

LE FAUCON PÈLERIN *FALCO PEREGRINUS* NICHEUR EN CARRIÈRE : UN SECOND CAS EN CÔTES-D'ARMOR

Antoine PLÉVIN

La carrière de Persas à Plérin est bien connue des ornithologues et naturalistes costarmoricains. Située à quelques kilomètres à peine de l'agglomération briochine, elle constitue une zone d'observation et de reproduction intéressante pour certaines espèces rupestres comme le Pigeon colombin ou le Grand Corbeau. Alors que le Faucon pèlerin y était régulièrement observé au cours des dernières années, aucun indice de reproduction probant ne fut enregistré pour cette espèce en 2012, malgré des efforts d'observation plus poussés dans le cadre des inventaires de l'Atlas de la Biodiversité réalisé cette même année par le GEOCA (GEOCA, 2012). À l'inverse, c'est sur le littoral de la même commune de Plérin que fut découvert en 2012 la reproduction discrète d'un couple menant un jeune à l'envol (Brosse, 2013).

Au printemps 2013, plusieurs ornithologues se succédèrent à nouveau autour de la carrière de Persas sans déceler d'indices de reproduction. L'absence d'oiseaux sur l'aire occupée en 2012 sur le littoral de Plérin interrogeait également sur le devenir de ce couple nicheur. Mais finalement,

c'est le 14 mai 2013 que le premier indice de reproduction certain est apporté sur le site de Persas avec la découverte de l'aire à la suite d'un ravitaillement. J'observe alors deux très jeunes poussins de quelques jours seulement.

Du 14 mai au 28 juillet, 7 sorties sur place m'ont permis de constater la croissance des deux jeunes faucons. Quelques proies ont également été identifiées à distance : Merle noir, divers columbidés dont plusieurs Tourterelles turques. Le 11 juin, le plumage est bien développé et demeure juste un peu de duvet sur le crâne. La différence de taille des deux jeunes semble indiquer un mâle et une femelle.

Après presque un mois sans passage, une recherche le 16 juillet permet de retrouver les deux jeunes dans le champs qui domine l'aire. Aucune observation d'adulte, mais les oiseaux sont calmes et semblent bien volants.

Le 28 juillet, date de la dernière observation sur site, les 2 juvéniles sont observés posés et en vol. Ils simulent des piqués et se houspillent mutuellement et bruyamment.

L'observation estivale de juvéniles en fond de baie de Saint-Brieuc pourrait concerner la famille née à Persas/Plévin en 2013, sans réelle certitude. Il s'agit, avec la reproduction notée simultanément à Tressignaux (Beuget, 2014), des premiers cas de reproduction en carrière intérieure en Côtes-d'Armor.

Bibliographie

BROSSE X. (2013). Chronique de la nidification du Faucon pèlerin *Falco peregrinus* sur la côte de Plévin en 2012. *Le Fou*, 87, p. 35-40.

GEOCA (2012). Diagnostic avifaunistique de Plévin-sur-Mer. *Atlas de la Biodiversité dans les Communes*, Vivarmor Nature, 78 p.

BEUGET A. (2014). 2013 – Première nidification du Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*) dans une carrière intérieure des Côtes-d'Armor. *Le Fou*, 90, p. 39-46.

