

BIBLIOGRAPHIE LUBERON-LURE

Nous avons reçu

ABADIE Juliet, DUPOUEY Jean-Luc, AVON Catherine, ROCHEL Xavier, SALVAUDON Aline, TATONI Thierry & BERGÈS Laurent, 2017. Déterminants du changement du couvert forestier depuis 1860 dans le Parc naturel régional du Luberon et implications pour la répartition des forêts actuelles. *Revue forestière française*. T. LXIX, fasc. 4-5, pp. 371-385.

AL NASER Osama, 2018. *Effet des conditions environnementales sur les caractéristiques morpho-physiologiques et la teneur en métabolites secondaire chez Inula montana* - « Une plante de la médecine traditionnelle provençale ». Thèse de doctorat en biologie et écophysiologie végétales, Université d'Avignon et des pays de Vaucluse, 180 p.

BARRUOL Guy, DAUTIER Nerte, LACAILLE Denis & LARCENA Danielle, 2017. *Les Monts de Vaucluse, Encyclopédie d'un massif provençal*. Éditions Equinoxe, St-Rémy-de-Provence, 428 p.

BEL Dominique, 2018. *Découverte de la voie d'Apt et du transluberonnais - Le train des ocriers (1877-1960)*. Amis des fours et des moulins, Dauphin, 44 p.

BEL Dominique, 2019. *Découverte des ressources minérales - Luberon et Haute-Provence*. Amis des fours et des moulins, Dauphin, 44 p.

BEL Annie et Dominique, 2018. *Découverte des mines de Bruoux à Gargas*. Amis des fours et des moulins, Dauphin, 36 p.

CHRISTOF Alain, 2015. *Le Vaucluse*. Éditions Equinoxe, St-Rémy-de-Provence, 176 p.

Collectif, 2017. *Terres pastorales - Diversité et valeurs des milieux ouverts méditerranéens*. CEN Languedoc-Roussillon/Édition du Rouergue, ouvrage réalisé dans le cadre du LIFE + Mil'Ouv, 160 p.

DAMBRINE François, 2018. *Étude sédimentologique de la série oligo-miocène des Mourres et de ses structures sédimentaires particulières*. Mémoire de stage de Master1 en Sciences de l'environnement terrestre, Aix-Marseille Université, 26 p.

DUBUISSON Jean, 2017. *Extraction et transformation du soufre en Vaucluse. Sauvegarde et promotion du patrimoine industriel en Vaucluse*, cahier n° 64, Avignon, 104 p.

Garayev Elnur, 2017. *Valorisation de la biodiversité du Parc naturel régional du Luberon: Étude phytochimique et pharmacologique d'Inula montana L.* Thèse de doctorat en pharmacie, Aix-Marseille Université, 328 p.

KAUFFMANN André, 2016. *Essai sur l'histoire de la faïence d'Apt aux XIXème et XXe siècles - Terres et glaçures: opacité et transparence dans la faïence fine d'Apt - Bibliographie actualisée sur la faïence d'Apt*. *Cahiers de l'Association pour la sauvegarde et la promotion du patrimoine industriel en Vaucluse (ASPPIV)*. N° 63, Avignon, 60 p.

KAUFFMANN André, 2016. *La collection des mosaïques romaines du Musée d'Apt*. *Cahiers de l'Association des amis du musée et du patrimoine du Pays d'Apt*. N° 1, Gargas, 58 p.

LPO PACA, GECEM & GCP, 2016. *Les mammifères de Provence-Alpes-Côte-d'Azur*. Biotope, Mèze (Hérault), 344 p.

MOULLADE Michel, TRONCHETTI Guy, BALME Christine, DUTOUR Yves, ROPOLO Pierre, PRICE Gregory, MARTINEZ Mathieu & GRANIER Bruno, 2017. *Proposition pour l'établissement du GSSP de l'Aptien supérieur dans le bassin d'Apt (Vaucluse, SE France): synthèse des données stratigraphiques*. *Carnets géologie*. T. 17, fasc. 9, pp. 161-189.

NIGERGAS Valentin, HADRAVA Jiri, GARROUSTE Romain, PROKOP Jakub, SCHUBNEL Thomas & NEL André, 2018. *The first pipizine overfly from the oligocene of Céreste, France*. *Acta Paleontologica Polonica*. T. 63, fasc. 3, pp. 539-548.

PELLETIER Bernard, 2016. *Flore du Luberon oriental - 260 espèces présentes sur la commune de Villeneuve (Alpes de Haute-Provence)*. AVEC - ADC, Villeneuve, 51 p.

PELLETIER Bernard, 2017. *Géologie de la région de Villeneuve (Alpes de Haute-Provence)*. AVEC - ADC, Villeneuve, 39 p.

PERRÉ Simon, 2018. *Étude biosédimentologique et paléoenvironnement de la série oligo-miocène des Mourres, sud-est de la France*. Mémoire de stage de Master1 en Sciences de l'environnement terrestre, Aix-Marseille Université, 17 p.

POULIN Michel, Lafont Isabelle, Pascal-Viller Mireille & Pascal Suzanne, 2017. *Maubec Coustellet, la guerre de 1939-1945 - Témoignages*. Association Maubec autrefois, 214 p.

ROUSSEL Bertrand & BOYER Frédéric, 2018. *Le guide des sites préhistoriques Provence-Alpes-Côte d'Azur*. Mémoires millénaires, Saint-Laurent du Var (06), 280 p.

ROUSCHMEYER Laurent, 2015. *Clé de détermination simplifiée des scorpions de la région PACA*. Faune-PACA.org, 15 p.

Nous avons publié

AMIR Magali & CHARLES Nathalie, 2015. *Moissons de savoirs - Paroles d'agriculteurs et pratiques agro-écologiques en Luberon*. PNRL, Apt, 110 p.

CEREG & ATEC Hydro, *Étude de sécurisation et interconnexion des réseaux d'eau potable des communes du Largue et de la Laye en 2017*. PNRL, phase 1 & 2: 81 p. et phase 3: 63 p.

CREALEAD, *Étude de préfiguration d'un service d'économies en eau en 2018*. PNRL, 18 p.

MICHELOT Pierre, s. d. *Le végétal et votre maison, guide technique des plantes couvre-sol pour un jardin facile en Luberon*. PNRL, 32 p.

PNR Luberon & projet PNR Mont Ventoux, 2015. *4 alpages ovins du Luberon et du Ventoux rejoignent le réseau alpin*. Fiche Alpages sentinelles, PNRL / PNRMV, 4 p.

PNR Luberon & projet PNR Mont Ventoux, 2016. *Premiers résultats pour les quatre alpages du Luberon et du Ventoux*. Fiche Alpages sentinelles, PNRL / PNRMV, 4 p.

PNR Luberon & projet PNR Mont Ventoux, 2017. *Deux étés caniculaires, inquiétants par leur répétition, préoccupent le monde pastoral*. Fiche Alpages sentinelles, PNRL / PNRMV, 8 p.

Sommaire du courrier scientifique du Parc naturel régional du Luberon et de la Réserve de biosphère Luberon-Lure n° 14 – 2016

Adrien REGGIO, Boris HELARD, Audrey ROUSSEL, Jean-Louis GUENDON, André D'ANNA, Samuel VAN WILLIGEN,
Guy ANDRE & Yoann QUESNEL

Une occupation néolithique aux pieds des Monts de Vaucluse, le site de La Boudine à Saumane-de-Vaucluse
p. 8

Caroline SALOMON

Inventaire des Réservoirs de biodiversité forestière et mise en place de la Trame de vieux bois Luberon-Lure
p. 20

Pierre FRAPA & Pascal ROUSSE

Insectes saproxyliques et parasitoïdes sur bois fruitiers - Compte-rendu d'une séquence d'élevage à Manosque
(Alpes-de-Haute-Provence)
p. 36

Lionel VALLADARES, Pierre FRAPA, Hervé BRUSTEL & Olivier COURTIN

Évaluation de la biodiversité entomologique des vieilles forêts de la Réserve de biosphère Luberon-Lure
p. 54

Julien BAUDAT-FRANCESCHI

Le Vautour perchnoptère, enjeu majeur pour la Réserve de biosphère Luberon-Lure
p. 76

Pierre FRAPA

Actualisation de la liste des insectes patrimoniaux pour la Réserve de biosphère Luberon-Lure
p. 98