

Bilan du baguage des Busards cendrés dans le GARD en 2008

Généralités :

Les premiers Busards sont arrivés le 04/04/08.

La prospection demande beaucoup de temps et de patience, car en effet le territoire est vaste, et par moment on se sent noyé dans l'immensité des paysages. De ce fait nous prospectons bien souvent dans des lieux propices aux busards sans malheureusement en déceler la présence. Le Busard cendré semble être très exigeant pour l'installation du futur couple, ces choix tiennent aussi bien du mâle que de la femelle. Pour l'ensemble des couples répertoriés le premier constat est que nos busards sont très dispersés et semble nicher isolément ; seuls deux ou trois sites accueilleront 02 à 03 couples. Le rayon d'extension des couples autour de Nîmes va de 13/20/30/38/45 KM et ceci aux 4 points cardinaux.

Il semble que les couples s'installent sur des mouvements de terrain (collines), orientés Sud ou pour certains sur les plateaux montagneux légèrement encaissés à l'abri des vents. Sur la plupart des sites la végétation dominante est le Chêne kermès et à leur périphérie les ligneux. A la fin de l'enquête un herbier des différentes plantes présentes dans le biotope du busard sera présenté. De plus la plupart des oiseaux posés sont observés à proximité des chemins ou routes, donc cela semble confirmer que les busards nichent non loin des voies de circulation, ce qui semble à notre vue étonnant ? En effet, j'ai pu constater que le passage des motos, des voitures ne semble pas les affecter, car ils restent sur le secteur et paradent en toute tranquillité (Le Busard cendré n'aime pas les milieux fermés et évite de nicher au cœur des terres). L'ensemble des sites où sont installés les couples se trouve à proximité de cultures céréalières, de vignes et de la nourriture disponible dans les Garrigues.



Busards cendrés (mâle et femelle) en parade à Saze (Photo R.Védère)

Après de nombreuses heures passées sur les sites, les constats suivants sont :

Il entre en activité vers 06H30 le matin, au lever du jour, pour aller en chasse.

La femelle est active un peu plus tard dans la matinée.

Les après-midi se décomposent par des absences (2 à 3 heures), des retours avec survol du territoire, parade aérienne, prise de serre entre le mâle et la femelle, pose sur affût et nettoyage du plumage.

Les échanges de proies auxquels j'ai assisté se sont réalisés à 17H00 et 18H30, quant aux accouplements, ils ont été observés à 11H30 et 15H45 sur des sites différents. Pour le Busard cendré la moyenne des appariements est de l'ordre de 5 par jour et cela sur une semaine avant et pendant la ponte.

Le transport de brindilles pour la confection du nid a été observé dans la matinée.

Il a été également observé des mâles et des femelles isolés qui se présentaient sur des sites où était déjà installé un couple, et bien souvent la femelle isolée était repoussée par la territoriale ; quand au mâle il était houspillé par le propriétaire des lieux.

Par contre sur un des sites, un mâle qui avait déjà sa femelle s'est permis de parader avec une intruse sur son territoire sans que l'autre femelle intervienne, puis au bout de quelques minutes elle est partie et le mâle a repris ses parades avec sa femelle.

Pendant les parades j'ai pu observer l'agilité de l'oiseau effectuant des vrilles, des loopings, des ondulations. Le mâle est un rapace très courageux, qui défend avec témérité son territoire et sa femelle. Sur un site j'ai assisté à un combat aérien de toute beauté entre un Busard cendré mâle et six Milans noirs qui survolaient son territoire et dont un houspillait la femelle qui tentait tant bien que mal de lui échapper. Le mâle s'est laissé tomber en piqué sur le milan il y a eu accrochage de serres accompagné de cris des deux côtés. Le Milan noir a quitté le secteur, et le Busard a effectué le même combat avec les autres qui ont fini par fuir.

Il a été noté que le milan survole le territoire des busards et qu'il n'hésite pas à s'en prendre aux femelles. Il y a vraiment incompatibilité entre les deux espèces, il faut savoir que le Milan noir peut être prédateur des œufs et des jeunes.

Frédéric Arrias.



Busard cendré femelle sur les garrigues de Saze (Photo R.Védère)

Résultats :

L'opération baguage marquage des jeunes Busards cendrés commencée le 22/06/08 s'est terminée fin juillet.

Après une prospection intensive et pourtant non exhaustive du département du Gard, F.Arrias secondé par J.Cabrera et avec l'aide de quelques bénévoles a réussi à localiser 17 nids occupés dans lesquels il y a eu 44 naissances, plus 7 oeufs n'ayant pas éclos.

Sur cet effectif 11 oiseaux ont été prédatés et 4 impatients se sont envolés prématurément.

C'est donc en définitive 29 individus qui ont reçu leurs bagues et leurs marques.

Bravo à l'équipe !

Quelques photos :



Photo au nid d'un poussin âgé d'environ 15 jours (F.Arrias)



Jeune au nid



Individu avec ses marques alaires



Jeune femelle