



COMITE D'HOMOLOGATION REGIONAL FRANCHE-COMTE

FICHE DESCRIPTIVE POUR OBSERVATION D'ESPECE RARE

Demande d'Homologation Demande de Consultation

ESPÈCE : Circaète Jean-le-Blanc

Nombre d'individus : **1**

Sexe : **?**

Âge : **Immature**

LOCALITÉ : Pont-de-Roide (Fort des Roches)

Département : **Doubs**

DATE(S) : 21/10/06

Heure : **16H15**

Durée de l'obs : **qq minutes**

OBSERVATEUR : (en majuscules) CRETIN Emmanuel

Adresse, téléphone, mail... : 2, rue du Chalet – 25330 Malans

Tel : 03 81 86 42 28 – e.cretin@wanadoo.fr

AUTRES OBSERVATEURS :

Dates d'observations précédentes où ultérieures de cet (ces) individu(s) :

Le cas échéant, durée de ces observations :

Qui l'a trouvée ? : **Emmanuel Cretin**

Qui l'a d'abord identifiée ? : **Emmanuel Cretin**

Matériel optique utilisé : **Longue-vue Swarovski Habicht AT 80 (zoom 60)**

Distance d'observation : **50 m dans les meilleures conditions**

Conditions météorologiques : **temps couvert, belles éclaircies, doux, vent SW**

L'espèce a-t-elle été photographiée ; capturée ; conservée ? : **non**

(Si oui, préciser : par qui, chez qui,... ?) :

Connaissance antérieure de l'espèce : **oui**

Connaissance d'espèces voisines : **oui**

Y a-t-il quelqu'un qui ne soit pas d'accord avec cette identification ? :

RELATION DE L'ÉVÉNEMENT : (Utiliser le verso de cette fiche)

Fiche à retourner à : Comité d'homologation régional, LPO Franche-Comté
15 rue de l'Industrie, Maison de l'Environnement
25 000 BESANCON
courriel : franche-comte@lpo.fr

Contexte de l'observation :

L'observation a été effectuée lors d'une séance de suivi (13h30 - 17h00) de la migration post-nuptiale au Fort des Roches de Pont-de-Roide (25), par vent modéré de SW.

Vers 16H15, alors que le passage était surtout marqué par des Buses variables (près de 200 durant la séance d'observation), je remarque l'arrivée d'un gros rapace en direction de Mathay (à la hauteur de la ferme d'Ecurcey - NE du site). Le rapace est en vol plané direct et présente des ailes légèrement en cloche. Arrivée à la hauteur du belvédère du Fort des Roches (environ 50 m de l'observateur), il reprend une légère ascendance, puis continue sa route en vol glissé direction SW où je finis par le perdre après quelques minutes.

Description de l'oiseau :

* Silhouette générale :

- Rapace de grande taille, d'une envergure bien supérieure (environ x 1,5) à celles des nombreuses Buses variables observées en migration sur le site ce jour,
- Ailes longues et larges, aux bords parallèles, mais avec primaires fortement digitées,
- Queue aussi longue que la largeur de l'aile,
- Tête proéminente, ronde et massive, avec de gros yeux.

* Coloration :

- dessus : coloration brun foncé des rémiges primaires et secondaires contrastant avec le brun clair (« chamoisé ») de la tête et des épaules,
- dessous : coloration générale très claire, blanche. Très peu de lisérés sombres sur le ventre et le dessous des ailes. Pas de tache carpale sombre. Gorge très claire. Capuchon très peu marqué, légèrement teinté de brun,
- queue nettement barrée dessus et dessous, au moins 3 barres sombres,
- coloration jaune-orangée de l'iris (critère observé très nettement lors du passage de l'oiseau au niveau du belvédère).

* Allure en vol :

- en vol plané direct : allure caractéristique "en cloche, avec poignets saillants,
- en vol battu (à hauteur du belvédère afin de reprendre une ascendance), battements puissants et amples,
- en vol plané circulaire, les ailes sont tenues horizontales, avec les extrémités légèrement relevées.

Conclusion : la description ci-dessus permet d'identifier un Circaète Jean-le-Blanc. La coloration générale très claire de la face inférieure ainsi que la couleur jaune-orangée de l'iris (orangée chez l'adulte) pourraient indiquer un juvénile.

Date très tardive pour la migration de cette espèce dans notre région (d'après Joubert, dans les Pyrénées, le passage post-nuptial s'étend globalement du 29/07 au 14/10 (pour les adultes) et du 14/08 au 17/10 (pour les juvéniles).

Remarque : un Circaète Jean-le-Blanc sera à nouveau observé le lendemain (vers 12H00) à Besançon par Christophe Morin. Au vue des caractéristiques de l'oiseau (très clair), il est probable que ce soit le même oiseau.