## Température et ventilation.

La température normale de l'écurie doit être de 60° F.

Le système de ventilation se place derrière le cheval et non devant.

Les ventilateurs les plus simples comme les plus économiques sont composés de tuyaux carrés en bois, dont l'une des extrémités effleure le plafond du bâtiment, le corps traverse le grenier et sort par le toit, comme un tuyau de cheminée ordinaire; l'extrémité supérieure est couverte d'un chapeau.

Des économistes agricoles préconisent d'autres systèmes plus compliqués et probablement plus effectifs; mais, comme en exigeant trop, on court souvent le risque de ne rien avoir, j'ai cru devoir m'en tenir au mode ci-dessus qui constituerait déjà une pmélioration consilérable dans nos constructions rurales s'il était partout appliqué.

## Quelques notions utiles sur l'aménagement de l'écurie

Le licou du cheval doit être en cuir double, cousu solidement et garni de boucles ordinaires. Il faut se servir de chaînes fixées à l'anneau de la mangeoire, car l'usage de cordes pour cette fin, sous prétexte qu'elles ne font pas de bruit, est défectueux, car elles pourrissent et se cassent très facilement.