



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

### Ouvrages, dvds, :



♥♥♥ TOURILLON O., A la découverte des papillons des Hautes-Alpes Tome 1 et 2, EDITIONS DES HAUTES-ALPES, Découverte, 2017



La passion d'Olivier TOURILLON pour les lépidoptères (papillons de jour) l'a naturellement incité à nous présenter son travail d'observation et de photographie sur « ces petits bijoux volants » comme il aime à les nommer.

Au travers de deux ouvrages, il nous propose de partir à la découverte des papillons de jour des Hautes-Alpes. Notre département est l'un des plus riches de France puisque ce ne sont pas moins de 208 espèces qui y volent sur les 257 qui vivent dans le Pays.

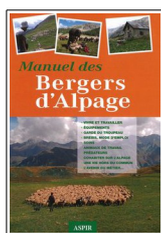


BRUNO D., Comment se protéger des ondes électromagnétiques ?, DAVID BRUNO, 2016.

#### Résumé de l'auteur :

Voici le 1er guide complet et accessible à tous pour se protéger des ondes au quotidien (ordinateur, téléphone sans fil, WIFI, antenne relais, objets connectés, box internet, lignes à haute tension, installation électrique, éclairage, chauffage...). Il est en effet possible de vivre avec le progrès et la technologie en limitant considérablement la pollution électromagnétique.

Ce que vous trouverez dans cet ouvrage : Des solutions à portée de main grâce à une recherche rapide par mot clé ; Une explication progressive et pédagogique accessible à tous ; Des réponses précises à vos interrogations sur les ondes et leurs effets ; Les conseils pratiques pour se protéger ; Les informations indispensables afin de se préserver des ondes de manière autonome ; 6 dossiers complémentaires (spécial téléphone portable, enfants, femmes enceintes, personnes électro-sensibles, électricité biocompatible...)



TURQUIN O., Manuel des Bergers d'Alpage, ASPIR, 2017.

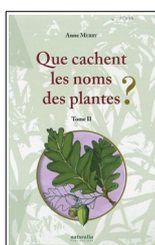
#### Résumé de l'éditeur :

Ce manuel est destiné à faciliter le travail des bergers d'alpage et le bon déroulement de leur estive.

Son objectif est de conforter le plaisir, la fierté, voire la passion qu'ils éprouvent à garder leur troupeau en alpage.

Faire le berger en alpage mobilise beaucoup de connaissances, de savoir-faire, de compétences combinant techniques et valeurs, innovations et traditions. C'est aussi faire preuve de prudence, d'humilité, de respect de soi et des autres, d'amour et de soins pour les brebis qui leur sont confiées par leurs éleveurs. Même s'il est avéré que le métier de berger s'acquiert au moins autant par l'expérience que par la lecture, les apprentis bergers, et leurs collègues plus expérimentés, trouveront au fil des pages nombre d'informations utiles pour aborder l'estive avec sérénité. Il demeure que les bergers auront toujours plaisir à apprendre de leurs collègues, de la montagne, des éleveurs, du troupeau et des autres usagers des alpages.

Conçu et réalisé avec le concours de nombreux bergers expérimentés, ce manuel s'adresse aussi aux curieux désireux d'en savoir un peu plus sur les réalités de ce métier qu'ils côtoient ou qui les fait rêver.



♥♥♥ MERRY A., Que cachent les noms des plantes ?, Tome I (2015) et II (2017), Naturalia Publications.

#### Résumé de l'éditeur :

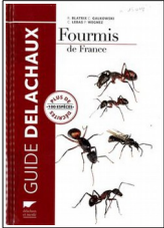
Les plantes sans l'homme ne porteraient pas de noms. C'est en multipliant les

découvertes et les expéditions lointaines, que les médecins, les naturalistes et les botanistes, curieux de nature, ont ressenti le besoin de nommer les plantes pour ensuite mieux les classer et les étudier.

Carl von Linné, botaniste suédois, fut le premier à clarifier le classement du règne végétal en mettant en place la nomenclature binominale.

Des plantes sauvages à celles qui comblent nos jardins, de France et d'ailleurs, vous découvrirez que les noms des plantes font parfois allusion à leurs découvreurs, leurs pays et régions, leur forme ou leur odeur, leurs vertus médicinales ou culinaires ou à de surprenantes histoires et légendes.

Nous les utilisons les noms des plantes quotidiennement sans nous demander d'où ils viennent ; pourtant ils sont une porte ouverte sur l'histoire, les mythes, les lieux . En effet, aucun nom de plante n'est donné au hasard, quoique parfois nos grands botanistes puissent manquer d'inspiration !



**BLATRIX R., GALKOWSKI C., LEBAS C., WEGNEZ P., Fourmis de France, de Belgique et du Luxembourg : plus de 100 espèces décrites, DELACHAUX ET NIESTLE, GUIDE DELACHAUX, 2013.**

#### Sommaire de l'éditeur :

100 espèces de fourmis sont ici présentées de manière précise et originale. En plus d'indiquer la description, la répartition en France, les confusions possibles, l'habitat, l'essaimage et la biologie de chaque espèce, les auteurs donnent des astuces pour découvrir les nids de fourmis dans la rubrique " Où chercher ? ". Près de 500 photos montrent les fourmis en gros plan ainsi que dans leurs habitats. Une introduction fournit, entre autres, une clé d'identification de terrain (sans loupe) et une clé d'identification morphologique des ouvrières. Ce guide en français est le premier aussi complet et accessible à tous. En plus de satisfaire la curiosité scientifique des novices autant que des spécialistes, il participe à la protection de ces insectes par la sensibilisation du public.



**GAYOLA L., Les 100 merveilles des Hautes-Alpes, 2016.**

#### Présentation de l'éditeur :

Les Alpes Secretes

Plongez au cœur des Alpes et laissez-vous porter aux quatre coins du département des Hautes-Alpes.

« Les 100 merveilles des Hautes-Alpes » vous emmène découvrir ce pays de montagne et vous révèle les plus beaux sites des Hautes-Alpes.

Buëch, Dévoluy, Gapençais, Champsaur, Valgaudemar, Parc des Ecrins, Haute-Romanche, Briançonnais, Clarée, Queyras, Guillestrois, Embrunais...

### Etudes, rapports, actes de congrès, dossiers thématiques :



**GUILLEMET A., Le bouquetin des Alpes face aux dérangements anthropiques dans le massif des Cerces, Parc des Ecrins, UNIVERSITE DE PARIS VII, 2017.**

#### Résumé de l'auteur :

Le parc des Écrins, situé dans le nord des Alpes françaises, gère plusieurs programmes de protections animales, dont celui du bouquetin des Alpes. Cette espèce a été réintroduite au sein du parc au cours du XXème siècle et depuis 2015, une partie des individus est suivie grâce à des colliers GPS. Les populations de bouquetins constituent un enjeu majeur pour le Parc des Écrins, notamment dans le domaine touristique. Le bouquetin est un des symboles du parc national et de nombreuses activités touristiques sont centrées autour de l'animal. De par son statut d'animal protégé et sa symbolique, il est intéressant d'étudier son comportement face aux pressions anthropiques.

Les données de localisation issues des colliers vont être utilisées dans cette étude pour analyser les déplacements de la population de bouquetins du massif des Cerces. Les quartiers saisonniers et l'habitat écologique de la population vont être déterminés grâce à des analyses géomatiques, à partir desquels seront réalisées des cartographies. Des analyses géomatiques et statistiques (grille aléatoire, extraction des données d'altitude, exposition, pente et d'occupation du sol, carte de densité) mettront en avant les quartiers saisonniers et l'habitat écologique du bouquetin ainsi que leur comportement face à certaines infrastructures anthropiques. Le massif des Cerces n'étant pas situé dans le cœur du parc, il est soumis à une certaine pression anthropiques dues aux nombreuses activités touristiques. C'est pourquoi nous analyserons les stratégies d'évitement à travers les distances auxquelles les traces GPS se trouvent des infrastructures. Aussi, les résultats géomatiques seront discutés en prenant compte des relevés d'indicateurs de présence du bouquetin.

**Ce rapport est disponible en version pdf sur demande auprès du centre de documentation**



**GARDE L., MEURET M., Quand les loups franchissent la lisière : Expériences d'éleveurs, chasseurs et autres résidents de Seyne-les-Alpes confrontés au loup, CERPAM, INR UMR, 2017.**

**Sommaire du rapport d'enquête :**

Un été à Seyne-Alpes

Bassin de Seyne : l'élevage dans un bocage

Les loups à Seyne : une présence qui diffère selon les points de vue

Loups, chasseurs et ongulés sauvages

Lorsque les vaches deviennent « folles »

Rencontres avec des loups à Seyne

L'affaire des fils Ferrand

Quand la peur de l'homme s'estompe chez les loups

**AFONSO E., GOYDADIN A.C., GIRAUDOUX P., FARNY G., Investigating Hybridization between the Two Sibling Bat Species *Myotis myotis* and *M. blythii* from Guano in a Natural Mixed Maternity Colony, 2017.**

Cet article est disponible en version numérique : [ici](#)

**Abonnements, revues, lettres d'information :**



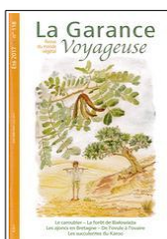
**Eco.mont Journal on Protected Mountain Areas Research and Management - JULY 2017 - Vol 9 N°2**

Le n°2 du Vol 9 de la revue est disponible en version numérique : [ici](#)



**Espaces naturels - Juillet-septembre 2017 - n°59  
Ouvrons nos carnets**

Le sommaire détaillé de ce numéro est à retrouver sur le site de la [revue](#)



**La Garance voyageuse - Eté 2017 - n°118**

Le sommaire de ce numéro est à retrouver sur le site de [La garance voyageuse](#)



**Insectes - 2ème trimestre 2017 - n°185**

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



## Nos Oiseaux - Volume 64/2 - Juin 2017 - n°528

### Sommaire de l'éditeur :

Nouvelles ornithologiques : Des murs de vigne pour la Huppe fasciée, C. Daenzer

Brèves de Février à Avril 2017, Collectif

Point de Mire : Février à Avril 2017, L.Maumary

Notes et articles : Le retour du Pic mar *Dendrocopos medius* à Lausanne, Ph. Delacrétaz

Cas de mélanisme chez la Chouette hulotte *Strix aluco*, B.Ducret

Comment éloigner les Goélands leucophées *Larus michahellis* des plateformes de nidification et harmoniser une colonie mixte de Sternes pierregarins *Sterna hirundo* et de Mouettes rieuses *Larus ridibundus*, M. Beaud

Une jachère florale très âgée : un cas d'école, J-L Zollinger

Vie de Nos Oiseaux : Novembre 2016 à mai 2017.

Excursions *Nos oiseaux*, R Séchaud et al

104<sup>e</sup> Assemblée générale de *Nos oiseaux* A.Barbalat & B.Posse

4<sup>e</sup> réunion romande des collaborateurs de la *Station ornithologique Suisse* et de la *Centrale ornithologique romande*, S. Antoniazza & B.Posse

Vers une nouvelle gestion de la tour *Nos oiseaux* du Fanel, Chr. Sahli

Prix Paul Géroutet au 32<sup>e</sup> Festival Ménigoute, D.Landenbergue & W. Strahm



## Oreina Les papillons de France - juin 2017 - n°38

### Sommaire de l'éditeur :

Actualité : A la recherche de la femelle microptère d'*Operophtera brumata* (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera Geometridae), Jean BREARD

Magazine Analyse d'ouvrage : Les Procris de France, French Forester Moths (Lepidoptera, Zyganidae, Procrinae & Chalcosiinae), Sylvain DELMAS

Portfolio : Les chenilles des Lycaenidae

Régions en bref : LépiLeD, un nouveau dispositif pour attirer, les papillons de nuit



## Faune sauvage - Avril-Juin 2017 - n° 315

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



## 4 Saisons du jardin bio - Juillet /Août 2017 – n°225

Fleurs sauvages, pour un jardin poétique, simple et durable

[Le sommaire de ce numéro est à retrouver sur le site de Terre Vivante](#)



## Nature & patrimoine en pays de Savoie - juin 2017 – n°52

### Sommaire de l'éditeur :

Histoire : La révolution des fruitières autour du Môle

Traditions : Les pêches exceptionnelles d'oeufs de feras et d'ombles 2016, une nécessité pour l'alevinage des lacs alpins

Espaces naturels. Rapport d'étude : Évolution de la malacofaune dans le vallon Salvadon (Réserve naturelle nationale de Sixt-Passy) de 1996 à 2016.

Dossier Art & Nature : L'Expression artistique pour découvrir différemment et magnifier notre patrimoine naturel.

Art, nature, jardin, et land art : Rendre le land art visible et accessible en Haute-Savoie.

Le Pôle land art de la Ferme de Chosal. Le Jardin des Cimes. Interview de Régine Raphoz, directrice artistique du Pôle land art départemental

Sciences de la vie et de la terre. Géologie : des fours catalans au sommet du Salève : la sidérurgie aux portes de Genève.

Fiche botanique : La Swertie pérenne

Ornithologie : Le faucon kobez : observations en plaine de Passy

Actualité. Infos du réseau empreintes : CAUE de Haute-Savoie/Musée de Megève/Domaine de Découverte de la Vallée d'Aulps. Centre de la Nature Montagnarde/Jardin des cinq sens/ Paysalp/Musée de l'Horlogerie et du Décollage de Cluses. Abbaye d'Abondance/Maison du Val d'Abondance/Communauté de Commune de la Vallée. de Chamonix Mont-Blanc/La Turbine Sciences. Musée de Rumilly/Vieille douane- Châtel/Maison du Salève/Écomusée de la pêche et du lac. Musée d'histoire naturelle de Gruffy/Musée montagnard des Houches/ Parc naturel régional des Bauges/Un livre sur les pêcheurs du Léman/Souscription : livres de photographies sur les glaciers.



**L'Oiseau Mag Eté 2017 – n° 127**  
**Le ciel africain se vide de ses vautours**

**Le sommaire détaillé de ce numéro est à retrouver sur le site de la [LPO](#)**



**Alpes magazine - n°166**  
**Champsaur Valgaudemar un bocage en himalaya**

**Le sommaire détaillé de ce numéro est à retrouver sur le site d'[Alpes magazine](#)**



**La montagne & Alpinisme - 2-2017**  
**Refuges l'écologie au sommet**

**La présentation de ce numéro est à retrouver sur le site de la [FFCAM](#)**



**Montagnes Magazine - Hors-série Eté 2017 – n° 445H**  
**50 Randonnées Alpines Hors des sentiers battus**

**Extrait du sommaire (randonnées dans les Ecrins) :**

Au fil de l'eau :

Ecrins-Vénéon : Villard-Notre Dame La gorge, 1550m

Ecrins-Champsaur : vallon de Prelles Le lac perdu de Surat, 2217m

Oisans : Les deux visages de la cascade de la Pisse via ferrata & fontaine pétrifiante

Crêtes et arêtes :

Oisans : Cime du pied du Barry, 2637m la raideur au quotidien

Oisans : le balcon du Vénéon historique et audacieux

Sentiers aériens :

Ecrins-Valjouffrey : la vire à bicyclette petit et grand vallons

Oisans : le sentier de Pié Bérarde face à la Barre des Ecrins

Curiosités géologiques :

Ecrins-Champsaur : col des Terres blanches l'arche de sable, 2721m

Ecrins-Valjouffrey : col de Côte-Belle, 2290m l'échine du stégosaure

Ecrins-Embrunais : les aiguilles de Chabrières les arcanes de l'oucanne



**Montagnes Magazine Hors série - Juillet 2017 - n°12**  
**Des Alpes à la Provence**

**Sommaire de l'éditeur :**

Géographie et Histoire : La Durance. La Meije. La Route des Grandes Alpes. La Route Napoléon  
Villes Fortifiées et citadelle. Briançon. Château – Queyras. Mont-Dauphin

Portfolio : Le vallon du Fournel. Les demoiselles coiffées de pontis. Les œufs de dinosaures. Gorge  
de la Méouge. La fontaine pétrifiante de Réotier. La casse déserte. Le lac de souliers. La Vallée

de la Clarée . La tête d' Aurouze dans le Dévoluy. Le lac du Lauzon dans les Ecrins. La Barre des Ecrins. La  
source de plan de Phazy.

Espaces naturels : Le PNR du Queyras. Le PNR des Baronnies provençales. Le Parc national des Ecrins  
Air Parapente dans le Buëch

Eau. Sup sur le Guil et la Durance. Eau- vive dans le Queyras. Canyoning près de Tallard.

Rocher Escalade à Orpierre et Mont-Dauphin. Via ferrata -Dévoluy. Les orres. Spéléo au coeur du Dévoluy.

Neige et Glace : Course neige et la Glace. La Meije.

Terre. Randonnée : le tour des cerces. La grande traversée des Hautes Alpes en VTT

**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](mailto:ecrins.doc@ecrins-parcnational.fr)**

**Compte Twitter : @PNEDoc**

***Tous les ouvrages présentés dans ce bulletin sont accessibles en prêt***