

**Critères de recherche**

**Espèce :** Anas querquedula  
**Lieu :** Indifférent  
**Auteur :** Indifférent  
**Revue :** Indifférente  
**Période :** Indifférente  
**Thème :** Indifférente

**Uniquement les publications qui mentionnent l'espèce (ou groupe d'espèces) dans le titre**

**Nombre de références**

**9 références.**

**Les références**

- **ARCANGER J.F., 1989.**- Premier cas de nidification de la Sarcelle d'été (*Anas querquedula*). *Biotopes* 53, N. 7 : 47-48.
- **BRUGIÈRE D., MICHAU D., 1987.**- Quatre « nouveaux » nicheurs en Lozère : Sarcelle d'été (*Anas querquedula*), Vanneau huppé (*Vanellus vanellus*), Petit Gravelot (*Charadrius dubius*) et Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*). *Le Grand Duc*, N. 31 : 26-28 ; errata in N. 32 : 70.
- **GUICHARD G., 1957.**- Notes sur la biologie de la Sarcelle d'été (*Anas querquedula* L.). *L'Oiseau et R.F.O.*, 27 : 270-276.
- **GUTH F., 1982.**- Présence de plusieurs couples de Sarcelles d'été (*Anas querquedula*) durant le printemps 82. *Annales. Centre d'Initiation à la Nature de l'Au et de la Réserve Naturelle de la Petite Camargue Alsacienne*, 1982 : 20.
- **HADANCOURT C., 1981.**- Observations hivernales de la Sarcelle d'été *Anas querquedula* en région parisienne. *Le Passer*, N. 18 : 166-167.
- **IMPEKOVEN M., 1964.**- Zugwege und Verbreitung der Knäkente *Anas querquedula* ; Eine Analyse der europäischen Beringungsergebnisse. *Orn. Beob.*, 61 : 1-34.
- **PIROT J.Y., 1981.**- Partage alimentaire et spatial des zones humides camarguaises par 5 espèces de canards de surface en hivernage et en transit. , Thèse Doct. 3e cycle, Université Pierre et Marie Curie, Paris VI : 149 p.
- **PIROT J.Y., CHESSEL D., TAMISIER A., 1984.**- Exploitation alimentaire des zones humides de Camargue par cinq espèces de canards de surface en hivernage et en transit : modélisation spatio-temporelle. *Terre et Vie*, 39 : 167-192.
- **POIRÉ P., 1990.**- Plumages d'éclipse et de mue chez la Sarcelle d'hiver *Anas crecca* et la Sarcelle d'été *Anas querquedula*. *Le Héron*, 23 : 31-33.