

## OUVERTURE DU SILO ET SA CONSOMMATION

Vous pourrez ouvrir le silo un mois après qu'il aura été fermé. Enlevez la terre et les planches, lesquelles peuvent être placées dans un coin au-dessus du silo pour l'année suivante. Puis enlevez l'ensilage sur toute la surface du silo également, de manière à renouveler la surface à chaque prise.

Du moment qu'un silo est ouvert ainsi, il faut qu'on continue à le consommer jusqu'à ce qu'il soit vide, parce que la détérioration commence du moment qu'il est ouvert. Il en est ainsi des pots de conserves.

Vous pouvez donner à vos vaches qui ne sont pas en lait des rations de trois parties de conserve et d'une partie de paille hachée, mais il serait plus économique de ne donner que de 30 à 40 lbs. d'ensilage et d'ajonter au mélange environ 10 lbs de trèfle par jour par vache.

Aux vaches à lait, donnez cinquantre livres d'ensilage, dix livres de foin haché si possible et mêlé 24 heures d'avance à l'ensilage, et une *bouette* composée de grains moulus, son, gruau de coton etc. etc. selon le prix du marché de ces articles.

Prenez vos mesures pour avoir assez de conserve pour conduire vos bêtes d'un pâturage à l'autre à travers l'hiver, et vous ferez du beurre l'hiver comme l'été.

Avec ce système de la culture du maïs en vert et de l'ensilage, on diminuera de beaucoup les travaux de la ferme. On pourra étendre la superficie laissée en pâturage, celle par conséquent qui coûte le moins, et réduire celle consacrée aux céréales, celle qui coûte le plus.

Bien que l'on puisse ensiler un grand nombre de plantes, l'expérience a prouvé que c'est le maïs ou blé-d'Inde qui est le plus rémunératif pour cet usage, partout où le blé-d'Inde réussit à former son grain complètement sur la tige.