

LE JARDIN

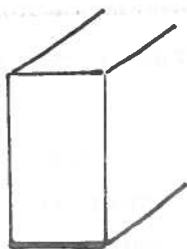
Avant de chercher à nourrir les oiseaux, il faut penser à les attirer et de la façon la plus naturelle qui soit UNE HAIE BIEN EXPOSEE, DES BUISSONS TOUFFUS, présentent pour ceux qui nichent à ciel ouvert le refuge idéal. Et parmi ceux qui viennent manger chez vous l'hiver certains resteront au printemps.

On trouve trop souvent autour des jardins, sinon du fil de fer, de pauvres haies maigres, chétives, ou formées d'une seule essence mal choisie: Thuya, Laurier ou Troène, ne fournissant d'emplacement de nidification qu'à peu d'espèces, parfois une seule

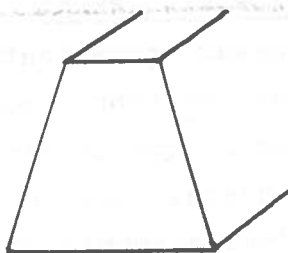
1. Il convient d'abord de MELANGER LES ESSENCES. Ainsi crée-t-on une diversité de types d'emplacements
2. La sécurité exige une haie ASSEZ LARGE si on a assez de place, on disposera les arbustes sur 2 à 4 m (rangée double ou triple, en carré ou en quinconce)

Mais il n'est pas nécessaire de posséder des hectares pour organiser des refuges: on se contente alors d'une largeur de 0,80 à 1 m d'essences à taille courte que l'on compense en créant des groupements plus touffus à l'intérieur des coins de la haie

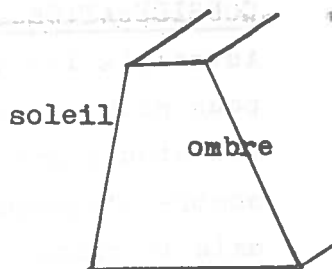
3. LA TAILLE : il suffit de donner à la haie une forme trapézoïdale pour remédier au dépérissement des rameaux inférieurs



mauvais



bon



soleil

ombre

Quelques espèces très appréciées des oiseaux, soit pour l'abri qui permet la nidification, soit pour la nourriture fournie par les baies et fruits

if	baies	
érable	nidification	
lilas	nidification	
cornouiller	nidification	baies
sureau noir	baies	
thuya	abri	
cyprès	abri	
troène	baies	
argousier	fruits	
prunellier	fruits	refuge
genévrier	refuge	baies
charme	nidification	
aubépine	nidification	fruits
fusain	fruits	
houx	refuge	fruits
groseillier des alpes	nidification	

CONSIDERATIONS D'ORDRE GENERAL

Autrefois les oiseaux trouvaient de nombreuses cavités pour nicher : dans les arbres morts, les haies...

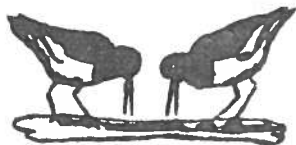
Des études ont montré que la reproduction de bon nombre d'oiseaux n'était pas le manque de nourriture mais le manque d'emplacements convenables pour faire leur nid.

Nous pouvons y remédier en plaçant des nichoirs artificiels

-Pour les CAVERNICOLES ce sont de simples boîtes percées d'un trou. La dimension du trou variera selon l'espèce. Ainsi les garrots se reproduisent dans des nichoirs de 25-25-30 avec un trou d'envol de 12 cm. Chez nous, un tel nichoir peut convenir à la Chouette Hulotte ou à l'Effraie. Mais on ne peut espérer attirer à tout coup une Chouette dans un nichoir, cela dépend trop de son emplacement, alors que des nichoirs plus petits seront occupés pour la plupart.

-D'AUTRES oiseaux, comme les Rouges queues adoptent des nichoirs "ouverts" faciles à construire, mais moins fréquemment occupés

GÉPOP



POUR LES COLLECTIONNEURS

ancien sigle du Groupe
époque 1974-1977

à conserver précieusement
ne pas vendre en ce moment

DENSITE

selon le terrain, l'environnement et l'espèce
environ 80 m entre 2 nichoirs pour Rouges queues

50 m pour les Mésanges

150 m pour les Sittelles

200 m pour le Pic Epeiche

On estime que la protection d'une forêt contre les chenilles nécessite au moins 5 nichoirs par hectare tandis que dans un verger on peut aller jusqu'à 20 ou 30 par ha (insectes plus nombreux)

Si dans votre cour ou votre jardin vous posez vos nichoirs côte à côte, vous n'aurez que des moineaux

HAUTEUR

en général pas beaucoup d'importance
assez haut pour éviter qu'on y puisse mettre la main
et pour le protéger des "garnements"

pensez aux chats

ORIENTATION

vers le sud ou l'est

surtout éviter les pluies

incliner plutôt le nichoir vers l'avant que vers l'arrière

NETTOYAGE

nécessaire au moins une fois par an, au plus tard en Février: ôter mousse et duvet pour éviter le développement des moisissures et des parasites

De toutes façons au printemps suivant, l'oiseau retapissera de nouveau le fond de la boîte

MATERIAU

bois plein de 2 cm d'épaisseur

le contreplaqué n'est pas conseillé: il coûte cher et se décolle

l'aggloméré est déconseillé

CONSEILS

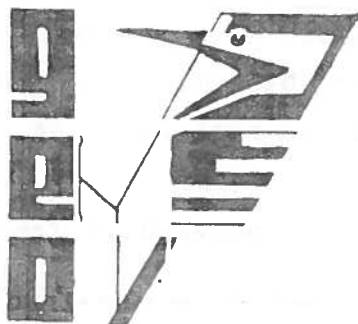
NE PAS FACTER l'intérieur des planches, pour permettre aux oiseaux de sortir sans effort ou faire quelques rainures horizontales ou clouer quelques baguettes fines

PERCER LE FOND de 4 ou 5 trous (ø 5 mm) et le garnir d'une petite couche de sciure et de copeaux mélangés à du sable

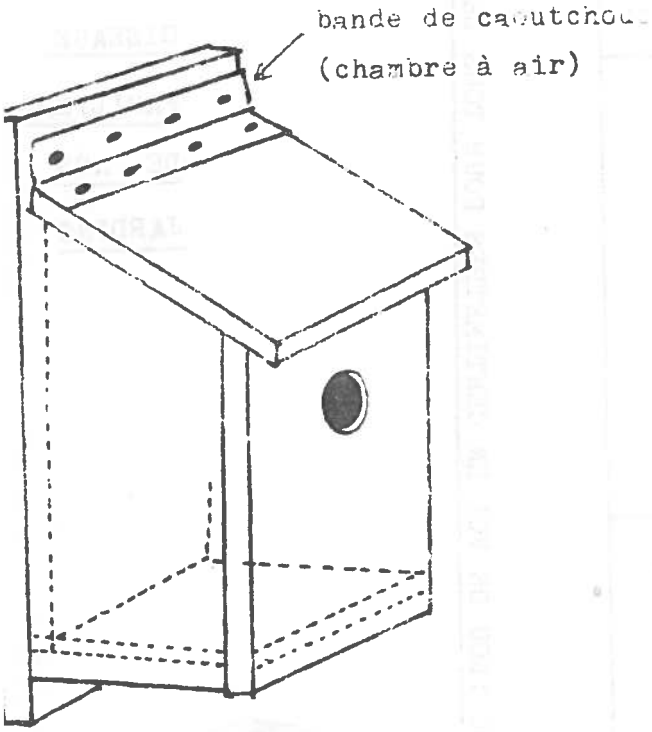
PASSER L'EXTERIEUR avec un enduit protecteur : peinture (couleur discrète), huile, carbonyl

Comme dit ma petite voisine : V'là Pépé Geo...

Puzzle en vente au Musée de Picardie et auprès des membres du GEPOP qui portent à la main un attaché-case ou un cartable (en cuir)

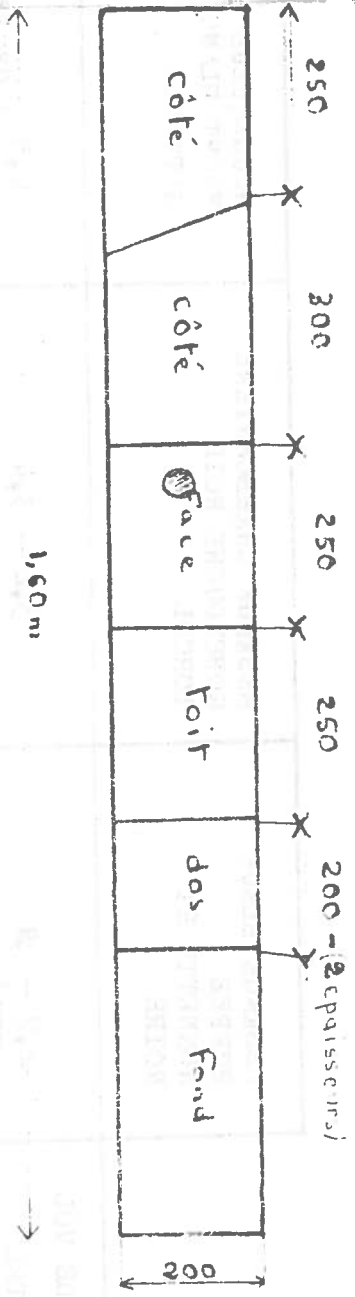


UNE PLANCHE , UN NICHOIR



Une planche de 160 sur 20 cm non rabotée

La construction d'un nichoir demande plus d'imagination et d'astuce que de matériau



TROU DE VOL DIAMETRE	MESANGE BLEUE HUPPEE NONNETTE ET NOIRE	MESANGE CHARBONNIERE GOHEMOUCHE NOIR TORCOL	ROUGEQUEUE A FRONT BLANC SITTELE
	2,7 - 2,8 rond	3,2 - 3,4	4,5) ovale 3

. DIMENSION DU TROU DE VOL EN CENTIMETRES POUR TOUS LES TYPES .

QUELQUES

OISEAUX

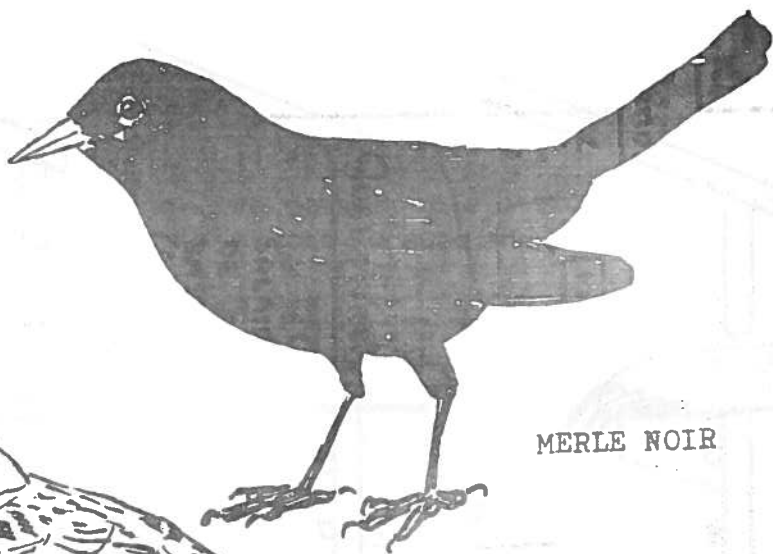
FAMILIERS

DE NOS

JARDINS



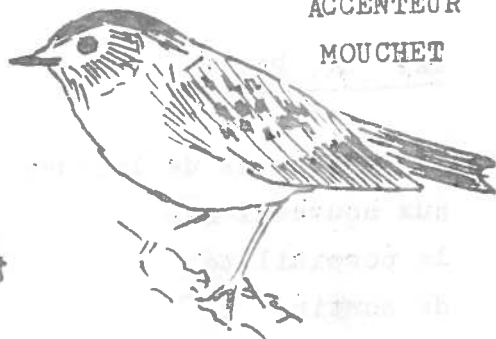
ROUGE GORGE



MERLE NOIR



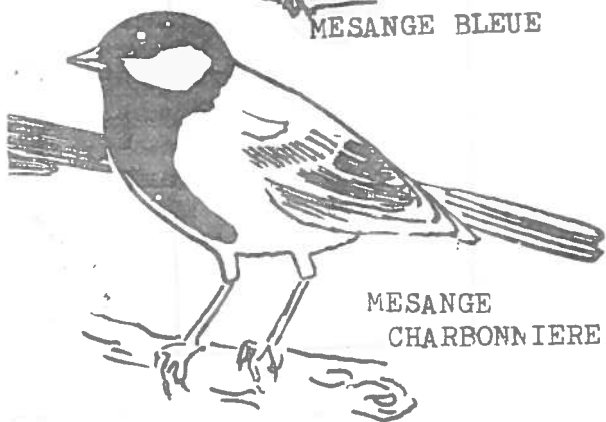
MOINEAU DOMESTIQUE



ACCENTEUR
MOUCHET



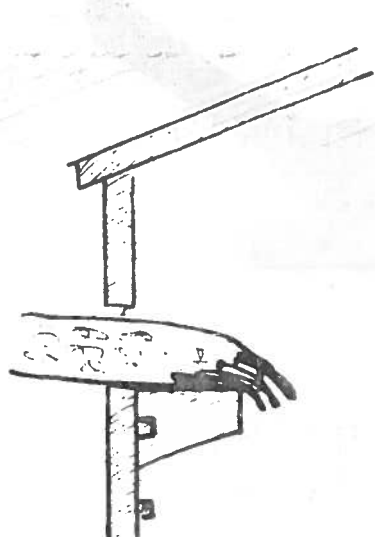
MESANGE BLEUE



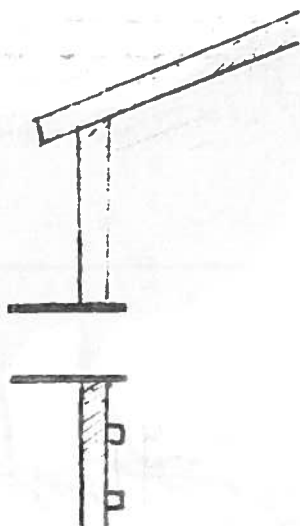
MESANGE
CHARBONNIERE



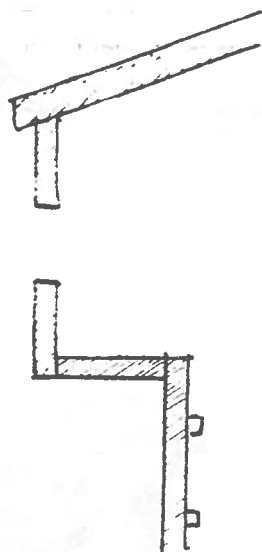
TROGLODYTE MIGNON



une cale



un tube

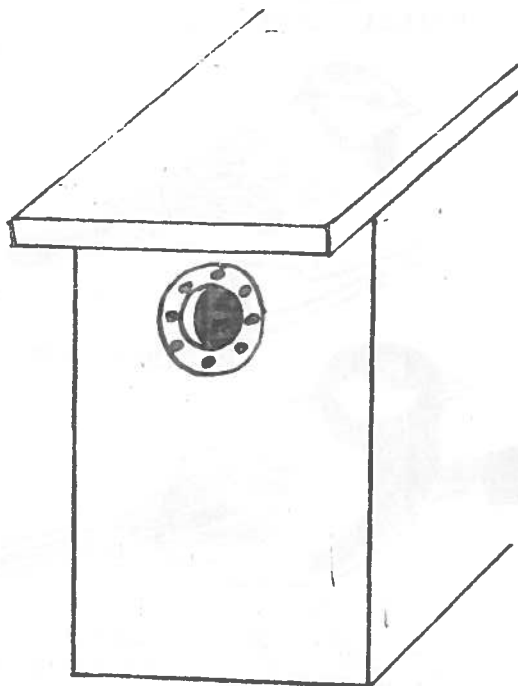


un balcon

BAS LA PATTE

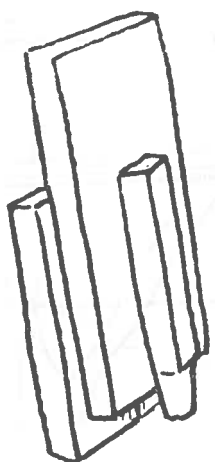
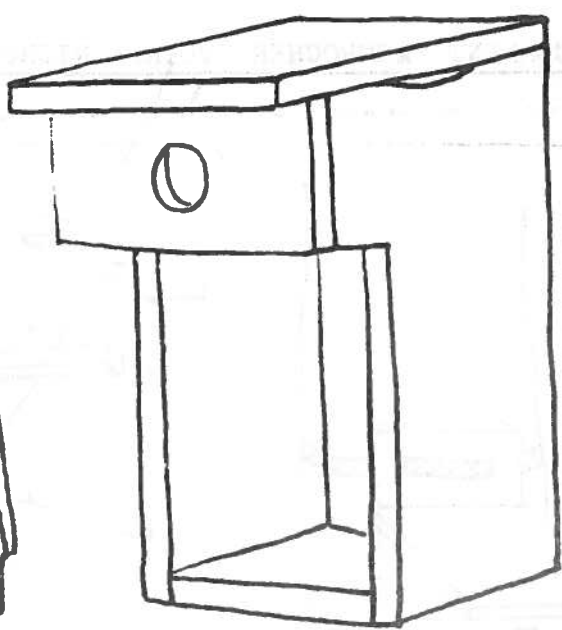
N'oubliez pas de laisser
aux nouveaux-nés
la possibilité
de sortir

Le LEROT ne pourra
rogner, pour élargir
l'entrée, si celle-ci
est garnie d'une
rondelle métallique

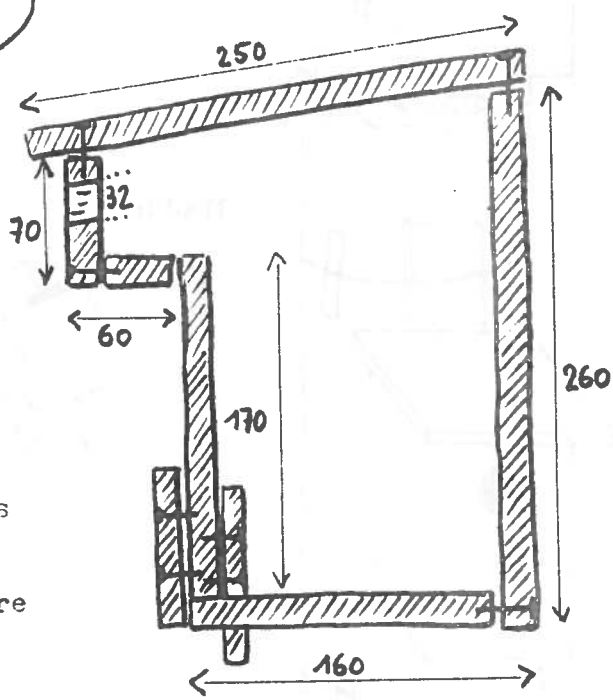


LE NICHoir

A BALCON



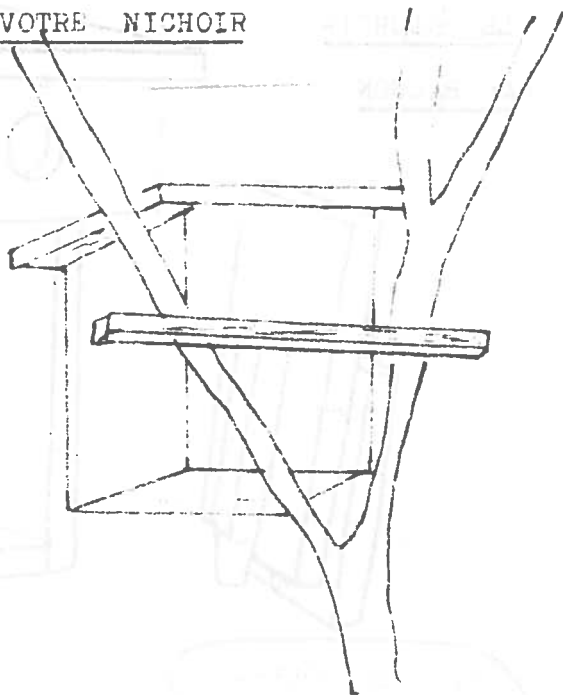
POUR BRICOLEURS
AVERTIS !



dimensions
en mm

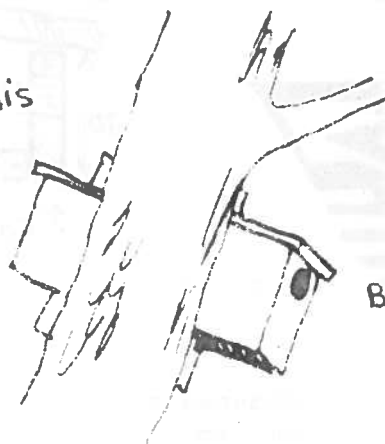
largeur intérieure
120 mm minimum

COMMENT ACCROCHER VOTRE NICHOT



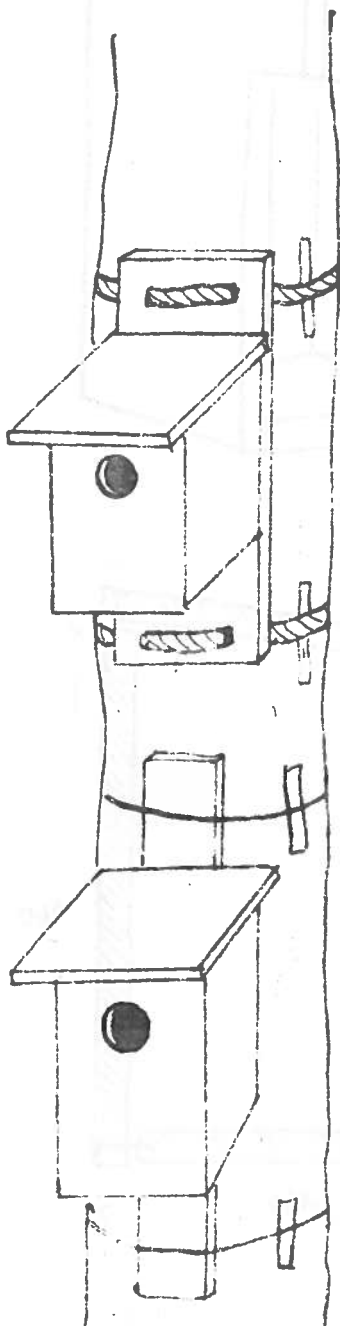
corde trempée d'huile

MAUVAIS



BON

fil de cuivre
pour protéger l'arbre

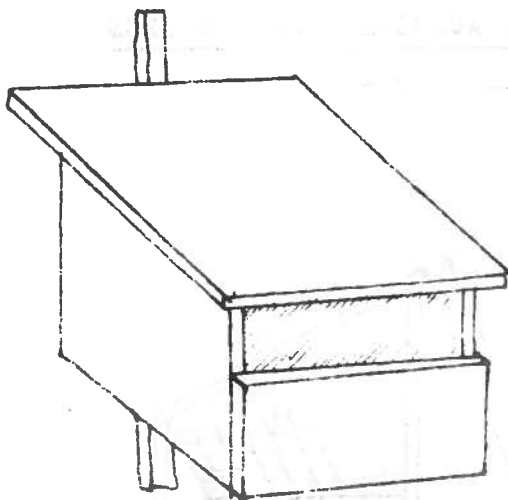


POUR

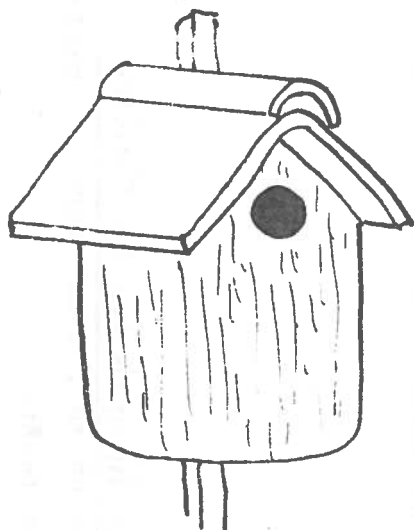
BRICOLEURS
ARTISTES

LES NICHES

FANTASTIQUES



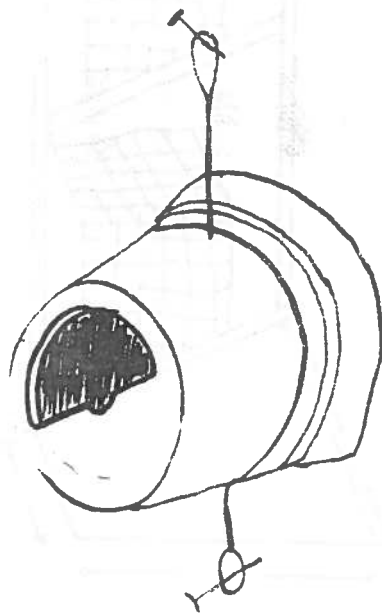
NICHOIR OUVERT



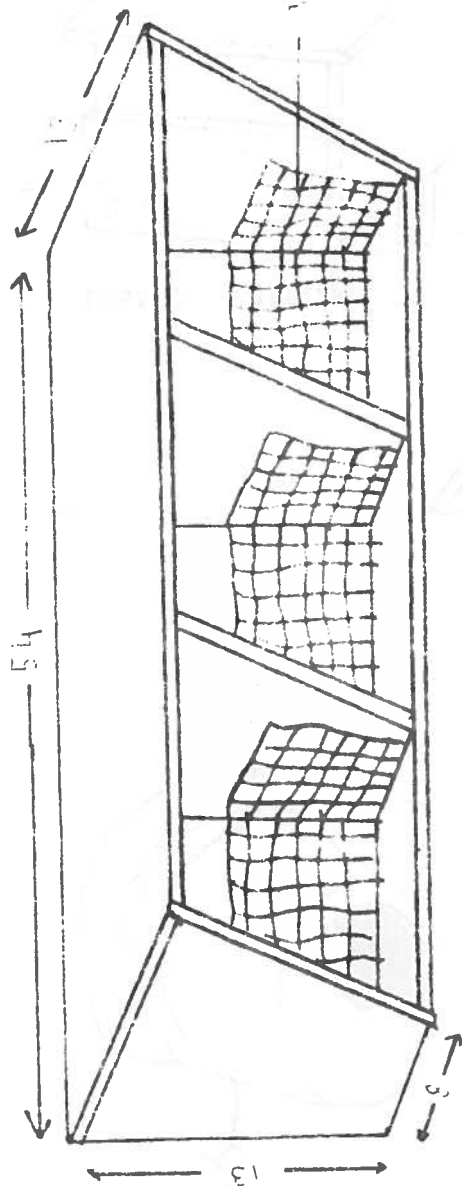
NICHOIR DE STYLE

NICHOIR DU
PAUVRE

NE PAS METTRE
DE TERRASSE

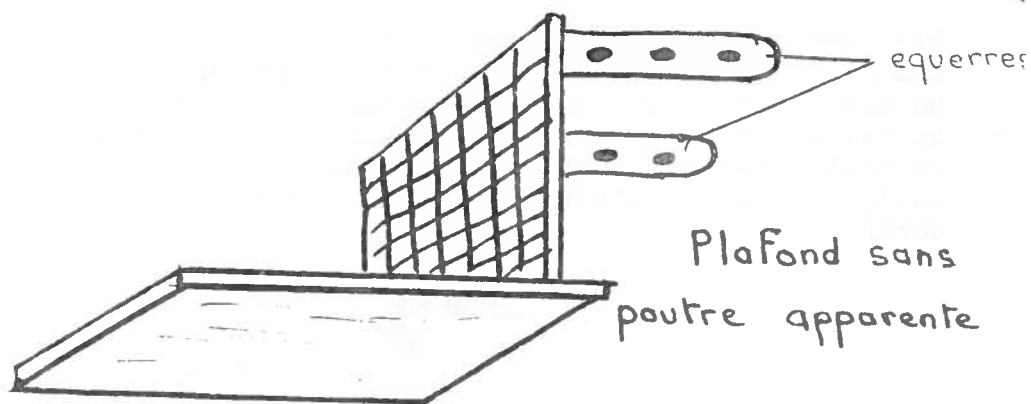
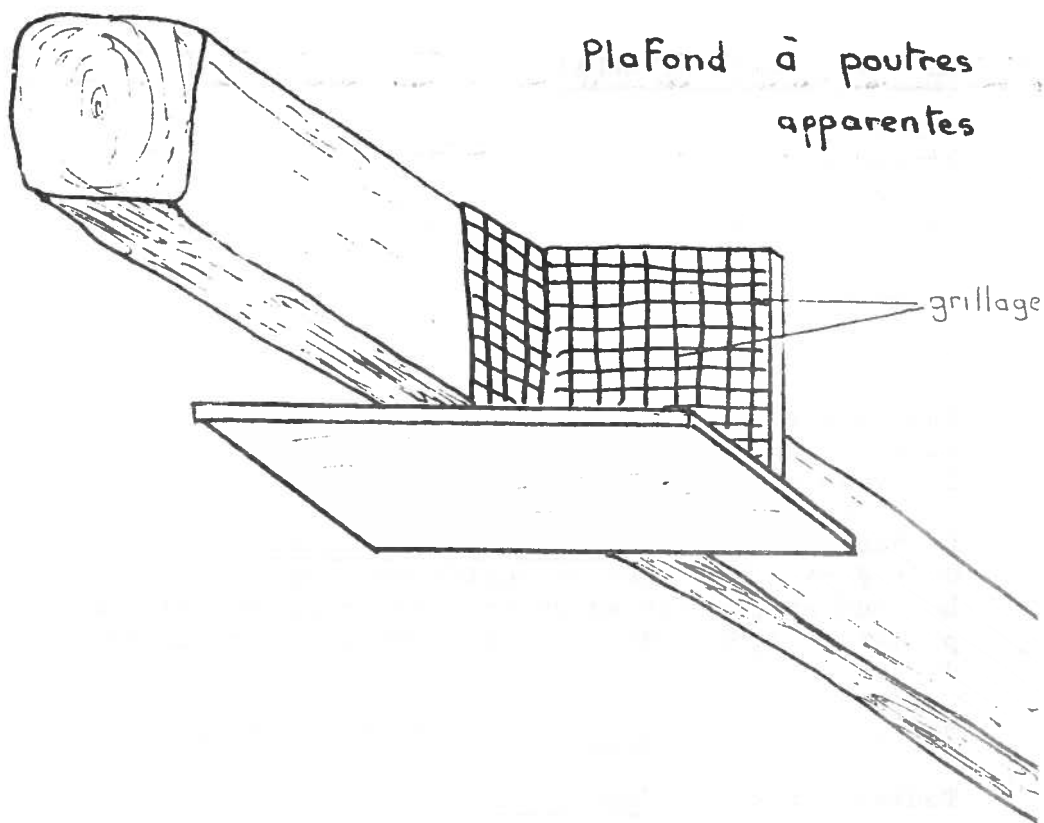


PENSONS AUSSI AUX HIRONDELLES



-Nichee pour hirondelles de fenetre -

A poser contre un mur, à une certaine hauteur
non loin d'une fenetre



-Niche pour hirondelles de cheminée-