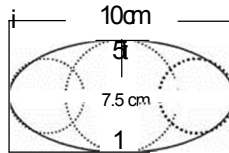


(1) La Sittelle à poitrine rousse (3,2 cm ou 1¹/₄ po) et la Sittelle à poitrine blanche (3,4 cm ou 1³/₈ po) utiliseront des nichoirs de la même dimension.

(2) Des mesures précises sont importantes car si le diamètre excède 3,8 cm ou 1¹/₂ po, les Etourneaux sansonnets peuvent s'emparer du nichoir.

(3) Les Hirondelles noires vivent en colonie et utiliseront des nichoirs à logis multiples.

(4) Un trou d'entrée ovale empêche les rats laveurs d'entrer dans le nichoir.



**Si le nichoir est placé sur la terre ferme, l'ouverture doit faire face à l'eau.

(5) Au moins 1,22 m (4 pi) au-dessus de l'eau ou 3 m (10 pi) au-dessus de la terre ferme.

Habitat préféré

Les chiffres inscrits dans la dernière colonne se rapportent à la liste suivante

1. Aires ouvertes au soleil (pâturages, champs, vastes pelouses, terrains de golf).
2. Bordures de forêts, petits bois, fourrés, buissons, bosquets et vergers.
3. Lacs forestiers, marais boisés, étangs et rivières bordées d'arbres.
4. Forêts de conifères ou forêts mixtes.
5. Près de maisons entourées d'une combinaison d'arbres et d'aires ouvertes, situées en banlieue ou à la campagne.
6. À l'intérieur de bâtiments.
7. Préfère la proximité de l'eau.

Découvrez les oiseaux avec la s.l.o.e.

La Société de loisir ornithologique de l'Estrie est heureuse de vous offrir gratuitement ce dépliant.

Ces informations vous permettront de construire ou d'acheter des nichoirs aux dimensions appropriés à l'oiseau que vous désirez accueillir chez vous. Mais avant de vous rendre à votre établi ou au magasin, il serait sage d'évaluer les possibilités réelles d'attirer l'espèce désirée. Est-ce que votre site correspond à l'habitat recherché par l'oiseau ?

Le nichoir idéal est en bois peint ou teint dans des couleurs neutres. Il n'est jamais fait de bois traité, enduit de créosote ou peint avec une peinture contenant du plomb. Il ne comporte pas de perchoir sous l'ouverture. L'intérieur est au naturel. Il y a des trous dans le fond du nichoir pour évacuer l'eau de pluie et aussi des trous de ventilation dans les côtés pour prévenir la surchauffe à l'intérieur les jours de canicule. Enfin, le nichoir idéal peut s'ouvrir pour en faciliter le nettoyage après la nidification.

Visitez notre site Internet

www.sloe.net



SLOE

C.P. 1263 succ. Place de la cité
Sherbrooke (Québec)

J1H 5L7

Répondeur : (819) 563-6603

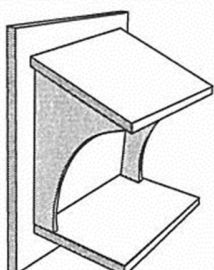


Les dimensions

idéales d'un

Nichoir d'oiseaux

Dimensions recommandées pour les nichoirs

Dimensions en centimètres (en pouces)	Surface de plancher	Hauteur intérieure du nichoir	Distance entre l'ouverture et le plancher	Diamètre de l'ouverture	Hauteur du sol ou de l'eau en mètres (en pieds)	Habitat préfére
Troglodyte familier	10 x 10 4x4	20 à 25 8 à 10	15 à 17,5 6 à 7	2,5 1	1,5 à 3 5 à 10	2-5
Mésanges, Sittelles	10 x 10 4x4	20 à 25 8 à 10	15 à 17,5 6 à 7	3,2 © 1/4	1,5 à 3 5 à 10	2-5 2-4-5
Pic mineur	10 x 10 4x4	25 à 30 10 à 12	20 à 25 8 à 10	3,2 1 1/4	1,8 à 6 6 à 20	2-4-5
Hirondelle bicolor	10 x 10 4x4	22 1/2 à 25 9 à 10	15 à 17,5 6 à 7	3,8 a 1/2	1,5 à 3 5 à 10	1-2-7
Merle bleu de l'Est	10 x 10 4x4	22 1/2 à 25 9 à 10	15 à 17,5 6 à 7	3,8 0 1/2	1 à 1,8 3 à 6	1
Tyran huppé	12,5 x 12,5 5x5	22,5 à 25 9 à 10	15 à 17,5 6 à 7	3,8 0 11	1,8 à 6 6 à 20	2
Pic chevelu	12,5 x 12,5 5x5	35 à 45 14 à 18	25 à 35 10 à 14	4,4 1/4	1,8 à 6 6 à 20	2-4-5
Hirondelle noire 0	15 x 15 6x6	15 6	2,5 1	6,3 2/2	3 à 6 10 à 20	1-5-7
Petit-duc maculé Pic flamboyant Petite Nyctale	15 x 15 6x6	38 à 45 15 à 18	25 à 30 10 à 12	6,3 2/2	1,5 à 6 5 à 20	2-4-5 2-5 2-4-7
Crécerelle d'Amérique	20 x 20 8x8	35 à 40 14 à 16	25 à 30 10 à 12	7,5 3	4,5 à 9 15 à 30	1-2
Canard branchu Harle couronné Garrot à oeil d'or	25 x 25 10x10	60 x 65 24 à 26	40 à 45 16 à 18	7,5 x 10 0 3x4 8,8 x 11,3 3,5x4,5	1,2 à 15 4 à 50	
Tablette ou nichoir avec un ou plusieurs côtés ouverts						
Moucherolle phébi	15 x 15 6x6	15 6		2,5 à 4 8 à 12	7	
Hirondelle rustique	15 x 15 6x6	15 6		2,5 à 4 8 à 12	6	
Merle d'Amérique	15x 20 6x8	15 6		2 à 4,5 6 à 15	5	

(1)(2) (3) (4) (5): voir explications au