



Actualités naturalistes de la Drôme



Photo : V. Palomares

Sommaire

Les données ornithos—la sélection du mois
L'espèce du mois : la pie-grièche écorcheur
Un point sur la saisie des libellules et des papillons

Les données ornithos – la sélection du mois

par Vincent Palomares

Le 1er juillet : un mâle de **Pie-grièche à tête rousse** est revu à Marignac-en-Diois (G. David)

Le 2 juillet : les premières becquées de **Pie-grièche écorcheur**, ainsi que l'unique preuve de reproduction certaine de **Bruant ortolan** (becquée aussi) sont notées à Ferrassières et à Barret-de-Lioure (F. Lloret)

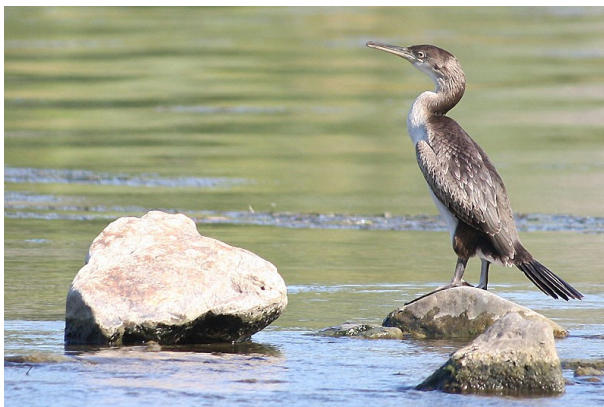
Le 3 juillet : un couple de **Pie-grièche méridionale**, accompagné de deux probables juvéniles, est observé à Ferrassières (F. Lloret) ; il s'agit du second couple reproducteur observé dans la Drôme cette année.

Le 4 juillet : étonnantes observations de **cigognes blanches** en vol nord à Montélimar, avec 6 individus à 11h45 (P. Longueval), puis un individu à 13h30 (C. Richerd).

Les premiers juvéniles de **Phragmite des joncs** (un ind) ainsi que de **Pouillot fitis** (un ind) sont capturés (bague) à Châteauneuf-sur-Isère (L. Carrier) ; il s'agit là de migrateurs postnuptiaux plutôt précoces (espèces non nicheuses dans la Drôme). Une **grande aigrette** est observée à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort), probablement aussi un migrateur postnuptial (ou dispersion), puisque la précédente observation dans le département datait du 23 mai ...

Le 5 juillet : le **cormoran huppé de Méditerranée** juvénile se laisse observer pour la dernière fois en aval du barrage de Serves-sur-Rhône (V. Palomares), après quinze jours de présence (exceptionnelle dans les terres !).

Dans le Diois, une dizaine de **moineaux friquets**, mêlés à des moineaux domestiques et des serins, sont observés à Recoubeau-Jansac (J-P. Choisy) ; dans ce secteur, l'observateur n'en avait pas vu depuis longtemps...



Cormoran huppé juv © V. Palomares



Busard des roseaux juv © V. Palomares

Le 6 juillet : les premiers jeunes de **Pie-grièche écorcheur** hors du nid sont observés à Omlèze (F. Savasta). Un **grand cormoran** est noté en vol à Pont-de-l'Isère (L. Delaye), après un mois d'absence (de données ?).

Le 8 juillet : trois jeunes de **Busard des roseaux**, encore nourris par une femelle adulte, sont découverts en Basse-Isère, dans une roselière de Chatuzange-le-Goubet (V. Palomares, cf. photo ci-dessus) ; la nidification y avait été souvent suspectée mais encore jamais prouvée... Il s'agit donc du 2e couple reproducteur connu dans le département, avec celui de Suze-la-Rousse (nidification prouvée en 2010 et en juin 2011 (J-N. Heron et al.)).



Actualités naturalistes de la Drôme



Photo : V. Palomares

Les données ornithos – la sélection du mois

par Vincent Palomares

Au même endroit des cris de **Héron pourpré** sont entendus dans la roselière (cris habituellement émis au nid), un adulte et un juvénile y sont observés, ainsi qu'une nichée de trois jeunes **fuligules milouins**, accompagnée d'une femelle adulte. C'est également un ballet de faucons au-dessus de la roselière qui a été noté, avec un **faucou hoberreau** chassant les libellules et deux **faucou pèlerins** (un adulte et son jeune) tentant vainement de capturer les premiers **étourneaux sansonnets** se rendant au dortoir (> 1600 individus déjà) (V. Palomares, cf. photos).



Faucon hoberreau ad © V. Palomares



Faucon pèlerin juv © V. Palomares

Le 10 juillet : autour du rocher d'Archiane, à Treschenu-Creyers, au moins 6 territoires de **Tichodrome échelette** sont dénombrés ; la plupart des adultes en plein nourrissage, avec des jeunes à peine volants (J. Traversier, cf. photo ci-dessous). Il s'agit des seules mentions de reproduction certaines cette année (saisies dans la base ...).

Le 12 juillet : un mâle de **Bondrée apivore** regagne un nid occupé à Die (G. David) ; il s'agit à cette date de la première mention certaine de reproduction de la saison. L'observation de jeunes **effraies des clochers** au nid à Chatusange-le-Goubet (D. Ducrocq) apporte elle aussi une rare donnée de reproduction certaine pour cette espèce... Tout au long des mois de juin et de juillet, des petits vols de **mouettes rieuses** filant plein sud sont remarqués en vallée du Rhône avec un max de > 55 individus à cette date, à Châteauneuf-du-Rhône (V. Fort)



Tichodrome échelette juv © J. Traversier



Grande Aigrette © V. Palomares

Le 14 juillet : une deuxième **grande aigrette** fait son apparition, sur la basse Isère cette fois, à Chatusange-le-Goubet (V. Palomares, cf. photo ci-dessus).

A Saint-Nazaire-le-désert, un couple de **Tarier des prés** nourrit deux jeunes hors du nid (G. David) ; il s'agit de l'unique donnée de reproduction certaine cette saison, et de la deuxième donnée avec code atlas...

Des prospections s'imposent l'an prochain ! ...



Les données ornithos – la sélection du mois

par Vincent Palomares

A Saint-Rambert-d'Albon, les premiers juvéniles de **Bergeronnette printanière** sont observés (dispersion certainement), ainsi que de **Bruant ortolan**, provenant probablement d'une nichée plus locale (V. Palomares) ... Au même endroit un **vanneau huppé** stationne dans un champ de pois, ce qui constitue la seule donnée du mois de juillet.

Le 15 juillet : quatre **rousserolles verderolles** (dont 3 chanteurs) sont contactées le long d'un petit ruisseau à hauteur du village de Saint-Martin-en-Vercors (V. Palomares) ; au total, une dizaine de territoires ont été repéré cette saison dans ce secteur. Les premiers jeunes volants de **Bihoreau gris** sont observés à Châteauneuf-sur-Isère (L. Carrier), puis à Livron-sur-Drôme deux jours plus tard (J. Girard-Claudon). A Espeluche, un **faucou hobereau** transporte des proies pour des jeunes (non vus) (V. Fort) ; unique donnée de reproduction certaine à cette date.

Le 16 juillet : deux **fauvettes passerinettes** (de 1ère année) sont capturées (bagueage) dans une roselière à Châteauneuf-sur-Isère (L. Carrier) ; la dispersion juvénile leur fait voir de nouveaux milieux ! ...

Le 17 juillet : Dans la basse vallée de l'Eygues, des jeunes de **Rollier d'Europe** sont proches de l'envol. Dans ce secteur (surface de 10 km² prospectée depuis 2005 par J.-N. Heron), un record de 10 à 11 couples nicheurs ont été recensés cette année (max précédent de 8 couples en 2009 - J.-N. Heron). Une **guifette moustac** est observée à Livron-sur-Drôme, où des jeunes **grèbes castagneux**, accompagnant leurs parents, sont aussi notés (J. Girard-Claudon) ainsi qu'à Romans-sur-Isère (L. Carrier) ; peu de preuves de reproduction certaine pour cette espèce...



Echasse blanche juvénile © J.-N. Heron



Jeune hibou moyen-duc © D. Genoud

Le 18 juillet : une **échasse blanche** juvénile stationne sur un bassin de la station d'épuration de Tulette, où elle sera encore noté le 31 juillet (J.-N. Heron, cf. photo ci-dessus) ; joli stationnement au vu du milieu occupé ! ...

A Bésignan, un couple de **moineaux soulciers** ravitaille au nid, situé dans une traverse de pylône 20 kV, où un couple de moineaux domestiques occupe l'autre extrémité (D. Tissier).

A Châteauneuf-du-Rhône, un beau groupe estival de 82 **fuligules milouins** accompagne 152 **nettes rousses** (dont 5 nichées) (V. Fort) ; effectif de milouins en nette progression (une trentaine en début de mois) ... Par contre, plus de traces du couple d'**Ouette d'Egypte** qui avait tenté de s'y reproduire (femelle encore au nid le 28 juin) (V. Fort) ...

Le 21 juillet : un chanteur de **Petit-duc scops** est encore entendu à Grignan (G. David), alors qu'une autre virée nocturne, à Saint-Agnan-en-Vercors, apporte une nouvelle (rare) preuve de reproduction pour le **hibou moyen-duc** avec une nichée de trois jeunes observés (D. Genoud, cf. photos ci-dessus).



Actualités naturalistes de la Drôme

Photo : V. Palomares

Les données ornithos – la sélection du mois

par Vincent Palomares

Le 22 juillet : la première **locustelle lusciniôïde** de la saison est capturée (bague) à Châteauneuf-sur-Isère, ainsi qu'un très bel effectif de 18 **phragmites des joncs** (dont les deux premiers adultes) (L. Carrier, cf. photo ci-dessous). En amont, sur les bords de l'Isère, le stationnement de 8 **chevaliers culblancs** est également remarqué (R. Fay). A Saint-Marcel-lès-Valence est remarqué un étonnant vol de 28 **oies cendrées**, faisant route vers le nord-est (A. Movia) ... A cette date, d'où viennent-elles et où vont-elles ?? ...



Locustelle lusciniôïde © V. Palomares



Phragmite des joncs ad © V. Palomares

Le 24 juillet : 5 nichées de **Fuligule morillon**, totalisant au moins 15 jeunes, sont observées sur l'Isère à Saint-Nazaire-en-Royans (L. Carrier) ; il s'agit du seul secteur de reproduction avérée cette année dans le département, où le premier caneton a été observé le 17 juillet (L. Carrier).

Le premier **chevalier sylvain** est observé à Châteauneuf-sur-Isère (L. Carrier), où il sera revu le lendemain (R. Fay).



Rousserolle turdoïde © V. Palomares



Rousserolle effarvate © V. Palomares

Le 25 juillet : les premières **locustelles tachetées** (2 juvéniles) sont capturées (bague) à Châteauneuf-sur-Isère, et une **locustelle lusciniôïde** baguée l'avant-veille y est contrôlée au même endroit (L. Carrier).

Le 26 juillet : à Châteauneuf-sur-Isère, deux nouvelles **locustelles lusciniôïdes** sont capturées (bague), tout comme 16 **phragmites des joncs**, 39 **rousserolles effarvates** et un nouveau juvénile de **Rousserolle turdoïde** (L. Carrier, cf. photos ci-dessus) ; le passage de paludicoles s'intensifie un peu ! ... Un chanteur de **pouillot de Bonelli** y est également entendu ; il doit s'agir de dispersion postnuptiale car l'espèce n'y est pas nicheuse.

A Mévouillon, une première **cigogne noire** est observée, migrant d'est en ouest (O. Lannes).



Les données ornithos – la sélection du mois

par Vincent Palomares

Le 28 juillet : un **blongios nain** immature est observé en vol à plusieurs reprises à Châteauneuf-sur-Isère, où sont capturés (bague) le premier **bruant des roseaux** (juvénile enc dispersion), ainsi que le premier **pouillot siffleur** (L. Carrier).

Le 29 juillet : première **gorgebleue à miroir** capturée (bague) à Châteauneuf-sur-Isère (L. Carrier).

Le 30 juillet : premier gros passage de **locustelles tachetées** remarqué à Châteauneuf-sur-Isère, avec 15 individus capturés (bague), mais aussi 17 **phragmites des joncs** (plus de 120 bagués ce mois-ci !!! ...), 57 **rousseolles effarvates**, etc. ... (L. Carrier).

Le 31 juillet : dans la basse vallée de l'Eygues, une femelle d'**Outarde canepetière** au comportement reproducteur est observée ; les femelles y sont rares depuis 2010 et risquent bien souvent d'être tuées lors de travaux agricoles (fauche, broyage, ...). Ce même jour, un mâle en début de mue y est également observé (J-N. Heron).

Un mâle adulte de **Pie-grièche à tête rousse** est observé à Verclause (E. Ruchon), présent à cet endroit depuis le 17 juillet au moins (J. Traversier) ... Célibataire ? ...

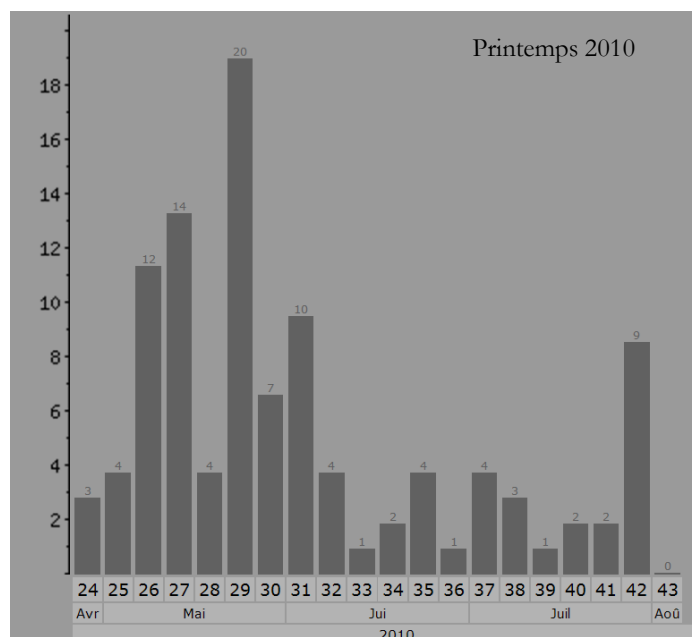
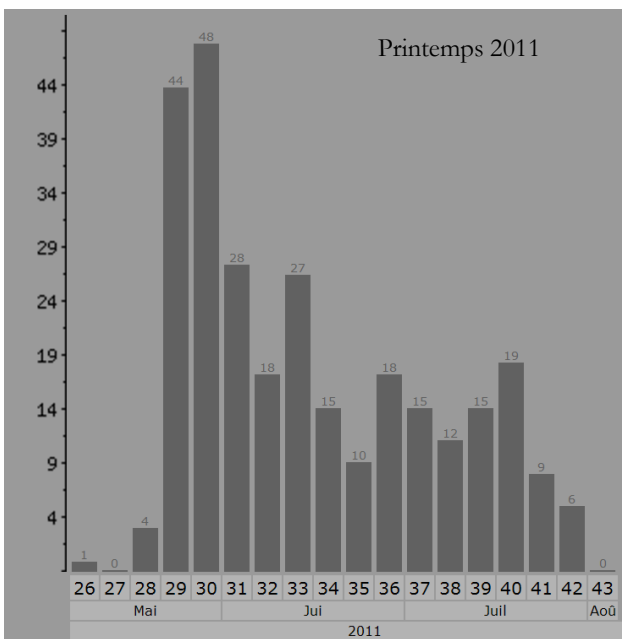
L'espèce du mois : la pie-grièche écorcheur

par Vincent Palomares

Comme déjà indiqué dans le précédent bulletin, le fait marquant de ce printemps 2011 pour la pie-grièche écorcheur correspond à un important retard dans les arrivées (pic de passage fin mai cette année, habituellement plus centré sur la mi-mai ; voir graphes ci-dessous). Ce retard a été constaté dans toute l'Europe et a aussi concerné la rousseolle verderolle, un autre migrateur tardif à voie de passage orientale.

Un inhabituel mauvais temps les Balkans à cette période peut être la cause de ces délais...

Pie-grièche écorcheur : nombre de données par pentades © faune-drome





Actualités naturalistes de la Drôme

Photo : V. Palomares

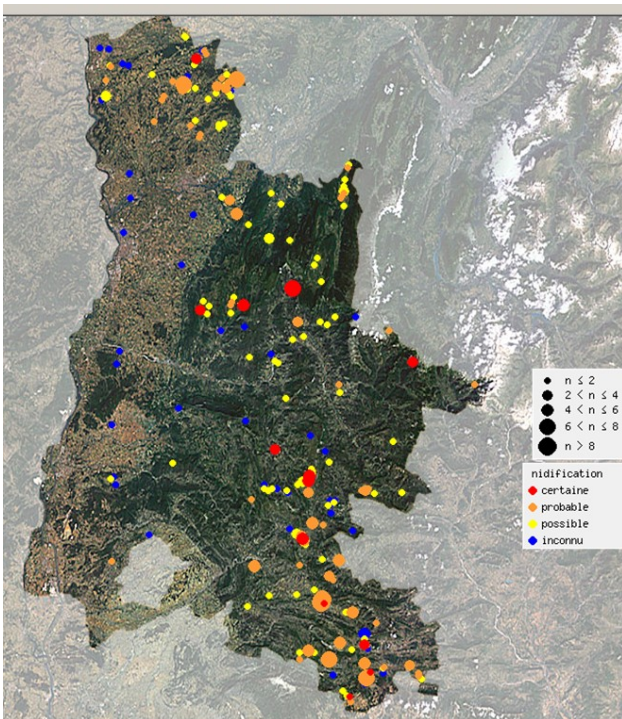


L'espèce du mois : la pie-grièche écorcheur

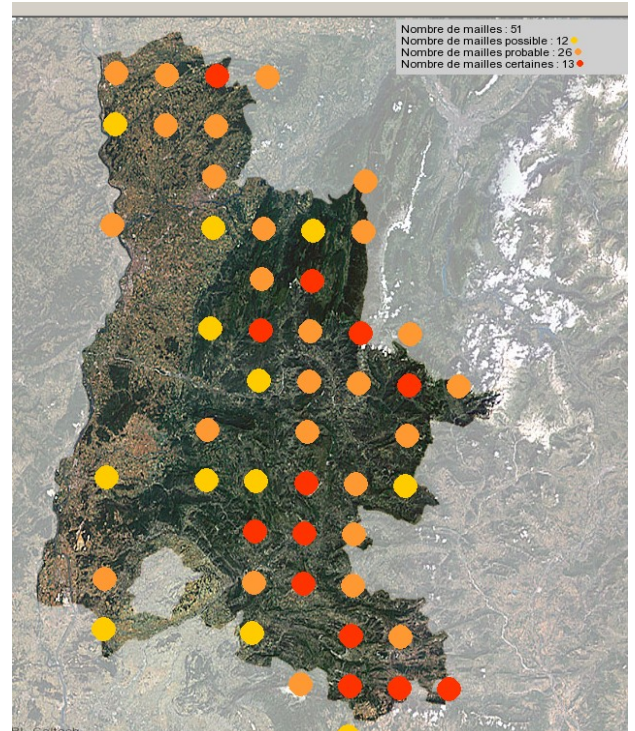
par Vincent Palomares

Dans la Drôme, en-dehors de la période de migration, les plaines cultivées sont relativement délaissées au profit des secteurs collinéens (Drôme des Collines) ou davantage montagnards (Diois, Baronnies et Vercors) (cf. carte de répartition et graphe ci-dessous). Elle est particulièrement bien représentée dans les milieux constitués de prairies (pâturées ou fauchées) ou de pelouses sèches ponctuées de buissons épineux (isolés ou en haies).

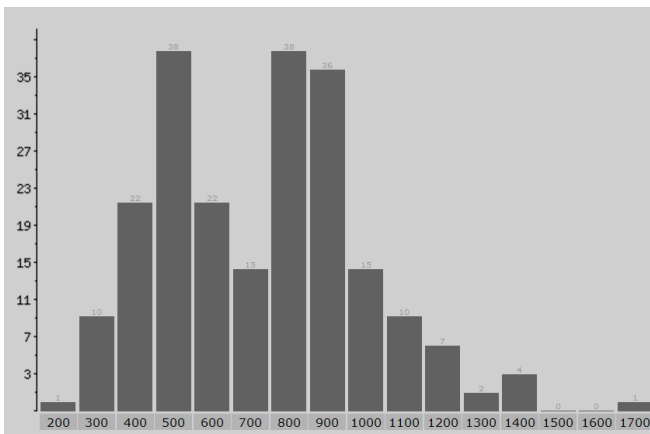
Pie-grièche écorcheur : cartes de répartition © faune-drome



Printemps 2011 : données saisies (20 avril—31 juillet)



Atlas des oiseaux nicheurs : bilan 2009-2011



Répartition des données saisies en fonction de l'altitude (par tranches de 100 mètres) - Printemps 2011 © faune-drome



Pie-grièche écorcheur mâle © V. Palomares





Actualités naturalistes de la Drôme

Photo : V. Palomares

L'espèce du mois : la pie-grièche écorcheur

par Vincent Palomares

Plus de 300 données ont été saisies depuis début de mai à juillet 2011, par plus de 50 observateurs (voir liste en bas de page)

74 données sans code atlas (durant la période de migration du 7 mai au 11 juin)

132 données avec un code de reproduction possible (à partir du 21 mai)
- chant du 21 mai au 10 juillet

93 données avec un code de reproduction probable (à partir du 18 mai)
- couple (code 4) à partir du 18 mai
- comportement territorial (code 5) à partir du 27 mai
- comportement nuptial (code 6) à partir du 28 mai
- construction de nid (code 8) à partir du 25 juin
- alarmes indiquant la présence de jeunes (code 10) à partir du 4 juillet

14 données avec un code de reproduction certain (à partir du 2 juillet)
- adultes avec becquée (code 16) à partir du 2 juillet
- jeunes à peine volants, hors du nid (code 13) à partir du 6 juillet



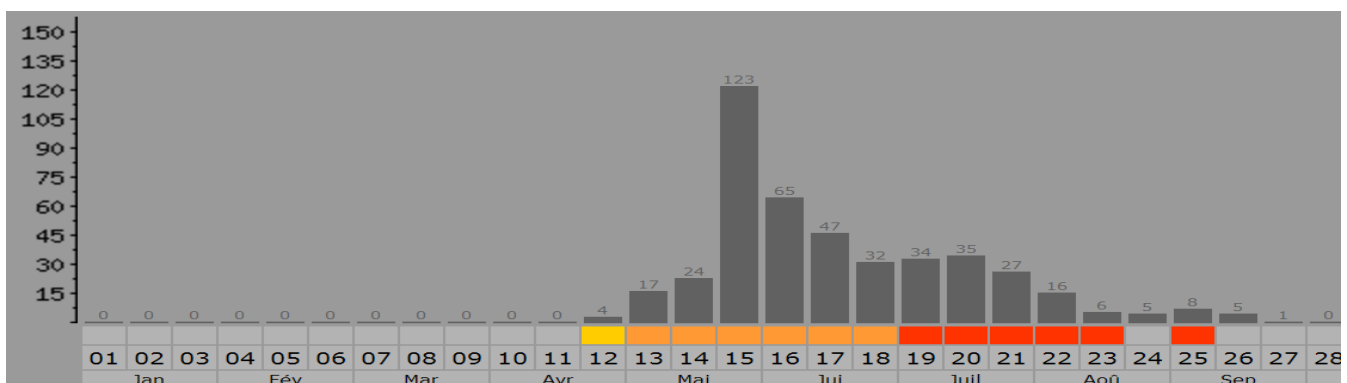
Pie-grièche écorcheur mâle © V. Palomares

Remarque : ces informations, apportées par une recherche par filtre dans la base de donnée (par codes en l'occurrence), montrent l'importance de bien renseigner les codes atlas afin d'affiner nos connaissances de la phénologie locale de reproduction (valable pour toutes les espèces). Afin d'éviter trop d'incohérences, le comité de validation des données de faune-drome peut parfois demander d'abaisser un code trop optimiste (ou inversement en proposer un lorsque cela semble judicieux) ...

Merci encore pour votre compréhension et votre collaboration.

Liste des observateurs : A. Althen, C. Arlaud, F. Arod, M. Augustyniak, L. Beligné, D. Bequin, J-L. Bonis, A. Calonec, J. Caron, L. Carrier, J-P. Choisy, F. Cloitre, S. Corre, L. Creuilleux, P-Y. Croyal, Y. Dabry, G. David, L. David, R. de Coster, F. Deroussen, J-M. Desprez, R. Fay, G. Giffon, J. Girard-Claudon, Y. Gonnet, E. Gonzalez, G. Goujon, B. Labet, B. Laval, G. Le Duc, F. Leglise, F. Lloret, R. Mathieu, R. Métais, S. Mezani, M. Montadert, A. Movia, V. Palomares, N. Renous, E. Ruchon, Y. Schmidt, M. Sequier, A. Simon, J-B. Taraud, D. Tissier, A. Traversaz, J. Traversier, L. Trebucq, B. Veillet, P. Vermot-Gauchy, S. Vincent.

Désormais, la migration postnuptiale a déjà débuté mais des familles restent parfois observables durant tout le mois d'août ; elle se prolonge en septembre et les dernières observations concernent habituellement des juvéniles.



Pie-grièche écorcheur : ensemble des données disponibles par décades © faune-drome



Un point sur la saisie des libellules et des papillons

par Nicolas Bazin

Pour ce bulletin de juillet, nous vous proposons de faire le point sur les différents ouvrages et sites Internet de référence pour la détermination des libellules et papillons de notre département.

Commençons avec les Libellules :

Quelques liens généraux utiles pour l'identification et la connaissance des Odonates :

Atlas et Liste rouge des libellules de Rhône-Alpes

Le Groupe de Recherche et de Protection des Libellules « Sympetrum » (GRPLS) association qui a pour objectifs l'étude et la protection des odonates et de leur biotope, plus particulièrement dans la région Rhône-Alpes, propose sur son site Internet de nombreuses ressources (<http://www.sympetrum.org/>) notamment :

- * Listes Rouges des Odonates en Rhône-Alpes & Dauphiné
- * Atlas dynamique des libellules



Calopteryx vierge © F. Leglise



Gomphe à pinces © F. Leglise

Atlas des libellules de PACA

Vous pouvez trouver sur ce site des informations sur les espèces de la région : description, photographies, distribution par communes, cartes... (<http://odonates-paca.org/>)

Atlas des libellules du Gard

Vous pouvez trouver sur ce site une présentation succincte des libellules observées dans le Gard (http://www.naturedugard.org/atlas.php?id_groupe=5)

Atlas et Liste rouge des libellules de France

La SFO (Société Française d'Odonatologie) propose de nombreuses ressources sur son site (<http://www.libellules.org>), notamment :

- * Liste de référence des Odonates de France métropolitaine
- * Liste des Odonates européens protégés
- * Les cartes atlas des espèces françaises.



Un point sur la saisie des libellules et des papillons

par Nicolas Bazin

Quelques albums photos

<http://odonatas69.unblog.fr/cles-didentification-des-odonates/>

<http://ramieres.pagesperso-orange.fr/libellules/cadre.html>

www.dragonflypix.com

www.osu.cz

<http://odonata.eu/>

Quelques ouvrages de références :

Deliry C. (coord) 2008 - *Atlas illustré des libellules de la région Rhône-Alpes*. - Dir. du Groupe Sympetrum et Muséum d'Histoire Naturelle de Grenoble, éd. Biotope, Mèze (collection Parthénope), 408 p.

Dijkstra K.-D. B., Lewington Richard, Jourde Philippe (Traduction), 2009 - *Guide des libellules de France et d'Europe*, Delachaux et Niestlé, 320 p.

DOUCET G., 2010 - *Clé de détermination des exuvies des Odonates de France*. Société française d'odonatologie, Bois-d'Arcy, 64 p.

GRAND Daniel, BOUDOT Jean-Pierre, 2006 – *Les Libellules de France, Belgique et Luxembourg*. Biotope, Mèze, (collection Parthénope) 480 p.

HEIDEMANN H., SEIDENBUSCH R., 2002 - *Larves et exuvies des libellules de France et d'Allemagne (sauf la Corse)*, Société française d'Odonatologie (Bois-d'Arcy), 415 p.,

NÜB J.-H., WENDLER A., 1997 - *Libellules, Guide d'identification des libellules de France et d'Europe septentrionale et centrale*, Société française d'Odonatologie (Bois-d'Arcy), 130 pages.





Un point sur la saisie des libellules et des papillons

par Nicolas Bazin

Poursuivons avec les papillons :

Quelques liens utiles :

Bibliographie des papillons de la Drôme sur le site "Les carnets du lépidoptériste Français" (<http://www.lepinet.fr/especes/depart/index.php?dep=26>)

Les papillons du Rhône : (<http://perso.orange.fr/felixthecatalog.tim/indexfr.htm>)

Cartographie des papillons de la Drôme par Jean-Michel Faton : <http://www.deliry.com/spip/spip.php?rubrique40>

www.lepiforum.de (en allemand) offre photos des oeufs, des chenilles, des chrysalides, des imagos dessus + dessous !!!

www.leps.it offre photos (parfois des vidéos) des imagos, souvent des chenilles et chrysalides, de toutes les espèces d'Europe (noms vernaculaires uniquement en anglais).

www.ukleps.org est limité aux espèces britanniques, mais détaille oeufs, stades des chenilles, chrysalides et imagos.

www.papillons-fr.net : Le site d'Alain Cosson propose de nombreuses photos d'imagos, et les plantes hôtes des espèces (noms vernaculaires français).



Sylvandres © F. Leglise



Tabac d'Espagne © F. Leglise

Les Ouvrages de références :

LAFRANCHIS T. 2008 (2ème édition) - Papillons d'Europe, Diatheo, 379 p.

LAFRANCHIS T. 2000 - Les Papillons de jour de France, Belgique et Luxembourg et leurs chenilles, éd. Biotope, Mèze (collection Parthénope), 448 p.

Tolman Tom & Lewington Richard 2010 - Guide des papillons d'Europe et d'Afrique du nord, Delachaux et Niestlé, 384 p.

Carter D. et Hargreaves B. 2005 - Guide des chenilles d'Europe, Delachaux et Niestlé, 312 p.