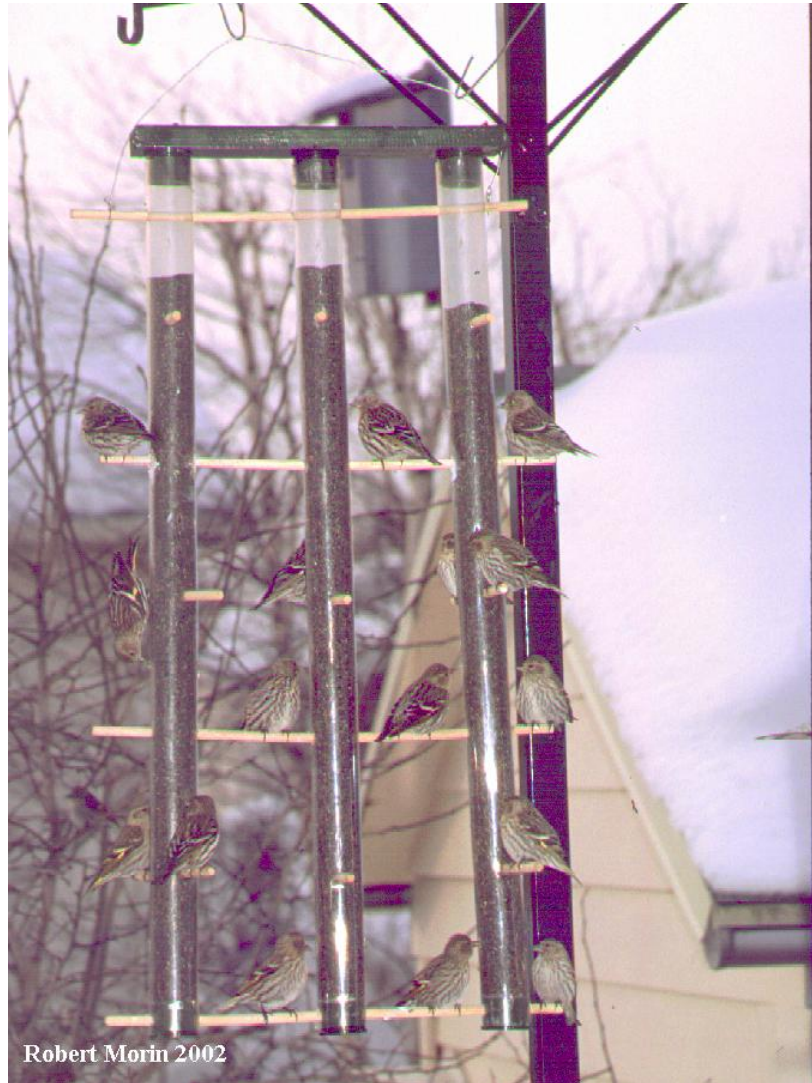


Mangeoire à chardon



Celle-ci est fabriquée avec:

- 1 tube protecteur pour fluorescent de 8 pieds de longueur
- 6 embouts pour tuyau de PVC de 1 1/2"
- 3 goujons de 4 pieds de long de 5/8 de pouces de diamètre

Vous coupez le protecteur en trois sections.

- Vous percez les tuyaux à des intervalles réguliers pour les goujons.
- Vous percez les trous d'alimentations 1 1/2 au-dessus des goujons à 1/2 pouces à côté du goujon pour que l'oiseau puisse tourner la tête pour saisir la graine. Les trous, en forme de gouttelette, ont un diamètre de 1/8 de pouce au bas et 1/16 en haut. Ils peuvent aussi être faits avec un clou aplati et chauffé au chalumeau pour fondre le plastique.
- Les embouts du bas sont percés pour laisser passer le goujon du bas.
- Les embouts du haut sont vissés après une planchette.
- L'embout du centre est percé dans le sens contraire pour laisser passer un petit goujon pour retenir le couvert. On y fixe deux crochets aux extrémités ou un crochet au centre.