

Première observation d'un Vanneau sociable *Chettusia gregaria* dans l'Oise

Par Alain Rouge et Marc Sengez.
Photographies de Pierre Sengez

Le 23 mai 1998, J.Ph.Bonnel et Cl.Guyot découvraient un Vanneau sociable (*Chettusia gregaria*) sur les bassins de décantation de la sucrerie de Vauciennes. Il s'agissait d'un adulte en plumage nuptial. Cette donnée constitue la première mention de l'espèce dans l'Oise et en Picardie.

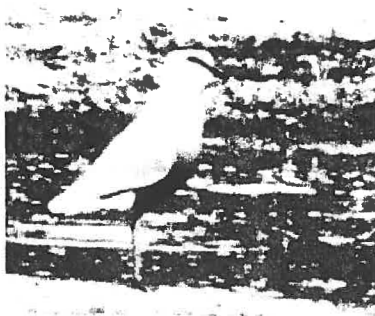
Rapidement prévenus, Pierre et Marc Sengez (PMS) pouvaient observer cet oiseau le jour même. Le 24, toujours fidèle au même bassin du site, il était observé par Alain Rouge, Henry de Lestanville (H de L) et PMS. Sa présence a ensuite été communiquée au « Répondeur du Coin des Branchés » de la LPO en espérant que d'autres ornithos auraient la chance de l'observer.

Nous avons appris qu'il avait été revu au moins aux dates suivantes :

- le 26/05 Pascal Malignat et PMS,
- le 27/05 PMS,
- le 31/05 PMS,
- le 1/06 Hde L,
- le 6/06 PMS, il ne fut plus observé par la suite.

Des clichés de bonne qualité ont pu être obtenus. Cette donnée a été soumise au Comité d'Homologation Nationale.

Le Vanneau sociable n'aura pas été fidèle au rendez-vous pour tous ceux qui ont fait le déplacement. La découverte d'un Pluvier guignard (*Charadrius morinellus*), également une première pour le département (voir article dans ce numéro du Pic mar), a néanmoins constitué un joli lot de consolation pour certains de ces observateurs malchanceux.



Description :

Observé environ à 30m au télescope en compagnie de 3 Grands Gravelots (*Charadrius hiaticulus*) et de 2 Petits Gravelots (*Charadrius dubius*). Temps couvert, bon éclairage. Durée de l'observation : 1 heure environ, de 16h à 17h.

Se nourrit tranquillement sur la vasière de ce petit bassin en prenant ses proies à la surface de la vase. Peu farouche.

Taille, silhouette : à peu près celle d'un Vanneau huppé. Paraît assez compact et ventru.

Tête : Couronne noire uniforme. Large sourcil blanc se rejoignant sur la nuque. Epais trait loreal noir se prolongeant un peu derrière l'œil puis se transformant en un fin trait noir. Ce trait noir se termine par une fine virgule dirigée vers le haut. Côtés de la tête jaune-beige.

Parties supérieures : ocre, paraît plus gris sous certains angles.

Parties inférieures : poitrine grisée. Large tache ventrale noire devenant marron, avec une nuance brique vers l'arrière. Sous-caudales blanches. Une tache blanche dans la zone marron.

Ailes : vues brièvement étendues. Couvertures ocre, rémiges secondaires blanches, rémiges primaires noires visibles au posé.

Queue : blanche, barre sub-terminale noire assez large.

Parties nues : bec noir, un peu recourbé vers le bas et plutôt long et fort pour un vanneau. Pattes gris-verdâtre.

Notes de terrain du 24/05/98 (AR).



En plumage nuptial, l'identification du Vanneau sociable ne pose guère de problème. Il n'est pas sans rappeler toutefois le Pluvier guignard. Les rémiges secondaires blanches sont également une caractéristique d'un autre vanneau accidentel, le Vanneau à queue blanche (*Chettusia leucura*). Mais les deux espèces sont par ailleurs assez différentes et le Vanneau à queue blanche, avec seulement deux mentions en France, est beaucoup plus rare.

A en juger par la coloration de la calotte et du ventre d'un noir intense et uniforme, il pouvait s'agir d'un mâle.

J.P. Bonnel et Cl. Guyot relatent que cet oiseau les a survolés à plusieurs reprises en alarmant avec des cris sonores et rapprochés : *ket ket ket ket...*

P. Sengez signale qu'il était relativement peu farouche les premiers jours, puis il est devenu plus craintif et plus mobile.

Au début de son séjour, il fréquentait plus particulièrement un bassin du site qui présentait une vasière attrayante pour les limicoles. Ensuite, il a été observé dans les champs, à proximité immédiate, en compagnie ou non de Vanneaux huppés (*Vanellus vanellus*).

Statut :

Cette espèce se reproduit dans les steppes semi-arides d'Asie centrale (Kazakhstan essentiellement) . Ses exigences en matière d'habitat (zones à végétation herbacée assez basse) font qu'il niche sur une zone assez étroite en latitude et qui s'étend approximativement du nord de la Mer Caspienne, à l'ouest, au nord du lac Balkach, à l'est. Il se reproduit le plus souvent en colonie et fréquemment près de points d'eau, mais pas forcément.

En hiver, il fréquente les herbages, les chaumes ou encore les champs labourés.

Sa zone d'hivernage principale se situe au Pakistan et au nord-ouest de l'Inde (Gujarat et Rajasthan). Un axe migratoire de moindre importance transite par l'ouest de la Mer Caspienne. Des oiseaux hivernent ainsi au Moyen-Orient (Irak, Israël, Arabie Saoudite) mais, assez peu atteignent le Nord-Est de l'Afrique (Egypte, Soudan, Erythrée).

Il arrive sur ses quartiers d'hiver en octobre et les quitte en mars-début avril.

Cette espèce serait en régression sensible au moins dans l'ouest de son aire de répartition. Le défrichement des steppes a considérablement réduit son habitat naturel. Le Vanneau sociable est inscrit sur la Liste Rouge des espèces nicheuses en déclin de l'ex-URSS.

L'apparition du Vanneau sociable est désormais annuelle en France tout comme en Europe de l'Ouest, principalement en automne et au printemps. Les oiseaux vus au passage d'automne hivernent parfois. En dépit de son déclin, il est paradoxalement devenu plus régulier au cours de ces dernières années. En Europe, il est presque toujours observé en compagnie de Vanneaux huppés. Il a été maintes fois suggéré que des oiseaux isolés accompagnaient les Vanneaux huppés dans leur déplacement d'est en ouest (les Vanneaux huppés d'Europe de l'Est et de l'ex-URSS effectuent des déplacements considérables dans cette direction). Cette hypothèse semble convaincante dans la mesure où, en Asie centrale, les aires de nidification des deux espèces se recoupent.

En France, la répartition géographique des données de Vanneau sociable correspond essentiellement à celle des grosses concentrations de Vanneaux huppés : Lorraine, Ile-de-France, Centre, Ouest.

Depuis sa création (1981), et jusqu'en 1996, le CHN a enregistré 31 données dont 12 au printemps. Celles-ci sont concentrées sur le mois de mars et la 1ère décennie d'avril avec un très net pic lors de la seconde décennie d'avril. Ceci s'accorde parfaitement avec ce qui est connu du calendrier migratoire de cette espèce.

La donnée de l'Oise est donc atypique et rappelle celle obtenue dans le Nord le 3/06/88 à Warhem (B.Brill in Dubois et le CHN, 1989) . Ce Vanneau sociable avait été trouvé avec des Vanneaux huppés nicheurs. La dernière observation de l'oiseau de Vauciennes, le 6 juin, devient même la plus tardive pour le printemps.

Cependant, la majorité des données françaises de Vanneaux sociables a été obtenue en automne mais, contrairement au passage de printemps, il n'y a pas de pic marqué. Il existe aussi quelques mentions hivernales.

On ne peut qu'échafauder des hypothèses sur sa présence à ce moment de l'année dans l'Oise. On peut néanmoins raisonnablement penser que, pour se retrouver si tôt dans notre région, il n'avait pas rejoint son aire de reproduction normale. Son apparition coïncide néanmoins avec le début de la dispersion post-nuptiale des vanneaux huppés.

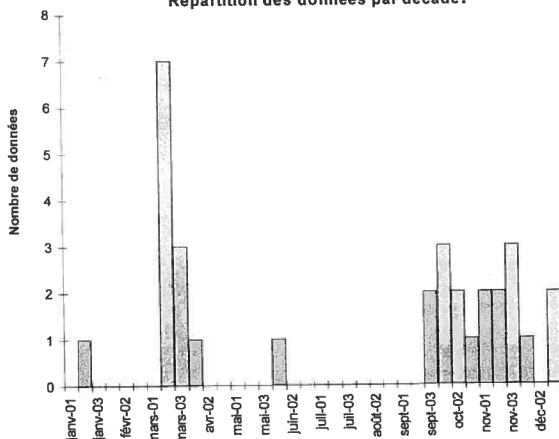
Le seul département voisin de la Seine-et-Marne a recueilli quatre données :

- 1 du 18 au 20/10/1985 (G.Balança et al in *Dubois et le CHN*, 1986);
- 1 du 1 au 13/11/1988 (J.Ph.Siblet , M.Thauront in *Dubois et le CHN*, 1989);
- 1 le 30/09/1989 (B.Bougeard, G. et J.Ph.Siblet, L.Spanneut in *Dubois et le CHN*, 1990);
- 1 du 28/10 au 31/10/1994 (V.Cudo in *Dubois et le CHN*, 1995).

Ces mentions constituent une bonne raison d'espérer (et de chercher) pour ceux qui on manqué l'oiseau de Vauciennes.

Vanneau sociable en France de 1981 à 1996

Répartition des données par décade.



Bibliographie :

- * Alstrom.P & al. ,(1991), *Guide des oiseaux accidentels et rares en Europe*, Delachaux et Niestlé;
- * Cramp.S & al. ,(1983), *The Birds of the Western Palearctic*, vol 3,Oxford University Press;
- * Dubois.Ph.J et le CHN, (1984 à 1992), *Rapport du Comité d'Homologation National in Alauda*;
- * Dubois.Ph.J et le CHN, (1994 à 1997), *Rapport du Comité d'Homologation National in Ornithos* ;
- * Dubois.Ph.J et Yésou.P, (1991), *Les Oiseaux rares en France*, Chabaud;
- * Duquet.M, (1992), *La Faune de France-Inventaire des Vertébrés et des principaux Invertébrés*, Nathan-Muséum d'Histoire Naturelle;
- * Géroutet.P, (1982), *Limicoles, gangas et pigeons d'Europe*, Delachaux et Niestlé;
- * Hayman.P & al, (1986), *Shorebirds*, Croom & Helm.