
NOTES

Nidification du Choucas des Tours en Gironde

Après avoir fait maintes observations de choucas des tours durant la période de nidification dans cette région, nous avons décidé de chercher le site de nidification dans la région de Saint-André-de-Cubzac. Nos prospections nous ont mené dans le parc d'un château (château du Bouilh près de Saint-André) et nous y avons effectivement trouvé une petite colonie. Les choucas sont installés dans les nombreux trous que révèlent des très vieux platanes qui composent l'essentiel de ce parc.

La colonie compte environ une centaine de couples, les oiseaux se nourrissent jusqu'à 6 km du site, en particulier dans le bocage et les prairies humides qui bordent la Dordogne.

D'après les renseignements que nous avons pu recueillir auprès des habitants locaux, les choucas nichent là depuis plus de 10 ans.

Il est à noter qu'au fur et à mesure de l'accroissement des arbres (donc des trous), les cavités sont occupées successivement par les mésanges et les stelles, ensuite par les étourneaux et enfin par les choucas. Ce fait entraîne une densité exceptionnelle d'oiseaux nicheurs sur un aussi petit territoire, cela s'explique en partie par la quasi-absence d'arbre possédant des cavités dans la région qui est essentiellement tournée vers la monoculture de la vigne ; de plus dans le bocage où se nourrissent les choucas, les haies sont entretenues et les

arbres sont coupés dès qu'ils atteignent leur seuil de rentabilité.

C'est à notre connaissance le premier cas de nidification du choucas en Gironde, l'atlas des oiseaux nicheurs de France ne le signale que dans une seule carte du Sud-Ouest (pyrénées).

Le parc de ce château est public, il vous sera donc très facile d'aller sur place pour faire de nombreuses observations sans trop vous déplacer...

Claude FEIGNE
Bruno Coureau
Dominique Guiraud

Cousseau avril 78

Compte rendu de la Nidification 1977 sur la Réserve Naturelle du Banc d'Arguin

Conditions Météorologiques :

Du mois de mars à avril : temps couvert, vent ouest à nord ouest.

De mai à juin : temps variable
De juin à août : temps beau et chaud avec pluies éparses.

Nidification colonies de Sternes caugeks (*Sterna sandvicensis*)

— Observation d'une trentaine de sternes sur le Banc d'Arguin le 27 février 1977, en augmentation régulière.

— Le 12 mars 1977 : 100

— Le 24 mars 1977 : 450
— le 27 mars : 600
— Le 31 mars 1977 : 1.200
— le 8 avril 1977 : 4.000
— le 9 avril 1977 : 5.000
— le 24 avril : + de 7000 sternes
— les premières parades ont