



Les Nouvelles de la Bibliothèque

N° 34 - printemps 2019

Ce numéro détaille une partie des dernières acquisitions de la bibliothèque du muséum d'histoire naturelle. Celles-ci sont à votre disposition pour un emprunt.

Pour compléter une visite de notre exposition temporaire

Au travers de l'exposition « *Bouteilles à la mer / Message in a bottle* », présentée du 4 avril au 24 novembre 2019, il sera question de changements climatiques et de nouveaux continents... A cette occasion, voici quelques ouvrages récemment acquis qui abordent ces sujets. Ils sont à votre disposition, parmi une sélection, à la bibliothèque du muséum :

Climats : passé, présent, futur / Marie-Antoinette Mélières et Chloé Maréchal. - Belin, 2015.

Comprendre les climats passés pour appréhender le changement climatique en cours et à venir : telle est l'originalité de ce livre ambitieux. Le texte est une synthèse des principales connaissances sur l'évolution du climat et des enjeux qui se dessinent.

L'adaptation au changement climatique : une question de sociétés / sous la direction de Agathe Euzen, Bettina Laville et Stéphanie Thiébaud. - CNRS éditions, 2017.

Cet ouvrage, composé d'une cinquantaine d'articles écrits par des scientifiques et experts du sujet, est unique. Il suscite une réflexion sur ce qu'est l'adaptation, et la maladaptation, faisant intervenir plusieurs champs disciplinaires, sectoriels et territoriaux. Tout en montrant les freins et les limites, il témoigne et propose des façons d'agir et de s'adapter.

Une mer propre, mission impossible ? 70 clés pour comprendre les déchets en mer / François Galgani, Isabelle Poitou, Laurent Colasse. - Quae, 2013.

Le lecteur trouvera dans cet ouvrage un éclairage sur les apports de déchets solides à la mer, leur nature, leur dégradation en micro-particules, leurs impacts sur la faune et sur les activités littorales. Il prendra également connaissance de leurs conséquences néfastes sur l'environnement, la santé, la pêche, la navigation et sera informé des mesures actuelles de prévention et de lutte.

En finir avec le plastique / Will McCallum. - Hachette, Marabout, 2018.

L'auteur nous plonge dans un récit passionnant qui présente les dernières recherches, des conseils pratiques et des anecdotes de scientifiques et liste des actions positives qui ont porté leurs fruits à travers le monde. Un livre d'initiatives positives qui nous encouragent à changer nos habitudes pour en finir avec notre dépendance au plastique.

Les dernières acquisitions

Un jour avec les dinosaures / Christine Argot, Luc Vivès. - Flammarion, Muséum national d'Histoire naturelle, 2018.

Ce livre est l'occasion d'une rencontre entre les spécimens de la galerie de Paléontologie du Muséum national d'histoire naturelle et leurs reconstitutions, des plus réalistes aux plus fantasmées, des peintures de Charles R. Knight aux films de Steven Spielberg. Monument historique construit pour l'Exposition universelle de 1900, la galerie abrite une collection exceptionnelle de dinosaures, témoins d'une ère géologique révolue.

Animal : explorer le monde zoologique / sous la direction de Victoria Clarke. - Phaidon, 2018.

Les 300 images présentées dans cet ouvrage, sélectionnées par un panel d'experts internationaux, retracent la palpitante histoire de la fascination des hommes pour les animaux. Mise en lumière de l'extraordinaire diversité de la vie sur notre planète, *Animal* propose une approche unique selon laquelle les images - organisées par paires contrastées ou complémentaires - se répondent ou se distinguent.

L'aventure de la biodiversité : de Ulysse à Darwin, 3.000 ans d'expéditions naturalistes / Hervé Le Guyader. - Belin, 2018.

Le concept de biodiversité, aujourd'hui au cœur des préoccupations est le fruit d'une formidable aventure humaine. Depuis l'Antiquité, l'Homme explore "sa" planète. Les animaux ou les végétaux qu'il a rencontrés lors de ses expéditions ne l'ont jamais laissé indifférent. Petit à petit, son regard sur la nature a changé et il a pris conscience de l'importance de répertorier les espèces vivantes, de les étudier, puis, récemment, de les préserver. Cet ouvrage nous fait revivre les meilleurs moments de cette saga, depuis l'Antiquité jusqu'à la fin du XIXe siècle, à travers 32 récits d'expéditions et 240 illustrations couleurs originales.

Révolutions animales : comment les animaux sont devenus intelligents / sous la direction de Karine Lou Matignon. - Arte éditions, Les Liens qui Libèrent, 2016.

Les plus grands spécialistes internationaux dressent un portrait de l'état actuel des connaissances sur le monde animal. Intelligence, compétences, sensibilité à la douleur, relation à la mort, sens de l'empathie et de l'altruisme, cultures, mémoire... Depuis une trentaine d'années en effet, la perception que nous avons des animaux a radicalement changé.

Le loup : une histoire culturelle / Michel Pastoureau. - Seuil, 2018.

Histoire du loup dans l'imaginaire collectif, de sa place dans les mythologies antiques aux représentations modernes dans la littérature et les dessins animés en passant par le Moyen Age. Animal destructeur sous l'Antiquité, il a été tourné en ridicule à l'époque médiévale avant de redevenir une bête effrayante qui dévore femmes et enfants pour, finalement, se faire attachant au XXe siècle.

Les arbres et leurs hôtes : la vie insoupçonnée dans les arbres et arbustes / Margot et Roland Spohn. - Delachaux et Niestlé, 2018.

Feuilles, écorces, racines, graines offrent des opportunités de colonisation à de multiples hôtes : végétaux, bactéries, champignons, insectes, oiseaux et bien d'autres animaux. Ce guide très illustré détaille les interactions complexes, parfois bénéfiques et parfois néfastes, que les arbres et arbustes entretiennent ainsi tout au long de l'année avec leur milieu. Un aperçu captivant de la diversité de la nature et de ses incroyables stratagèmes.

L'étonnante intelligence des oiseaux / Nathan Emery, traduction de Mickaël Legrand. - Quae, 2017.

Faisant la synthèse des recherches les plus incontournables et les plus prometteuses, Nathan Emery nous guide avec clarté dans les méandres du cerveau aviaire. Il élargit la notion d'intelligence à d'autres espèces que les primates, ce qui nous permet de porter un regard différent sur les mécanismes de l'intelligence en général, la nôtre en particulier.

***La bibliothèque est ouverte
tous les jours
de 14h à 18h***

(accès sur demande à l'accueil le mercredi, le samedi, le dimanche et les jours fériés)

***Vous pouvez consulter une partie
de notre fonds documentaire sur le site :***

www.mediatheque-bourges.fr

*Emprunt sur présentation de la carte
du réseau des bibliothèques de Bourges*

Pour tout renseignement : Nathalie Leclerc

Tél. : 02 48 65 37 34

museum-documentation@ville-bourges.fr

www.museum-bourges.net