

REVUE BIBLIOGRAPHIQUE

DEMONGIN, L. (2013): *Guide d'identification des oiseaux en main. Les 250 espèces les plus baguées en France*. Broché, 16 x 24 cm, couverture souple, 310 pp. ISBN 978-2-7466-577-7. Commande: guidebague@gmail.com. Prix: EUR



28.– + frais de port

Enfin le guide que tous les bagueurs francophones attendaient ! Cet ouvrage de plus de 300 pages résume avec concision, mais dans un style évidemment très technique, une somme vraiment exceptionnelle de connaissances accumulées sur l'identification, les mensurations, les variations géographiques, la mue, le sexe et l'âge des 250 espèces les plus baguées en France, soit 121 espèces de passereaux et 119 appartenant aux autres ordres. Toutefois, comme ce guide fait également référence aux espèces plus rares ou accidentelles, avec lesquelles les communes pourraient être confondues, ce sont en tout quelque 500 espèces qui sont traitées. La plupart des descriptifs sont complétés de dessins et de photos de détails caractéristiques, qui facilitent grandement la détermination, de même que de nombreux tableaux comparatifs entre espèces proches. Vu le caractère très technique et très dense de ce guide, il faut évidemment faire un effort conséquent pour l'apprivoiser, mais à cette condition, il deviendra un outil vraiment indispensable pour le bagueur. Il devrait également intéresser les observateurs aguerris, car ils y trouveront une somme de précisions très pointues, qui ne figurent pas dans les guides classiques, sur les détails permettant l'identification de la plupart des espèces rares, observables en Suisse.

Au final, ce guide représente bien davantage qu'une simple adaptation ou mise à jour des manuels anglophones traitant du même sujet. De plus, son prix est très abordable, compte tenu du travail impressionnant qu'il a nécessité ! (M. Antoniazza)

HALLER, R. (eds) (2013): *Atlas du Parc National Suisse, les 100 premières années*. Relié 34,3 x 26,8 cm, 247 pp. Haupt Verlag AG, Berne. ISBN 978-3-258-07837-3. Prix: CHF 69.– + port



Créé en 1914, le Parc National Suisse a fêté ses cent ans le 1^{er} août dernier. C'est le premier du genre à avoir vu le jour dans les Alpes et le premier modèle d'un espace naturel protégé géré selon des principes scientifiques et où la nature devait pouvoir se développer librement, sans intervention humaine, et servir de « laboratoire de plein air » à la science.

A l'occasion de ce jubilé, la direction du parc a édité un atlas permettant de faire un tour complet de la situation actuelle et de son évolution durant un siècle. Il en documente les processus sur une base cartographique. Depuis les fondements géologiques, en passant par des mises en relation historiques et spatiales, jusqu'aux plantes, aux animaux, à l'homme et ses recherches et aux perspectives, cette œuvre présente une multitude de cartes et de textes explicatifs. Il en résulte une vue globale et concise du premier Parc national des Alpes, qui est aussi le seul à bénéficier d'un degré de protection aussi élevé.

Dans le chapitre « Animaux », les oiseaux prennent une place importante: après un article sur les oiseaux nicheurs dans le Parc National (environ 80 espèces), certaines d'entre elles font l'objet d'une publication plus détaillée (Gypaète barbu, Aigle royal, Faucon crécerelle et Faucon pèlerin, Grand Tétrás et Tétrás lyre, Pic noir et Pic tridactyle, Perdrix bartavelle et Crave à bec rouge). Cette publication, sous-titrée « Les 100 premières années », constitue un jalon majeur dans la littérature au sujet des parcs nationaux: l'ampleur des enjeux traités, le degré de précision et de détail de la cartographie dans un périmètre bien circonscrit et les nombreuses comparaisons le long de l'axe du temps sont uniques sous cette forme. (P. Rapin)