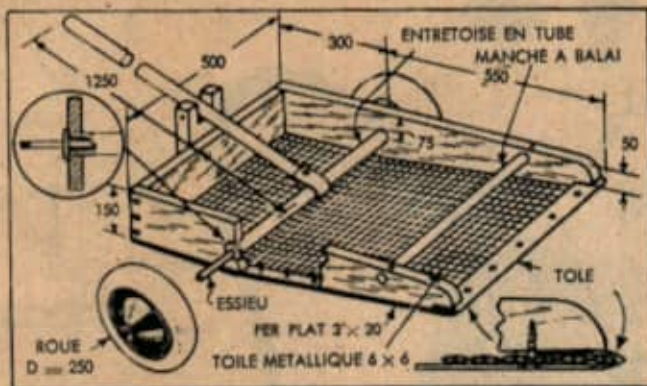
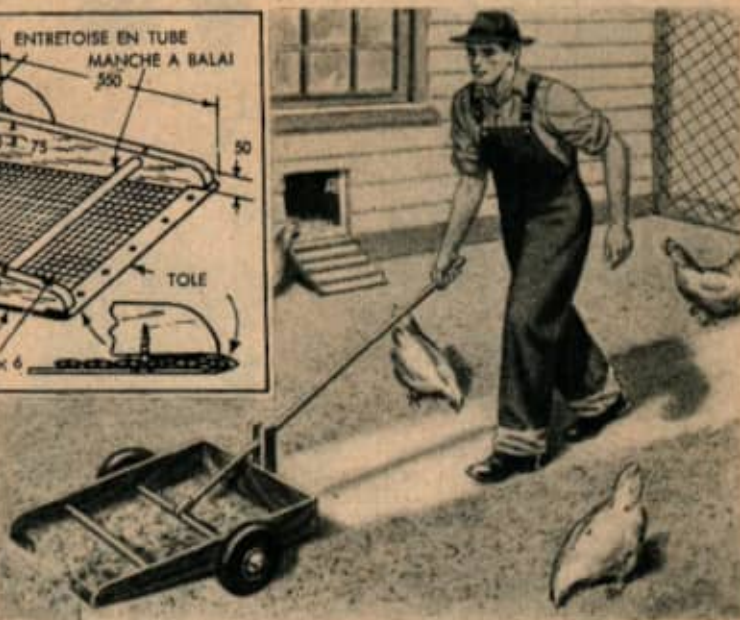


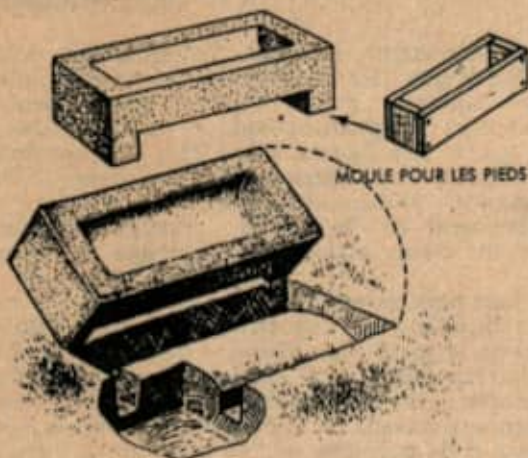
Appareil combiné pour le nettoyage des poulaillers



Le nettoyage des poulaillers est fait en un clin d'œil au moyen de cet appareil qui combine le balayage et le tamisage. On le pousse afin qu'il ramasse les litières usées et les fientes des animaux et on le secoue pour faire tomber le sable et la poussière. Sauf les roues et la toile métallique, les matières premières utilisées dans la construction ne sont que des rebuts.



Pour faire facilement des auges de ciment



Pour faire des petites auges ou abreuvoirs, il est commode de les mouler directement dans le sol, ce qui évite la construction de formes en bois. On creuse dans le terrain lui-même une fosse ayant l'aspect figuré ci-contre, puis on y verse le mortier que l'on égalise avec une truelle. Si le terrain est sec, le mouiller avant d'y verser le mortier afin d'éviter que l'eau du mortier soit absorbée trop rapidement par le sol. La masse de mortier est renforcée par des grillages ou des barres d'acier afin de faire du ciment armé. Pendant que la masse est encore humide, on place sur les extrémités des petites boîtes sans fond servant à mouler les pieds. On recouvre avec de la paille humide pendant plusieurs jours pour que la prise de ciment se fasse dans de bonnes conditions.

Petit montage pour scier des disques à la scie à ruban

En quelques minutes on peut faire ce petit montage qui économise un temps considérable sur le façonnage des disques de bois. La base en contreplaqué est percée à un bout pour recevoir le pivot en bois et on y fait des fentes comme sur la figure pour différentes valeurs du diamètre. Pour utiliser ce guide, mettre la lame de la scie dans la fente voulue, fixer la base sur la table de la scie avec des presses et faire tourner le plateau autour de la cheville.

