Eh bien, j'espère que ceux qui voudront faire faire des analyses s'adresseront en toute confiance à M. Choquette, car je vous assure que le moyen chez nous a très bien réussi.

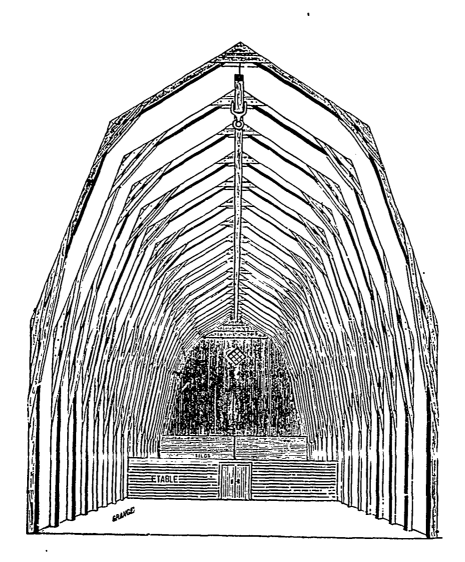
## GRANGES, ÉTABLES, ETC., MODÈLES.

(Suite, voir le nnméro de mai.)

Maintenant que la main-d'œuvre est rare et ohère, que les matériaux pour construire sont devenus très coûteux, il im-

de pieds cubes pourvu que la charpente et l'entourage ne soient pas beaucoup plus coûteux.

On a récomment apporté de grandes simplifications dans les charpentes, tout en leur donnant une force amplement suffi-sante pour résister même aux ouragans. La gravure d'ensemble No 1, (publice au numéro de mai) peut donner une idée de l'apparence extérieure d'une construction d'ensemble réunis. sant les divers desiderata ou besoins d'une ferme bien tenue, Cette construction peut être plus ou moins grande, de longueur et de largeur, selon l'étendue et la production totale de porte d'étudier à fond les modèles de constructions rurales la ferme. On congoit qu'une bûtisse ronde donne le plus pos-



GRANGE-ÉTABLE - Fig. I-Vue en perspective de la charpente.

qui nous offrent le plus d'avantages au point de vue économique.

Principre of néraux.—On gagnera du temps, ce qui vaut de l'argent, en réunissant sous un même toit le plus possible de ce qui doit occuper le cultivateur à l'intérieur de ses constructions rurales, de manière qu'il puisse surveiller toute cette partie importante de son exploitation, sans avoir à sortir dehors si c'est possible. Il y aura, de plus, économie en abritant sous une même couverture le plus grand nombre possible | être d'environ le double de la largeur, si l'on veut que la bâtisse

sible d'abri pour une couverture et un entourage donnés, mais ce genre de construction luisse beaucoup à désirer sous bien des rapports, et l'économie proposée est plus que perdue par la quantité inutile de bois de construction qu'il faut employer dans ces sortes d'édifice. Quant aux bûtisses corrées, qui ont l'avantage sous le rapport de l'économie pourvu qu'elles soient d'une largeur modérée, il est difficile sur la plupart des terres de s'en contenter. La longueur doit donc