrichir la ration de leurs vaches laitières en cet élément indispensable.

Malgré qu'elles aident encore la digestion des autres aliments, il ne faudrait pas croire qu'elles Suite à la page 6

LE SALON DE BARBIER

Jessome

Edifice Madawaska.

-3- CHAISES A VOTRE DISPOSITION -3-

Notre Motto est Service et Propreté
Tout est stérilisé!

- CIRAGE DES CHAUSSURES -

MADAME: — NE DEVRAIT PAS ETRE NEGLIGEE

Cette Sensation de Fatigue, si Fréquente à Cette Epoque de L'Année
La femme qui éprouve cette sensation d'insouciance devrait savoir que c'est l'avertissement de la Nature que le sang a besoin d'être purifié. Au printemps, la Nature s'affirme de cette façon; vous ne savez que faire, vous êtes portés à vous asseoir et à tout remettre au lendemain — puis surviennent les maux de tête, les humeurs, les clous, les boutons et les éruptions de la peau. Le remède sûr, c'est le Régulateur de la Santé Féminine du Dr Larivière. Il purifie le sang et aide la Nature à vous rendre forte et robuste. Commencez dès maintenant à prendre le Régulateur de la Santé de la Femme et vous pourrez bientôt jouir de la belle saison d'été.

LE REGULATEUR DE LA SANTE DE LA FEMME DU DR J. LARIVIERE

Le Régulateur de la Santé de la Femme du Dr Larivière se vend \$1.00 la bouteille ou 6 bouteilles pour \$5.00 chez votre pharmacien, ou nous vous l'enversons sur réception du prix.
GEORGE MORTIMER & CO., INC.
39 RUE ST-GATENCAL, MONTREAL, P. Q., et 212, RUE MILK, BOSTON, MASS.