

Votre *P'tite Mangeoire* n'est pas difficile pour un sou. Vous pouvez la remplir avec toutes sortes de graines : millet, chènevis, avoine (décortiquée), blé, orge... À éviter : les graines de lin, réputées toxiques à haute dose ; et aussi le riz et le maïs, difficilement digérés par les petits oiseaux.

La *Hulotte* vous recommande particulièrement le *tournesol* car cette graine, riche en protéines, huiles et éléments minéraux, attire presque tout le monde : les différentes *Mésanges*, les *Sittelles*, les *Verdiers*, et même parfois les *Bouvreuils*, voire les *Gros-becs*.

Chouchous

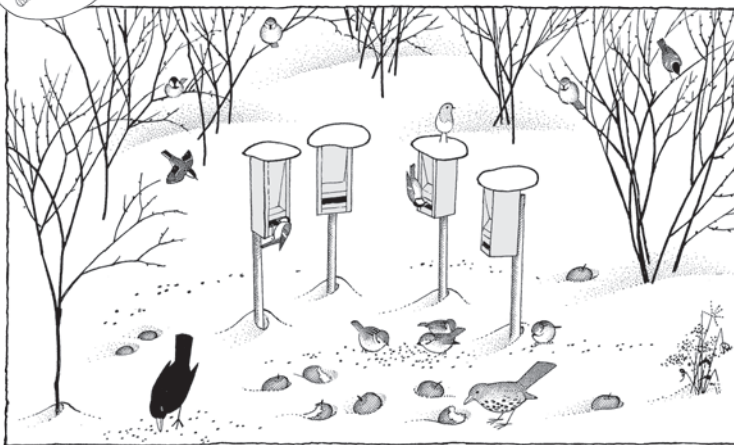
Cela tombe très bien, car votre *P'tite Mangeoire* est spécialement adaptée aux oiseaux habitués à s'agripper pour chercher leur nourriture — en premier lieu les *Mésanges* et les *Sittelles* — même si les *Verdiers*, les *Moineaux*, les *Chardonnerets* peuvent eux aussi l'utiliser.

Par contre, ce modèle n'est pas conçu pour les oiseaux qui ne se nourrissent qu'au sol : *Pinsons*, *Rougegorges* et *Accenteurs* (ces deux dernières espèces ne consomment de toute façon que des graines très fines ou concassées).

Mélange détonant

Remplissez dans toute la mesure du possible votre distributeur avec une seule et unique sorte de graines. Motif : si vous utilisez les mélanges, qu'ils soient vendus dans le commerce ou confectionnés par vos soins, voici ce qui vous pend au nez : chaque espèce se présentera à table, fera rapidement le tri en fonction de ses goûts personnels et balancera par dessus bord les graines qui lui plairont le moins.

Le distributeur automatique de graines



Non seulement il s'agit là d'un inacceptable gaspillage dont ces petites bêtes devraient rougir de honte, mais surtout cela peut avoir des conséquences plutôt embêtantes. Certains rongeurs viennent en effet nuitamment se régaler des graines tombées à terre. Si par malheur ils sont porteurs de salmonelles, l'urine qu'ils laissent un peu partout risque de contaminer, le lendemain, les oiseaux qui viendront à leur tour se ravitailler au sol en picorant les restes.

Veillez au grain

Tant qu'il fait froid, les salmonelles ne peuvent pas se développer. Mais, dès que le climat redevient doux, l'épidémie se déclenche et peut tuer plusieurs centaines d'individus parmi les espèces qui se nourrissent à terre. C'est la raison principale pour laquelle plusieurs scientifiques recommandent de ne pas nourrir en permanence les oiseaux. (Une autre raison est qu'il est préférable de ne pas trop déshabituer ces petites bêtes de rechercher leur nourriture dans la nature).

Fermez le resto

Moralité : efforcez-vous donc de prendre votre courage à deux mains et de ne ravitailler vos petits convives que dans deux occasions très précises :



1. Quand la neige couvre le sol et rend la recherche de nourriture vraiment difficile.

2. Lorsqu'il gèle de façon prolongée : les oiseaux doivent alors affronter de très importantes pertes caloriques.

Dès le dégel, vous pouvez ôter le tournesol de votre mangeoire ; ou bien laisser les oiseaux la vider sans la recharger ensuite. Rassurez-vous : vos protégés reprendront immédiatement leurs habitudes champêtres et sauront se précipiter chez vous dès le prochain coup de froid.

Attention aux chats



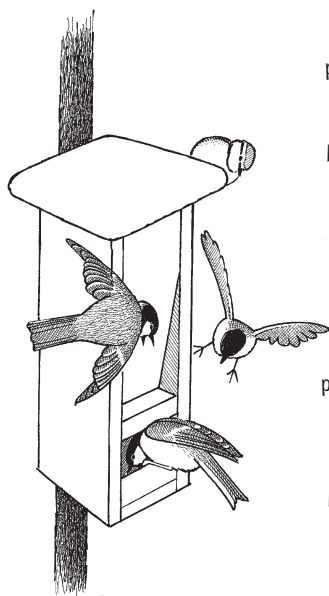
Dans un endroit dégagé, au centre d'une pelouse par exemple, vous pouvez regrouper plusieurs mangeoires, montées sur des piquets et contenant des graines différentes.

Les branches piquées dans le sol, à droite et à gauche, permettent aux oiseaux d'aller se percher pour décortiquer et consommer leur graine en toute tranquillité.

Elles ne doivent pas être trop touffues de façon à empêcher un chat ou un autre prédateur de se dissimuler.

D'une façon générale en installant votre distributeur, faites toujours très attention aux endroits où un chat pourrait se placer à l'affût

Lucarne anti-cassepieds

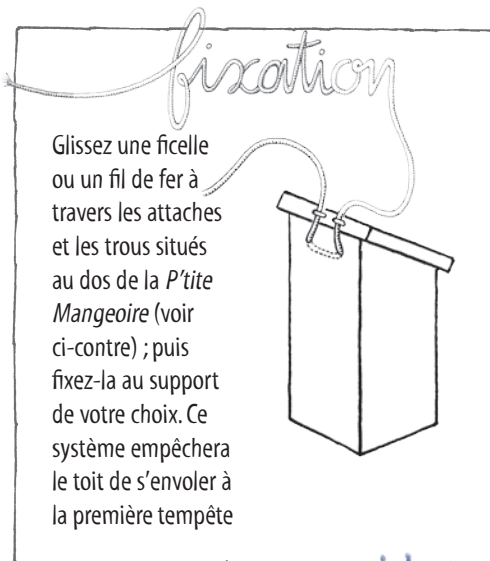


Améliorant son précédent système, la Hulotte a mis au point cette lucarne qui permet à tous les oiseaux de venir chercher leur graine, mais interdit aux Verdiers et aux Moineaux de prendre pension pendant des heures sur le rebord, et de barrer l'accès aux autres convives. Du coup, le rythme de fréquentation est multiplié par 5: jusqu'à 860 visites par heure !



Vous ne voulez pas voir votre bac à graines envahi périodiquement par la pluie ?...

... Orientez-le de préférence vers l'Est ou le Nord.



Glissez une ficelle ou un fil de fer à travers les attaches et les trous situés au dos de la P'tite Mangeoire (voir ci-contre) ; puis fixez-la au support de votre choix. Ce système empêchera le toit de s'envoler à la première tempête



Notre mangeoire est fabriquée à partir d'un matériau vivant, l'Aulne, qui est susceptible de travailler. Entre le moment où elle a été fabriquée et celui où vous la recevez, il se peut que son couvercle ne s'ajuste plus parfaitement. Pour remédier à cet inconvénient, il suffit de frotter un peu la partie haute (à l'intérieur de la mangeoire) avec un simple papier de verre à gros grain.

Faites part à la Hulotte de tous vos conseils, critiques et observations : elle en tiendra le plus grand compte pour améliorer ses futures mangeoires



La P'tite Mangeoire de la hulotte



Entretien

Votre P'tite Mangeoire a été solidement encollée et assemblée. Vous pouvez la peindre (choisissez de préférence une lasure biologique, non toxique pour les oiseaux) ou la laisser telle quelle : c'est de l'Aulne, le bois qui rigole des intempéries. Lissé à l'état naturel, il deviendra gris en vieillissant.