# Christophe Luczak – Evolution des populations d'oiseaux communs nicheurs, dans le Nord-Pas-de-Calais (1995-2014). Collection Faune du Nord-Pas-de-Calais, tome 1, GON, Lille, 216p.

On sait les populations d'oiseaux communs en fort déclin tant en France qu'en Europe. L'un des protocoles pour suivre cette évolution est le Suivi temporel des oiseaux communs (STOC), initié par le muséum national d'histoire naturel.

L'avantage de cet ouvrage est qu'il permet de voir clairement et concrètement la tendance que présentent les principales espèces d'oiseaux communs de cette région du nord de la France. Et, malheureusement, sa lecture n'incite pas vraiment à l'optimisme. Des espèces encore bien présentes voici deux ou trois décennies sont en train, lentement mais inexorablement, de disparaître du paysage nordiste. Le cas emblématique de la tourterelle des bois saute aux yeux, avec une chute de plus 70% en 20 ans, diminution qui semble même s'accélérer ces dernières années. Le pipit farlouse présente lui aussi la même importance de déclin. Cette espèce aux affinités septentrionales est sans doute victime du réchauffement climatique. Pour ces espèces au devenir plutôt sombre, l'auteur fait figurer les résultats obtenus dans d'autres régions de France ou de pays limitrophes, sans que cela n'inspire à plus d'optimisme, hélas. Alors certes, certaines espèces, souvent liées à des milieux anthropisés s'en sortent moins mal (quoique le moineau domestique...), mais globalement on referme ce livre remarquable avec un sentiment de malaise : la perte de la biodiversité s'accélère sans cesse...

Philippe Jacques Dubois

### Cochet G. & Durand S., 2018. *Ré-ensauvageons la France*, Actes Sud, Arles, 176 p., ISBN 978-2-330-09616-8. € 20.

Au cours du 20<sup>e</sup> siècle, l'homme a réussi à apprivoiser le monde animal qui l'entoure et la défaite du sauvage a semblé totale. Constatant le vide qui s'est créé autour de nous, les scientifiques ne cessent d'annoncer la disparition définitive de plusieurs espèces et, par conséquent, un appauvrissement de notre environnement qui toucherait même notre civilisation. Malgré tous ces signes d'alarme, le monde politique semble tarder à réagir. Ce livre est tout à fait le contraire d'une vision négative, voire fataliste. Non, il s'agit d'un ouvrage optimiste. Selon les auteurs tout n'est pas perdu, loin de là. Non seulement la nature résiste, mieux encore, elle reprend du terrain. La France devrait bien comprendre que favoriser le retour de la nature sauvage est un excellent facteur de développement. La richesse naturelle est renouvelable et ne peut pas être délocalisée. C'est l'enjeu économique de demain. De l'espace, il y en a suffisamment. Mais l'idée doit encore germer dans nos esprits. Walter Belis

### Collectif, 2018. Le guide nature des petites bêtes, La Salamandre, Neuchâtel, 168 p., ISBN 978 2 940584 43 7, € 17 €.

Des papillons aux fourmis, en passant par les coléoptères, les grillons et les criquets, les abeilles, les fourmis ou les libellules, des millions d'insectes sont présents autour de nous. Dans le jardin et dans les bois vous rencontrerez également des limaces et des escargots. Très souvent, ces petites bêtes passent pour la plupart d'entre eux inaperçus ou bien ils nous sont inconnus. Grâce à ce livre, au format de poche, vous reconnaîtrez plus facilement tout ce petit monde grouillant. Thème après thème, l'ouvrage nous fait explorer tous les coins de la maison, de la cave au grenier mais aussi le jardin et les forêts avoisinantes. Vous saurez déterminer les insectes qui bourdonnent, stridulent, mordent, piquent ou puent. Les dessins extrêmement précis et les descriptions synthétiques mettent cet univers étonnant à la portée de tout le monde. Fini le temps des incertitudes, avec ce livre sympathique vous êtes un entomologiste en herbe.

### Fischesser B., 2018. *La vie illustrée de la forêt*, Delachaux et Niestlé, Paris, 198 p. ISBN 978 2 603 02602 1, € 25.

La forêt présente une grande diversité biologique végétale et animale. Elle est un écosystème naturel complexe, qui évolue et se modifie naturellement selon le stade de développement des arbres. Elle abrite une multitude d'organismes vivants: des arbres bien sûr, mais aussi d'autres végétaux, des animaux de toutes tailles, le tout dans des milieux très diversifiés. Les forêts contribuent à la stabilité des sols par l'action des racines, notamment dans le maintien des versants en montagne, mais aussi en plaine et sur les plateaux vallonnés. Elles participent également à l'assainissement des eaux et à la régularisation du régime des crues, par l'action des litières forestières et des sols aérés par les racines qui agissent à la fois comme un filtre et comme une éponge. Mais pour bien gérer cet équilibre et pour mieux les protéger, il y a le travail des forestiers. Dans cet ouvrage, illustré par 150 planches, Bernard Fischesser, ancien ingénieur agronome et forestier, résume l'actuel savoir sur la forêt dans un langage simple et accessible.

Walter Belis

#### Lesaffre G., 2018. *Le resto des oiseaux*, Larousse, Paris, 48 p., ISBN 978-2-03-584761-4, € 15,95.

Si vous avez des amis qui adorent les oiseaux et qui voudraient pouvoir les observer de plus près afin de mieux les connaître, voici le cadeau rêvé. Ce coffret comporte 1 nichoir-mangeoire-abreuvoir "3 étoiles" avec étage, terrasse, jacuzzi... et un livret qui présente les oiseaux les plus courants et qui explique comment on peut les nourrir et leur venir en aide, surtout pendant la période hivernale et au printemps. Guilhem Lesaffre, éminent naturaliste-ornithologue et auteur de plusieurs ouvrages, explique ce qu'on peut faire mais aussi ce qu'il ne faut absolument pas faire (offrir du pain, installer le nichoir à un endroit accessible aux chats...) pour attirer les oiseaux dans votre jardin ou sur votre balcon. En suivant les conseils formulés dans ce sympathique ouvrage, le succès est garanti et vous ne ferez que des heureux.

Walter Belis

## Thorogood C., 2018. Guide des fleurs sauvages de Méditerranée occidentale, Delachaux et Niestlé, Paris, 632 p., ISBN 978 2 603 02561 1, € 45.

L'ouvrage du biologiste britannique Chris Thorogood est, sans aucun doute le plus complet et le plus à jour sur cette région qui s'étend depuis l'Algarve portugaise à l'ouest jusqu'à l'Italie à l'est, les îles (dont les Baléares, la Corse et la Sardaigne) et l'Afrique du Nord du Maroc à l'ouest jusqu'à la Tunisie à l'est. La Méditerranée occidentale est l'une des régions les plus importantes du monde pour sa biodiversité exceptionnelle. On y trouve plus de 10 000 espèces différentes. Ce guide, facile à utiliser, met l'accent sur les espèces les plus communes et les plus visibles qui se trouvent dans la région, avec des descriptions des plantes, des photographies en couleurs et des illustrations. Un chapitre entier est consacré aux hauts lieux d'herborisation. Pour les non-initiés, le glossaire des termes techniques sera fort utile. Cet ouvrage est vraiment indispensable pour la reconnaissance des plantes sauvages de cette partie du bassin méditerranéen. Walter Belis

Morizot B., 2018. *Sur la piste animale*, Actes Sud, Arles, 208 p., ISBN 978-2-330-09251-1, € 20.

Baptiste Morizot est un écrivain-voyageur, un philosophe-pisteur. Il adore la nature sauvage, plus encore, il en a besoin. Il est parti sur la piste des ours, des loups... et il a parcouru le monde des forêts du Yellowstone aux crêtes du Kirghizstan, mais il affectionne tout aussi bien les steppes du Haut-Var. L'auteur est un adepte d'une philosophie rare sous nos latitudes, une pensée en mouvement, incarnée, qui se nourrit de paysages et d'animaux, en tout temps et en toute saison. C'est sur les sentes animales que le philosophe a repensé notre rapport au vivant. A propos du loup, il est d'avis que ce mammifère remet en question notre modèle de souveraineté humaine. Pour le philosophe Morizot, l'homme doit créer des relations 'diplomatiques' avec le prédateur plutôt que le

tuer. Il plaide pour un retour au monde sauvage avec lequel nous devons apprendre à cohabiter, comme c'était le cas aux origines de notre planète.

Walter Belis

# Lasserre F., 2018. *Encore plus de bêtises sur la nature*, Delachaux et Niestlé, Paris, 128 p., ISBN 978 2 603 02556 7, € 12,90.

Après le succès de *Toutes les bêtises sur la nature*, voici la suite. A nouveau, l'auteur a délibérément choisi de prendre le savoir par son revers en démystifiant des tas d'affirmations fausses. Elles font partie d'un vaste faux-savoir sur la nature et font preuve d'une totale ignorance qui, malheureusement, est encore souvent communiquée aux enfants et aux adultes. Concrètement, François Lasserre met fin à plus de 100 idées reçues qui circulent depuis la nuit des temps sur la nature et les animaux. Nous nous demandons si ce petit manuel d'anti-bêtises surprenant, drôle et scientifiquement rigoureux, a réussi à faire l'inventaire de toutes erreurs transmises à la jeunesse de 7 à 77 ans et plus. En tout cas, l'auteur rafraîchit nos connaissances en sciences naturelles et enlève pas mal de craintes. Le livre est publié dans la sympathique collection "L'humour est dans le pré". Il est adorablement illustré par des croquis de Roland Garrigue.

Walter Belis

## Macagno G., 2018. En route vers l'extinction finale! Et si on misait plutôt sur la biodiversité?, Delachaux et Niestlé, Paris, 128 p., ISBN 978 2 603 02598 7, € 15,90.

La menace de l'extinction finale de certaines espèces n'est pas nouvelle. Depuis le début du 20<sup>e</sup> siècle déjà, les disparitions d'espèces se sont multipliées par 100, soit un rythme que la terre n'avait plus connu depuis l'extinction des dinosaures. Cette catastrophe écologique massive est due en grande partie aux activités humaines. Bien entendu, le monde animal et végétal est constamment en évolution et il est évident que des espèces disparaissent ou s'adaptent aux nouveaux habitats, mais la rapidité avec laquelle l'extinction se réalise est alarmante. Au poids des mots s'ajoute celui, implacable, des données récoltées. Plusieurs études se basant sur un échantillon particulièrement grand et rassemblant des mammifères, des reptiles et amphibiens terrestres ainsi que des oiseaux répartis sur les cinq continents, montrent qu'au total, plus de 50% des animaux ont disparu ces quarante dernières années. Avec l'humour percutant qui lui est propre, Gilles Macagno décrypte les grands enjeux de la biodiversité, dans ce livre conçu comme une bande dessinée. Walter Belis