



A la recherche de la Pie-grièche méridionale

(31 mars & 01 avril 2012)



Rédaction
Nicolas Bazin

Relecture et correction
Cindie Arlaud, Jean-Marine Desprez, Julien Traversier

Participants

Cindie Arlaud, Nicolas Bazin, Loïc Delay, Jean-Marin Desprez, Rémi Métais, Loïc Raspail, Anne Simon, Christian Tessier, Julien Traversier.

Remerciements

Un grand merci à Mr et Mme RUEGG de nous avoir mis à disposition gratuitement leur gîte situé sur la commune de Brantes (84). Merci aussi pour leur accueil, leur gentillesse et les moments de partages que nous avons eu autour d'un excellent repas mitonné aux petits soins par Anne. Merci à tous les participants et enfin merci à Julien et Jean-Marin pour l'organisation de ce week-end de prospection.

Contexte

La Pie-grièche méridionale – *Lanius meridionalis* est une espèce qui atteint dans la Drôme sa limite nord de répartition. Jadis fréquente dans les Baronnies, ses effectifs ont considérablement chuté ces dernières décennies. Cette tendance à la raréfaction n'est pas qu'un phénomène local, il se généralise pour l'ensemble du groupe des pies-grièches sur le territoire national. A l'image des macro-insectivores comme le Rollier d'Europe ou la Chevêche d'Athéna, les Pies-grièches sont des espèces emblématiques des espaces ouverts façonnés par les activités agricoles et pastorales. Des cinq espèces de Pies-grièches présentes en France, quatre d'entre elles ont un statut de conservation jugé préoccupant sur les plans national et européen. Les Pies-grièches grises et méridionales sont des sédentaires ou des migratrices partielles, présentes en France en hiver. Toutes les autres espèces hivernent en Afrique. Les enquêtes menées pour chacune de ces espèces tendent à confirmer le déclin de chacune d'entre elles. Pour tenter de faire face à cette situation, un plan national d'action en faveur des Pies-grièches est actuellement en cours de rédaction

Objectifs et résultats

Ces deux jours de prospection avaient pour but de faire un état des lieux de la présence de l'espèce en période de nidification sur notre département, plus particulièrement sur les sites encore récemment connus et sur les sites historiques.

Les habitats retenus pour la recherche des pies-grièches ont été sélectionnés en fonction des connaissances acquises sur le plateau d'Albion à savoir : zones agricoles et pastorales suffisamment ouvertes et facilement accessibles avec présence de haies et d'arbres isolés, à l'exclusion des zones trop humides, que ce soit avec données historiques, ou sans données historiques dans certains cas comme Barret, Séderon ou Aulan.

Durant ces deux journées de prospection, plusieurs équipes ont été formées afin de se partager les secteurs à prospecter. La première journée a été consacrée aux communes les plus au sud (Ferrassières, Séderon, ...), la deuxième à celles plus au nord (Ste Euphémie sur ouvèze, Montguers, ...).



Figure 1 : Une équipe de prospecteurs



Figure 2 : Milieux utilisés par la Pie-grièche méridionale

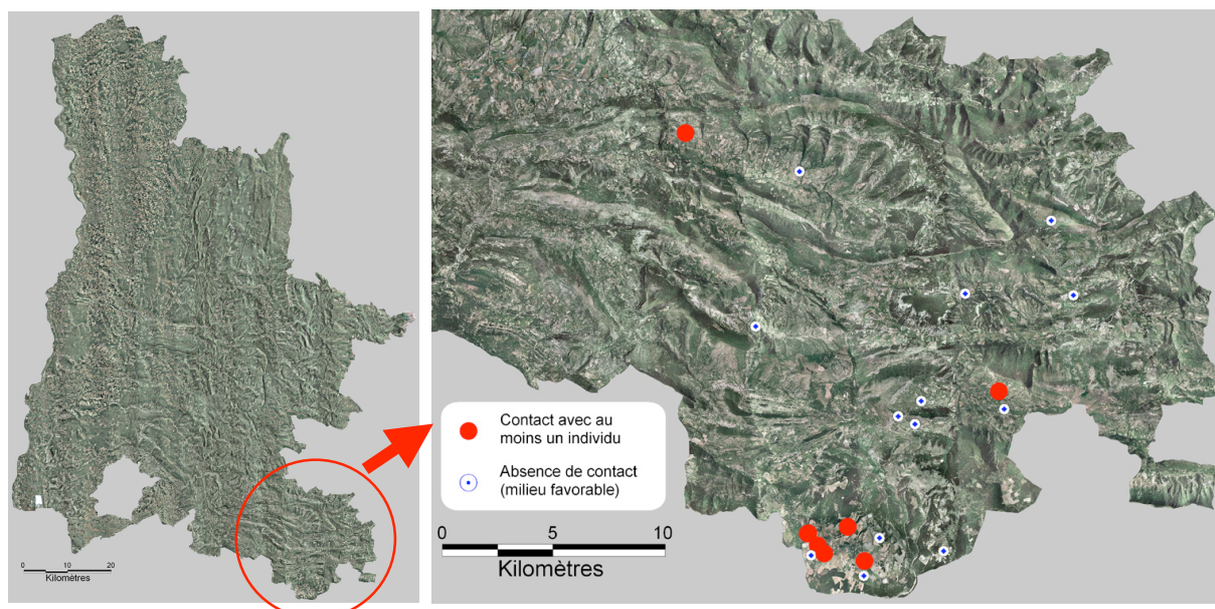


Figure 3 & 4 : Localisation des zones prospectées et des résultats de la prospection

Sur les quatorze communes prospectées, neuf présentent des habitats encore favorables à la présence de la Pie-grièche méridionale et seulement trois accueillent effectivement cette espèce (tableau 1). La commune de Ferrassières confirme son statut de bastion de l'espèce pour la Drôme avec cinq à six territoires occupés (un secteur occupé l'an dernier n'a pas fourni d'observations !). D'un point de vue géographique, ce noyau se raccroche à la population du plateau d'Albion (84) où, entre 2005 et 2012, environ 40 couples ont été recensés. Le couple "historique" du plateau des Mourres à Ste-Euphémie/Ouvèze est toujours présent et un nouveau site a été trouvé au sud-est de Séderon (figure 4).

Tableau 1 : Etat des prospections sur neuf communes présentant des milieux favorables aux Pie-grièches méridionales (PGM)

Communes prospectées (avec milieux favorables aux PGM)	Nb de territoires occupés en 2012 (nb individus)	Nb territoires connus historiquement
Aulan	0	1
Barret-de-Lioure	0	1
Eygalayes	0	-
Ferrassières	5 (8)	2
Izon-la-Bruisse	0	1
Saint-Auban-sur-l'Ouvèze	0	1
Sainte-Euphémie-sur-Ouvèze	1 (2)	2 (utilisés séparément d'une année à l'autre)
Séderon	1 (1)	1 (différent de celui de 2012)
Vers-sur-Méouge	0	1
Total	7 (11)	8

Dans l'atlas des oiseaux de la Drôme (Coll., CORA 26, 2003), les effectifs reproducteurs drômois étaient estimés au maximum à 20 couples.

Bien que l'on ne puisse tirer de généralité, avec seulement 7 territoires occupés recensés, les résultats de ces deux jours de prospections ne sont pas très engageants concernant l'état global de la population drômoise de Pie-grièche méridionale, située il faut le souligner en marge d'aire de répartition de l'espèce. La commune de Ferrassières dénote cependant avec ce constat général,

la prospection ayant permis d'y observer 5 territoires occupés, contre seulement 2 couples dans les années 2000. Même si ce résultat est vraisemblablement lié à une meilleure prospection, il faut néanmoins souligner la relative stabilité, sinon le dynamisme de la population de cette commune en comparaison avec les autres secteurs du département. Ce fait est probablement lié à la continuité avec les populations du plateau d'Albion et à des conditions de milieu particulièrement favorables, la déprise agricole demeurant encore très peu marquée sur cette commune.

Des recherches ultérieures sont nécessaires sur les sites prospectés restés vierges lors de ce week-end de prospection, afin d'y confirmer ou infirmer l'absence de l'espèce, ainsi que sur de nombreux secteurs non parcourus du fait du manque de temps et d'accessibilité.

Tableau 2 : Liste des espèces observées durant le week-end de prospection

Accenteur mouchet	Mésange à longue queue
Aigle royal	Mésange bleue
Alouette des champs	Mésange charbonnière
Alouette lulu	Mésange huppée
Autour des palombes	Mésange noire
Bergeronnette des ruisseaux	Mésange nonnette
Bergeronnette grise	Milan noir
Bruant proyer	Moineau domestique
Bruant zizi	Moineau friquet
Busard des roseaux	Moineau soulcie
Buse variable	Perdrix rouge
Chardonneret élégant	Pic épeiche
Choucas des tours	Pic vert
Circaète Jean-le-Blanc	Pie bavarde
Corneille noire	Pie-grièche méridionale
Coucou gris	Pigeon biset domestique
Crave à bec rouge	Pigeon ramier
Epervier d'Europe	Pinson des arbres
Etourneau sansonnet	Pipit farlouse
Faucon crécerelle	Pouillot de Bonelli
Fauvette à tête noire	Pouillot véloce
Fauvette pitchou	Roitelet à triple bandeau
Geai des chênes	Rougegorge familier
Grand Corbeau	Rougequeue noir
Grand Cormoran	Serin cini
Grimpereau des jardins	Sittelle torchepot
Grive draine	Tarier pâtre
Grive musicienne	Tourterelle turque
Hirondelle de rochers	Troglodyte mignon
Hirondelle rustique	Vautour fauve
Linotte mélodieuse	Vautour moine
Merle noir	Vautour percnoptère



Circaète Jean-le-Blanc



Pie-grièche méridionale



Bruant proyer



Aigle royal