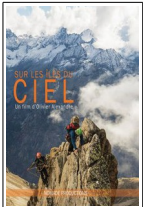




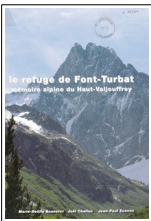
Quoi de neuf au Centre de Doc? (derniers ouvrages rentrés dans la base documentaire) Novembre 2017

Ouvrages, dvds, :



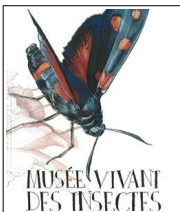
ALEXANDRE O., Sur les îles du ciel, NOMADE PRODUCTIONS, 2017.
Film documentaire de 52 mn

Tout en parcourant les sommets alpins, deux chercheurs botanistes étudient la flore d'altitude en pleine paroi. L'écologie verticale mêle ascensions et récits de fleurs migrantes. Cette flore d'altitude nous initie aux secrets de l'évolution.



BONNEROT M.N., CHALLON J., ZUANON JP., Le refuge de Font-Turbat : mémoire alpine du Haut-Valjoux, Les amis du refuge de Font-Turbat, Les amis du Musée Matheysin Association, 2011.

A travers l'histoire du refuge de Font-Turbat (construit en 1923), les auteurs de l'ouvrage font revivre des moments forts d'un siècle d'alpinisme aux amoureux du Haut-Valjoux.



♥ **LASSERRE F., ANGELIS A. de, Musée vivant des insectes, EDITIONS DE LA MARTINIÈRE JEUNESSE, 2017.**

Présentation de l'éditeur :

Avec ou sans ailes, comestibles ou toxiques, terrestres ou aquatiques, armés ou délicats, mais aussi mal aimés, maîtres chanteurs, copieurs, squatteurs ou voyageurs, découvrez les insectes comme vous ne les avez jamais vus.

A travers la classification insolite d'un passionné d'insectes, observez les particularités physiques, les habitudes de vie des petites bêtes qui vivent à nos côtés et bien d'autres choses encore.

A découvrir absolument !

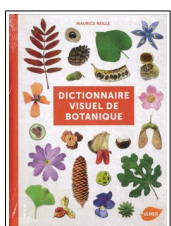


♥ **HALLE F., HETTE S., HENDOUX F., Les arbres amoureux ou comment se reproduire sans bouger, LA SALAMANDRE, 2017.**

Présentation de l'éditeur :

Le botaniste Francis Hallé ouvre le bal de cet ouvrage magnifiquement illustré par des images somptueuses du photographe Stéphane Hette. Depuis des millions d'années, les arbres ont l'art de se reproduire sans se déplacer ! Pour cela ils ont développé d'étonnantes stratégies. Un livre référence qui se livre à l'exploration d'une sexualité surprenante de beauté et de diversité.

Très beau livre !

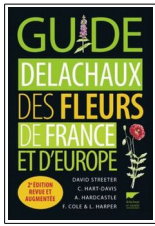


♥ **REILLE M., Dictionnaire visuel de botanique : Éléments de botanique descriptive des végétaux vasculaires, ULMER, 2014.**

Présentation de l'éditeur :

Pour tous les amoureux de plantes

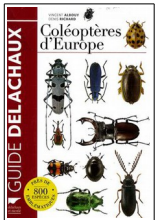
Ce dictionnaire, d'une richesse visuelle inégalée, illustre tout le vocabulaire utile à la détermination des plantes, et plus largement à leur compréhension. Plus de 400 mots clés sont ainsi explicités au moyen d'un texte clair, et illustrés par plusieurs photos, issues d'exemples volontairement très variés. N'ont été retenus que les termes botaniques en usage aujourd'hui.



STREETER D., Guide Delachaux des fleurs de France et d'Europe, DELACHAUX ET NIESTLE, 2017.

Présentation de l'éditeur :

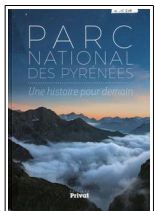
Le Guide Delachaux des fleurs de France et d'Europe est conçu comme un guide de terrain pour l'identification des plantes poussant à l'état sauvage en France et dans toute l'Europe. C'est le plus complet jamais publié en un seul volume sur ce sujet. Avec ses 1 900 espèces décrites, il couvre toutes les plantes à fleurs, dont les arbres, arbustes, graminées et cypéracées, de même que les conifères, les fougères et leurs alliées. Les fleurs sont classées par famille pour une identification plus rapide.



ALBOUY V., RICHARD D., Coléoptères d'Europe, DELACHAUX ET NIESTLE, GUIDE DELACHAUX, 2017.

Ce guide présente à peu près 800 coléoptères communs ou remarquables sur les 20 000 connus en Europe. Chaque espèce est photographiée en gros plan et est accompagnée d'une notice descriptive très complète.

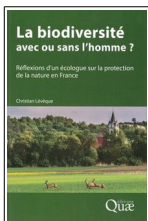
En introduction, une présentation de ces insectes, anatomie, développement et mode de vie, un rappel des interactions homme/coléoptères et de leur rôle essentiel dans les écosystèmes.



COLLECTIF, PARC NATIONAL DES PYRENEES, Parc national des Pyrénées : Une histoire pour demain, PRIVAT, 2017.

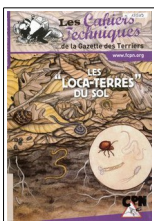
Présentation de l'éditeur :

L'histoire du Parc national des Pyrénées est avant tout une fabuleuse histoire humaine. Si la naissance du parc national fut une confrontation, cette aventure est née de la volonté et de l'implication d'hommes et de femmes passionnés et convaincus que cette terre méritait d'être reconnue comme un territoire d'exception. Au fil de ce livre, d'une richesse photographique foisonnante, vous découvrirez comment, à travers les actions, les initiatives souvent personnelles et les rencontres, le parc national a créé son identité et fait son histoire, ce qu'il a apporté aux Pyrénées et comment il a progressé dans sa relation intime avec le massif. Car s'écrit ici en résonance l'histoire d'un territoire qui met la biodiversité et les richesses naturelles au centre de son avenir.



LEVEQUE C., La biodiversité avec ou sans l'homme ? : Réflexions d'un écologue sur la protection de la nature en France, EDITIONS QUAE, 2017.

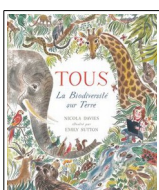
L'auteur interroge notre perception de la nature, de la biodiversité et contextualise son érosion en reprenant l'histoire climatologique de notre territoire et l'intervention de l'homme à travers ses multiples activités et usages.



GARLANTEZEC L., Les "loca-terres" du sol, CPN, LA GAZETTE DES TERRIERS, LES CAHIERS TECHNIQUES - 137 - 2017

Présentation de l'éditeur :

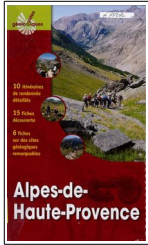
Les coulisses d'un sol vivant! Dans le sol de nos prairies, jardins et forêts, des millions de petites bêtes discrètes s'agitent sous vos pieds pour faire disparaître feuilles, branches, fruits, crottes et cadavres... avec ce cahier technique, visitez les coulisses du spectacle fascinant qui se cache dans le sol. Le sol est vivant !



DAVIES N., SUTTON E., Tous La Biodiversité sur Terre, LES EDITIONS DES ELEPHANTS, 2017.

Présentation de l'éditeur :

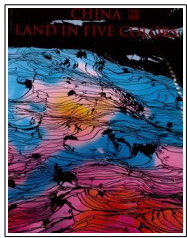
Il y a tant et tant d'espèces sur Terre que l'on n'est pas encore parvenu à toutes les compter. Des plus grandes comme l'éléphant aux plus petites comme les microbes, dans les déserts les plus arides ou dans les mers les plus froides, cachées ou se dévoilant de toute leur beauté, chacune a sa place dans ce monde grand, beau et sauvage. Mais ce bel équilibre est menacé...



TORDJMAN P., MELLETON J., ROUSSET C., FOURNIER R., GUIOMAR M., Alpes-de-Haute-Provence, OMNISCIENCE, GUIDES GEOLOGIQUES, 2014.

Présentation de l'éditeur :

Alpes-de-Haute-Provence : Ce département dont la bordure sud n'est qu'à une cinquantaine de kilomètres de la Méditerranée est riche d'une forte biodiversité, liée à la rencontre des influences montagnardes et méditerranéennes. Il présente aussi une grande complexité géologique avec des roches très variées : certaines proviennent des profondeurs du globe, d'autres des fonds océaniques disparus, mais la plupart se sont formées à partir de dépôts des mers anciennes qui ont régné en ces lieux pendant plus de 200 millions d'années. C'est le territoire des calcaires et des paysages karstiques, des marnes sombres déchirées en roubines par l'érosion. Dans la plus haute vallée, c'est le domaine des roches sombres qui furent les laves rougeoyantes de grands volcans sous-marins formés à plusieurs milliers de mètres sous la surface d'un océan disparu et que l'on retrouve à plus de 3000 m d'altitude ! De quelle preuve plus forte de l'intensité des mouvements qui mirent en place les Alpes pouvons-nous rêver ?

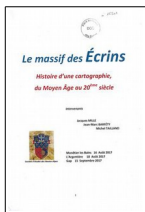


JINGJIANG Z., China Land in five colors, LIU JIAQI, 2016.

Ce très beau livre décline la Chine en cinq couleurs, concept traditionnel en Chine tout comme les cinq éléments, les cinq directions, le noir pour le nord, le rouge pour le sud, le bleu pour l'est, le blanc pour l'ouest et le jaune pour le centre.

Cet Ouvrage a été offert par une délégation chinoise qui travaille sur ses propres parcs nationaux en visite au PNE

Etudes, rapports, actes de congrès, dossiers thématiques :



MILLE J., BARFETY J.M., TAILLAND M., Le massif des Ecrins : Histoire d'une cartographie, du Moyen Age au 20ème siècle, SOCIETE D'ETUDES DES HAUTES-ALPES, 2017.

Texte établi à l'occasion des conférences suivantes : Monetier les Bains le 16 août 2017, L'Argentière la Bessée le 18 août 2017 et Gap le 15 septembre 2017

En 2014-2015 la célébration du 150ème anniversaire de la conquête des Écrins par Whymper avait été l'occasion de conférences (O. Joseph, P. Billon-Grand, A. Nicolas) dans lesquelles la cartographie du massif au XVIIIe et XIXe siècles avait été largement évoquée, avec en particulier la « révélation » que l'on devait attribuer la « première » de la Barre, en 1853, à un officier- topographe français, Meusnier, levant alors les minutes de la carte d'État- Major.

Par la suite, un article de l'Alpe (n° 74 Automne 2016) est venu compléter ces exposés.

Un débat s'en étant suivi il a semblé opportun de reprendre le sujet dans une perspective historique plus large et le cadre plus vaste du massif des Écrins, pour exposer des faits que chacun sera libre d'interpréter à sa façon.

C'est l'objet de cette conférence et de ce fascicule qui pourrait prélude à une publication plus formelle.

LE ROY M., DELINE P., CARCAILLET J., SCHIMMELPFENNIG I., ERMINI M., ASTER Team, 10Be exposure dating of the timing of Neoglacial glacier advances in the Ecrins-Pelvoux massif, southern French Alps, ELSEVIER, Quaternary Science Reviews, 2017.

Cet article est disponible en version pdf sur demande au Centre de documentation

DUCLOS A., Danger d'avalanche, data-avalanche.org, 2017.

6 paramètres à surveiller

4 modes de vigilance

Fiches techniques et pédagogiques à retrouver sur le site data-avalanche.org

MARCHAND P., FREYCON P., HERBAUX J.P., GAME Y., TOIGO C., GILOT-FROMONT E., ROSSI S., HARS J., Sociospatial structure explains marked variation in brucellosis seroprevalence in an Alpine ibex population, nature.com, 2017.

Cet article est disponible en version pdf sur demande au Centre de documentation

LAVOREL S., LEBRETON J.D., LE MAHO Y., Les mécanismes d'adaptation de la biodiversité aux changements climatiques et leurs limites, INSTITUT DE FRANCE ACADEMIE DES SCIENCES, 2017. 157 p

Ce rapport est disponible en version pdf sur demande au Centre de documentation



COLLECTIF, CONSERVATOIRE D'ESPACES NATURELS PACA, Liste rouge régionale des papillons de jour de Provence-Alpes-Côte d'Azur, le naturographe éditions, 2016.

Ce document est disponible en version pdf sur demande au Centre de documentation

SEPIA, SOLEA, IRSTEA, Réduction de la vulnérabilité de l'habitat en zone de montagne au risque torrentiel, PARC NATUREL REGIONAL DU QUEYRAS, 2017. 47 p

Ce guide est disponible en version pdf sur demande au Centre de documentation

GIACCONE L., Nos montagnes se réchauffent : Effets et conséquences du changement climatique sur les massifs français, skipass.com, 2017.

Cet article est à retrouver sur skipass.com : [ici](#)

IRSTEA, Qu'est-ce qui change ? 38 idées reçues sur le changement climatique en montagne, 2017.

Ce livret est à retrouver en version pdf sur le site echosciences-grenoble.fr

Abonnements, revues, lettres d'information :



La Hulotte - n°106
Le lierre

Présentation de l'éditeur :

Pour quelle raison le lierre adore-t-il le merle et déteste-t-il le pigeon ramier ?

Tout le monde sait que le lierre peut monter dans un arbre — mais peut-il en redescendre ?

Le lierre "bourreau des arbres" : info ou intox ?

Bébé-lierre traîne parfois 30 longues années en forêt, sans jamais réussir à grimper dans un arbre : qu'est-ce qui l'en empêche ?



Faune sauvage - juillet-septembre - n°316

Le sommaire détaillé de ce numéro est à retrouver sur le site de l'[ONCFS](#)

En particulier, l'article suivant :

Réponse comportementale face au dérangement dans un espace fortement fréquenté par les randonneurs : Le cas d'une population de chamois dans le massif des Bauges, A. DUPARC, T. AMBLARD, M. GAREL, P. MARCHAND, C. PERRIN-MALTERRE, D. DUBRAY, D. MAILLARD, A. LOISON

En supplément : Les tableaux de chasse ongulés sauvages Saison 2016-2017, en version pdf sur le site de l'[ONCFS](#)



L'oiseau mag - Automne 2017- n° 128
Le massacre des oiseaux migrateurs en Méditerranée

Le sommaire détaillé de ce numéro ainsi que l'édito sont à retrouver sur le site de la [LPO](#)



Nature & patrimoine en pays de Savoie - novembre 2017 – n°53

En particulier :

Le dossier : Le gypaète barbu fête son anniversaire, ASTERS, M. HEURET

Histoires de rhododendrons, J.M. GOURREAU

Automne 2016 : mésanges, beccroisés et conifères, P. MULATIER



Montagnes Magazine - Octobre 2017 - n°447

Le sommaire détaillé de ce numéro ainsi que l'édito sont à retrouver sur le site de [Montagnes magazine](#)

avec notamment un article concernant le suivi des lacs sentinelles

Centre de documentation du Parc National des Ecrins, Domaine de Charance, 05000 GAP
ouvert au public les mardis et jeudis de 8h à 12h et 13h30 à 16h30

Tél. : 04 92 40 20 32 ou 04 92 40 20 35

Courriel : ecrins.doc@ecrins-parcnational.fr

Compte Twitter : @PNEDoc

Tous les ouvrages présentés dans ce bulletin sont accessibles en prêt