

## NIDIFICATION D'UN PIC EPEICHETTE *Dendrocopos minor* DANS UNE SOUCHE

par Yves LECOMTE

La lecture de la note de BAWEDIN et LOUVET (*L'Avocette* 1990, 14 : 70) sur la nidification anormalement basse d'une Sittelle torchepot *Sitta europaea* me rappelle une observation du même type réalisée chez le Pic épeichette *Dendrocopos minor*.

Le 20 juin 1990, lors d'une sortie au marais de Breuil-le-Vert (60) en compagnie de mon fils Yvan, j'observe à plusieurs reprises des Pics épeichettes nourrissant des poussins et sortant d'une souche de Peuplier euro-américain *Populus euro x canadensis* abattu depuis 1987. Le trou d'envol est situé à 18 cm du sol alors que GEROUDET (1981, *Les Passereaux et ordres apparentés. I. Du Coucou aux Corvidés*, Neuchâtel, Delachaux et Niestlé, 240 p.) indique comme moyenne 3 à 7 m et extrêmes 1 et 20 m.

La souche est recouverte de Gaillet gratteron *Galium aparine* et de quelques pieds de Grande Berce *Heracleum sphondylium*.

\*\*\*\*\*

## NIDIFICATION DU PIC EPEICHETTE *Dendrocopos minor* A UNE HAUTEUR ASSEZ INHABITUELLE

par Peter MORONVALLE

Le 12 septembre 1990, lors d'une sortie dans le marais du Houillon à Pont-Noyelles (80) à la recherche de quelques migrateurs, une loge de Pic épeichette *Dendrocopos minor* est découverte dans le tronc d'un Saule *Salix sp.* têtard foudroyé situé à quelques mètres de la rivière Hallue.

La loge a une profondeur de 125 mm et son trou d'envol un diamètre de 35 mm (respectivement 120 à 230 mm et 32 à 40 mm selon GEROUDET, 1961).

Ces dimensions, caractéristiques de celles d'une loge de Pic épeichette, ne sont pas le fait marquant de cette observation. En effet, la loge est située à seulement 63 cm du sol. Ceci est intéressant car GEROUDET (1961) l'indique entre 3 et 7 m en moyenne avec des extrêmes de 1 et 20 m.