

LA NIDIFICATION DU CANARD SOUCHET DANS LE MARAIS NORD VENDEEN

Philippe ROULLIER

Les Canards souchets choisissent leurs partenaires en Mars à l'intérieur des troupes de migrateurs. Les oiseaux paradent ; l'envol d'une cane entraîne inmanquablement celui de ses courtisans, et les poursuites aériennes sont fréquentes. Une fois le couple constitué, les souchets tournent en rond le bec dans l'eau comme s'ils cherchaient de la nourriture en commun. Ce comportement semble très contagieux et les couples se mettent progressivement à tourner dans un ballet insolite (1).

Au début d'avril et parfois dès la fin de mars (2), de petits groupes arrivent dans le Marais Nord Vendéen. Les couples déjà formés se cantonnent aussitôt sur les anciennes salines adoucies par les pluies de l'hiver. Les Souchets montrent une nette préférence pour celles qui sont envahies par les laïches, scirpes et renoncules d'eau. Quelques Souchets non appariés peuvent encore être observés paradant sur les plans d'eau (3) les plus vastes.

Dans la deuxième semaine d'avril les couples sont très visibles (4), posés sur l'eau au milieu de la végétation, mâle et femelle poursuivent leurs parades. Face à face ils élèvent et abaissent alternativement la tête en maintenant le bec à l'horizontale. Sauf transformation du milieu, les emplacements favorables sont réoccupés chaque année. A partir de la mi-Avril, parfois même plus tôt, les canes disparaissent pendant la durée de la couvaison (5). Pour des raisons bien évidentes de discrétion, les nids n'ont pas été recherchés. L'ensemble des observations a d'ailleurs été effectué à partir des routes.

Le mâle monte la garde à proximité (6). L'apparition d'un mâle supplémentaire sur son territoire (estimation 3-4 mâles pour 2-3 femelles) déclenche une attaque aérienne. Les canards se poursuivent avec une agilité surprenante en montant souvent très haut dans les airs. Le cou tendu et la tête portée haut, le maître des lieux raccompagne l'intrus aux limites de son territoire puis regagne son point de départ et reprend sa garde, posé au milieu du bassin, le cou dressé. Cette surveillance attentive est entrecoupée de moments de repos sur la rive, dans les herbes en bordure de la saline ou d'un vol circulaire d'inspection, aux limites du territoire, le tour du propriétaire en quelque sorte. Par exception, si le plan d'eau est suffisamment vaste, deux souchets mâles territoriaux peuvent se le partager... mais chacun chez soi.

Les Canards souchets sont par contre très tolérants vis à vis des autres espèces, Colverts, et Sarcelles d'été en particulier, avec lesquels ils cohabitent fréquemment. Ils profitent de l'agressivité à l'égard des prédateurs, de limicoles tels qu'Echasses, Vanneaux, Barges à queue noire, Avocettes, gambettes, pour s'installer volontiers parmi eux.

Quand tout va bien, les jeunes naissent dès la deuxième semaine de

mai (6), rarement plus tôt. Les naissances de juin correspondent sans doute à des pontes de remplacement où à des couples formés tardivement.

Les mâles abandonnent en général leur cane à la naissance des jeunes et rejoignent les célibataires sur les grands bassins du marais. Certains mâles se préoccupent encore quelque temps de leur famille. Inquiets, ils viennent tourner au-dessus de l'intrus occasionnel pendant que la cane s'éloigne avec les jeunes.

Ce vol d'inquiétude est habituel chez la femelle quand le danger n'est pas trop pressant. Surprise, la cane adopte le comportement d'aile blessée en insistant lourdement si le subterfuge ne fonctionne pas immédiatement. Pendant ce temps, les canetons s'éloignent ou s'abritent de leur mieux. Les très jeunes ont d'ailleurs beaucoup de mal à faire face à cette situation et s'avèrent très vulnérables. Leur élevage s'effectue sur les canaux étroits et saumâtres du marais riches en plancton. L'observation devient à cette époque très difficile. La découverte d'une couvée ne peut être que le fruit du hasard ou la conséquence d'une alarme de la cane. Les immatures volent habituellement en juillet.

Les Souchets se mêlent aux grands rassemblements de Colverts en juillet-août puis disparaissent du marais qui, à cette époque, a pris l'allure d'une grande steppe desséchée.

Les migrations ne sont pas connues. Les Souchets vendéens hivernent probablement en Afrique de l'Ouest en compagnie des Echasses, Barges à queue noire et Sarcelles d'été.

L'effectif nicheur du marais Breton Vendéen (Marais de Bouin, Bois de Cené, Beauvoir et la Barre-de-Monts) oscille entre 60 et 100 couples suivant les années. Dans cette zone, le Souchet a montré depuis 1982, date de début du suivi, une nette tendance à l'expansion, malgré une chute des effectifs en 1987 (probablement consécutive à de mauvaises conditions d'hivernage ou de migration) suivie d'un retour à la normale en 1988. L'effectif semble actuellement stable.

Le Souchet niche également en faible nombre sur les secteurs (non salés) doux du marais vendéen (en particulier Sallertaine). Il s'est installé récemment dans le Sud du marais (zone d'Orouet), dans les marais de La Vie (1987) et à Noirmoutier.

Un ou deux couples se reproduisent sur les étang du nord-est vendéen en particulier à l'étang des Boucheries (Les Landes-Génusson). Le canard a niché dans le marais poitevin (par exemple à St-Denis du Payré en 1973) mais ne semble pas s'y être reproduit ces dernières années.

- (1) Le 12 Mars 1988 sur l'étang de Piégu en Brenne une trentaine de couples tournaient dans une troupe de 150 Souchets.
- (2) Le 12 Mars 1989 51 Souchets étaient présents sur un reposoir de la baie de Bourgneuf aucun dans le marais.
- (3) Le 8 Avril 1989 25 Souchets paraient à l'est de Bouin (3 mâles pour 2 femelles).
- (4) Le 14.04.1986 5 couples sur les marais au sud de Beauvoir + 1 mâle territorial, 1 mâle en vol, 1 femelle sans partenaire, 2 autres couples au nord de Bouin.
- (5) Le 1.05.1988 20 mâles territoriaux + 1 femelle avec poussins 1 jour (sondage sur l'ensemble du marais).

(6) CONTACTS DE FAMILLES

Date	Nombre de jeunes	Age estimé	ESTIMATION		
			Début incubation	Eclosion	Envol
1.05.88	8	1 j	5.04	30.04	15.06
22.05.85	5	15 j	12.04	7.05	22.06
14.05.89	10	5 j	14.04	9.05	24.06
24.05.86	10	8 j	21.04	16.05	1.07
24.05.86	6	3 j	25.04	20.05	5.07
20.06.87	7	18 j	7.05	2.06	17.07
20.06.86	10	12 j	13.05	8.06	23.07

La plupart des Canards souchets vendéens se reproduisent dans la zone subsaumâtre du marais Breton Vendéen. Le 20 avril est la date moyenne estimée du début de l'incubation. Les pulli naissent 25 jours plus tard (15 mai) et volent au 1er juillet. De par son dessèchement estival le marais Breton offre une courte période favorable à la nidification très comparable à celle des pays nordiques. Les oiseaux sont obligés de s'y conformer, ce qui explique sans doute la précocité de la reproduction par rapport à celle des Souchets qui nichent sur les étangs.

Philippe ROUILLIER
Ecluse de Chaban
Cram 17170 CHABAN

