

UN ETRANGE FULIGULE
SUR L'ETANG DE LA BEZARDIERE/HEDE
EN ILLE et VILAINE

Par Patrick LE MAO

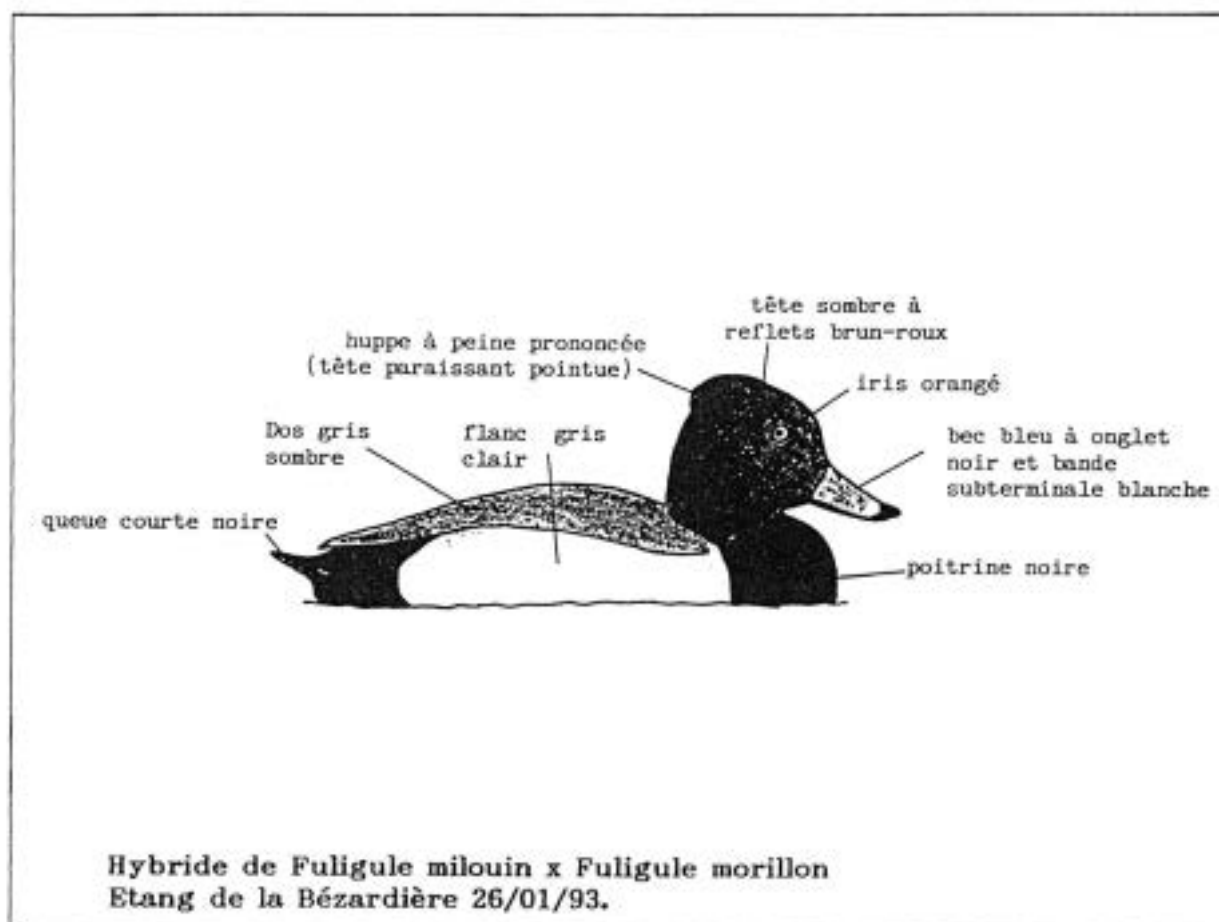
0032

L'étang de la Bézardière/Hédé en Ille-et-Vilaine est un plan d'eau peu profond, d'environ 20 ha. Les stationnements de canards y sont très brefs en hiver du fait de la chasse mais les observations intéressantes n'y sont pas rares (Harle piette, Eider à duvet, Erismature rousse, Fou de bassan !...).

Le 26 janvier 1993, une petite troupe de Fuligules morillons pêchent activement parmi une cinquantaine de Foulques macroules. Ils sont accompagnés d'un fuligule légèrement plus gros, rappelant, après un premier examen sommaire, un Fuligule milouinan mâle. Quelques détails ne correspondent toutefois pas à cette espèce (couleur du bec, forme de la tête...) et m'amènent à faire un croquis et à prendre un supplément de notes.

I - DESCRIPTION DE L'OISEAU

Les excellentes conditions de luminosité ont permis une observation très minutieuse de la tête et du bec. Les éléments d'observation ont été reportés ci-dessous (voir illustration).



II - IDENTIFICATION

La couleur des flancs et de l'iris, les coloris du bec ainsi que la forme de la tête, permettent d'éliminer le Fuligule milouinan malgré une ressemblance indéniable.

Plus ressemblant encore est le Petit morillon (*Aythya affinis*), espèce nord-américaine accidentelle en Grande-Bretagne. Toutefois cette espèce a un ongle noir à peine visible à l'extrémité d'un bec gris-bleu de couleur uniforme. De plus, son dos est assez fortement vermiculé de sombre alors que l'oiseau observé semble avoir un dos sombre uniforme (ou avec des stries très serrées donnant un aspect uniforme).

La description s'accorde par contre très bien à celle d'un hybride Fuligule milouin X Fuligule morillon correspondant au type décrit par HARRIS et al. (1992). Cette identification est confirmée par la couleur grise (et non blanche) de la barre alaire, observée pendant le toilettage.

III - EPILOGUE

L'identification des hybrides de fuligules n'est pas toujours aussi simple, en particulier dans le cas des femelles. Leur grande ressemblance avec certaines espèces (Fuligule milouinan, Nyroca, Petit Morillon...) doit nous conduire à une très grande prudence lors de rencontres avec des Fuligules aberrants. Lorsque les conditions d'observation s'y prêtent, un examen précis des couleurs du bec et de la forme de la tête s'impose. Ainsi, certains *Aythya marila*, voire certains *Aythya affinis*, pour les plus férus de raretés, pourraient n'être que des Fuligules milillons *Aythya ferigula* (syn : Fuligule morilouin *A. Fulerina*) à l'aspect déroutant. Il faut bien avoir à l'esprit que de tels hybrides sont loin d'être exceptionnels et que les combinaisons possibles, parfois favorisées par la captivité, sont nombreuses (HARRIS et al., op. cit.) : Fuligule milouin X Fuligule morillon, Fuligule morillon X Fuligule milouinan, Fuligule milouin X Fuligule nyroca... A noter que, jusqu'à présent, le Fuligule milouinan X Fuligule milouin n'a jamais été observé.

BIBLIOGRAPHIE.

HARRIS, A., TUCKER, L. et VINICOMBE, K. (1992).-

Identifier les oiseaux. Comment éviter les confusions. Delachaux & Niestlé, Neuchâtel, PARIS 224 p.

Patrick LE MAO
84, rue des Antilles
35 400 - St-Malo