

ANNAM

Association des Naturalistes de Nice et des Alpes-Maritimes

Société scientifique fondée en 1911

Siège social : Muséum d'Histoire Naturelle - 60 boulevard Risso - 06300 NICE

Local bibliothèque : 12 avenue de la République - 06300 NICE

1^{er} TRIMESTRE 2019

Avec l'année 2018, une page de l'histoire de l'ANNAM va se tourner. De fait, l'immeuble, propriété de la ville de Nice, qui depuis 1980 abrite notre bibliothèque, est sur le point d'être vendu à un promoteur immobilier. Il est vraisemblable que le bâtiment soit détruit pour faire place à une construction moderne.

Depuis novembre 2017, date à laquelle il nous a été notifié le non renouvellement du bail et, plus encore depuis juillet 2018 où il nous a été révélé officiellement le projet de vente, de nombreux contacts ont été établis aussi bien avec des élus qu'avec le service culturel de la ville de Nice pour trouver une solution de remplacement.

Le conseil d'administration de l'ANNAM, lors de sa réunion du 27 septembre 2018, a souhaité à l'unanimité notre intégration au sein du muséum d'Histoire naturelle où se situe, depuis 1911, année de la fondation de notre association, notre siège social. De tout temps, d'étroites relations nous ont unis au muséum à travers expositions, expertises et conférences. Aussi, un partenariat officiel nous semblerait en adéquation avec nos objectifs communs.

Les locaux devant être libérés au plus tard le 31 décembre 2018, nous sommes dans l'attente d'une décision de la Direction de la Culture suite à notre dernière rencontre le 26 novembre.

Au nom du conseil d'administration et en mon nom personnel, je vous souhaite une bonne et heureuse année 2019.

Gilbert Mari



Galette des Rois

La traditionnelle soirée permettant aux adhérents, toutes sections confondues, de se retrouver ensemble, pour déguster la non moins traditionnelle galette des rois est fixée cette année au **jeudi 10 janvier 2019 à 20 h 30, 3 rue Bottéro.**

C'est un moment de pure convivialité que l'ANNAM vous invite à partager.

La participation de 6 € par personne est à régler auprès d'un responsable de section ou directement sur place. Merci toutefois de nous faire part de vos intentions avant le 8 janvier pour connaître le nombre de personnes à régaler et préparer convenablement cette soirée.

Bio diversité pays des Paillons

Texte d'appel à participer au site :

Voilà un message pour tous ceux qui habitent dans le pays des Paillons (ou qui se sentent concernés par la biodiversité présente) :

Nous vous invitons à partager vos découvertes, photos, questions concernant la faune, la flore, etc qui existent dans nos territoires à travers un site expérimental qui est à perfectionner à partir de nos besoins et idées communes. : <https://balaba.eu/>

Pour plus d'info, n'hésitez pas à me contacter, Françoise Michel, au 04 93 79 59 00 ou au 06 50 13 71 64

Je suis à l'Escarène et membre de l'atelier biodiversité du Conseil de développement du Pays des Paillons dont l'objet est de remonter les questions de la société civile et de faire des suggestions à la Communauté des Communes ; pour cela il nous faut nous connaître et pratiquer ensemble, et ce sera le rôle de ce site.

Présentation du groupe biodiversité du pays des Paillons :

Le groupe biodiversité du pays des Paillons est issu d'une initiative du conseil de développement, il est ouvert à toute personne intéressée.

Nos objectifs :

Voici quelques idées issues de nos échanges, c'est encore en construction!

- Inciter à l'observation pour se sentir concerné
- Sensibiliser aux démarches de sciences participatives
- Enregistrer des contacts avec la biodiversité (premier niveau d'un inventaire)
- Créer et animer des réseaux de personnes intéressées pouvant agir dans les processus de participation
- Créer des outils pour le développement d'activités de découverte de la nature
- Guides nature, animations
- Centre permanent d'initiation à l'environnement
- ...

Quelques exemples d'initiatives qui peuvent naître de ce projet

- individuellement; partir à la chasse photographique ou sonore et devenir contributeur du blog
- organiser des séances collectives d'apprentissage de la détermination
- animer un réseau de surveillance de la biodiversité
- participer aux enquêtes publiques du pays des paillons
- participer aux démarches d'inventaires
- animer des ateliers de découverte

Marchés aux truffes

SYNDICAT DEPARTEMENTAL DES TRUFFICULTEURS DES A.M.

Liste des marchés pour 2019

Samedi 5 janvier 2019 (Maître Jacques CHIBOIS) GRASSE.

Dimanche 13 janvier 2019 LE ROURET.

Dimanche 20 janvier 2019 VILLENEUVE-LOUBET.

Samedi 26 janvier 2019 ST-LAURENT-DU-VAR.

Dimanche 27 janvier 2019 GREOLIERES.

Dimanche 3 février 2019 SOSPEL.

Dimanche 10 février 2019 VALBERG.

Samedi 16 février 2019 PUGET-THENIERS.

Information

Dans le cadre de la candidature transfrontalière des Alpes de la Méditerranée au patrimoine



mondial de l'UNESCO, les experts de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature ont parcouru le territoire concerné du 13 au 21 septembre. Le 16 septembre la journée était consacrée à la Réserve Naturelle Régionale des gorges de Daluis. A l'initiative de Charles-Ange Ginesy, président du Conseil départemental des A.-M., Gilbert Mari, président de l'ANNAM, a évoqué sur le chemin du point sublime la minéralogie exceptionnelle des mines de Roua exploitées pour son cuivre natif dès la Protohistoire.

Photo : Causerie avant la randonnée au point sublime avec de gauche à droite : Gilbert Mari, Jean-Paul David (maire de Guillaumes), Charles-Ange Ginesy (président du conseil départemental), Cécile Lemarchand (LPO) et Jean-Marc Lardeaux (professeur en Sciences de la Terre, université de Nice - Sophia Antipolis)

PERMANENCE - BIBLIOTHEQUE

**Nous ne savons pas encore exactement comment seront organisées
les permanences et l'accès à notre bibliothèque en 2019.**

**Sites : www.asnatnic.fr
E-mail : contact.ANNAM@asnatnic.fr
ou asnatnic@club-internet.fr**



RAPPEL COTISATION

Valable du 1^{er} septembre au 31 août de l'année suivante, le montant est de 30 € par personne ou de 15 € pour les mineurs et étudiants de moins de 25 ans.

Il est à régler par chèque libellé à l'ordre de l'ANNAM, auprès des responsables des sections ou à adresser au secrétariat, 12 avenue de la République, 06300 NICE

L'ANNAM fait découvrir la géologie des gorges de Daluis à un groupe d'étudiants suisses.

Le 10 septembre 2018, une vingtaine d'étudiants en 3^{ème} année d'ingénieur en environnement visitent avec leurs professeurs la Réserve Naturelle Régionale des Gorges de Daluis. Les étudiants de la Haute Ecole du Paysage, d'Ingénierie et d'Architecture de Genève (HEPIA), ont été accueillis par Stéphanie Larbouret et Cécile Lemarchand, conservatrices de la Réserve.

En montant jusqu'au Point Sublime, ils ont pu notamment suivre les explications de François Destré sur les particularités géologiques du site.

Là-haut, ils ont pu admirer la vue sur les gorges rouges et les anciennes mines de Roua, tout en écoutant Gilbert Mari, minéralogiste spécialiste de ces cavités.

La journée s'est terminée en salle à Guillaumes, où Gilbert Mari a présenté en images le fruit de ses années de recherches minéralogiques dans la Réserve.



Photos Claire Ehrhardt

NOS SORTIES - RECOMMANDATIONS

- Les sorties et promenades naturalistes, sont réservées aux membres de l'ANNAM à jour de leur cotisation annuelle, couverts par une assurance "responsabilité civile".

L'ANNAM décline toute responsabilité quant aux accidents qui pourraient survenir au cours de ses activités.

- Se munir d'un pique-nique et d'un équipement adéquat (chaussures de marche, vêtements chauds et imperméables, bâton de marche si nécessaire, eau, ...).

- Il s'agit de sorties d'étude et non pas de randonnées, la progression peut être lente en fonction des sujets abordés. La cueillette de plantes ou toute autre récolte est interdite, sauf échantillons pour la détermination. Rester avec le groupe et écouter les consignes des responsables sont la moindre des corrections.

- **En cas de mauvais temps aller voir, avant de partir, à la première page de notre site <http://www.asnatnic.fr> si il y a annulation ou modification (sous réserve que Jean-Louis Raffaghello, l'administrateur du site ait été prévenu par le responsable de section).**

- La cotisation ne donne aucun droit au transport. L'ANNAM n'intervenant pas quant au transport des participants, il appartient à chacun de prendre ses dispositions.

CONTACTS

Botanique	<i>Hélène Régnier</i>	06 80 73 38 45	helenecongo@hotmail.com
Entomologie	<i>Frédéric Billi</i>	04 93 52 68 04	fred.billi@wanadoo.fr
Géologie	<i>Jean Davoux</i>	04 93 56 62 96	
Mycologie	<i>J-L Raffaghello</i>	04 89 24 59 81	jlra@club-internet.fr
Ornithologie	<i>Maurice Boët</i>	04 93 71 53 10	boet.maurice@wanadoo.fr
Lichénologie	<i>Francis Maggi</i>	06 81 15 45 80	francis.maggi@wanadoo.fr

BIBLIOTHÈQUE

Permanence :

Tél.: 04 93 56 17 19



Muséum d'Histoire Naturelle
60 boulevard Risso,
06300, Nice.

Notre site et mail internet :
www.asnatnic.fr
contact.ANNAM@asnatnic.fr
ou asnatnic@club.fr



VILLE DE NICE



ANNAM : L'AGENDA DU

		JANVIER		FEBRUAI
D			3	SM : Le L
L			4	
M	1	Jour de l'an : pas de réunion	5	RE : Biodiversité de l'ar Petites
M	2		6	
J	3	Pas de réunion	7	RM : Où, quand et comm
V	4		8	
S	5		9	
D	6	Pas de sortie	10	SB : Domaine du
L	7		11	
M	8		12	
M	9		13	
J	10	Galette des Rois	14	RB : Le d
V	11		15	
S	12		16	
D	13	SB : San Remo (Italie) – Villa Ormond	17	SG : De la p
L	14		18	
M	15	RG : Le réseau Lignin-Chamois-Coulomp	19	RG : Tanzanite, n
M	16		20	
J	17		21	
V	18		22	
S	19		23	
D	20	SL : Les Esterets du Lac	24	SL : L
L	21		25	
M	22		26	
M	23		27	
J	24		28	
V	25			
S	26			
D	27	SG : Le Cap d'Antibes		
L	28			
	29			

LEGENDE : - S = sortie - R = réunion - B = botanique - E = entomolo

PREMIER TRIMESTRE 2019

FEVRIER		MARS	
Mont Boron	3	SM : Le bois du phare de la Garoupe	D
	4		L
Archipel Guadeloupéen et des Antilles	5	RB & RE : Biodiversité du littoral des Alpes-Maritimes	M
	6		M
Comment cueillir les champignons	7	RM : Les russules	J
	8		V
	9		S
Rayol Canadel (83)	10	SB : Saint Tropez (83)	D
	11		L
	12		M
	13		M
Île de Biot	14		J
	15		V
	16		S
Plage au volcan	17	SG : Le trias à Bonson	D
	18		L
Merveille de Merelani	19	RG : Le filon de baryte des Porres	M
	20		M
	21		J
	22		V
	23		S
La Cagne	24	SL : Le Point Sublime, Gorges de Daluis	D
	25		L
	26		M
	27		M
	28		J
	29		V
	30		S
	31		D

g = géologie - L = lichénologie - M = mycologie - O = ornithologie

LE PROGRAMME DES SECTIONS

BOTANIQUE

*A 20h30 le 2^e jeudi du mois, salle de l'Œuvre St. Pierre d'Arène, 3 rue Bottéro, NICE.
N'hésitez pas à apporter photos et échantillons pour rendre nos soirées plus animées.*

RÉUNIONS

Jeudi 10 janvier : Galette des Rois

Comme chaque année la réunion de janvier est utilisée pour rassembler les diverses sections de l'ANNAM et partager la traditionnelle galette des Rois.

Jeudi 14 février : Le dôme de Biot

Soirée animée par Marc Bottin. Il nous fera un exposé bien documenté et illustré sur la géologie et la flore du dôme volcanique de Biot sur lequel croissent de nombreuses espèces remarquables inféodées à ces terrains très particuliers.

Mardi 5 mars : Faune et flore du littoral terrestre d'Antibes Juan-les-pins

Soirée animée par Jean-Pierre Fromentin et Frédéric Billi. Comme les années précédentes, il s'agit d'une **soirée commune avec la section entomologie**. C'est toujours une séance très animée et passionnante où l'on comprend que la plupart des plantes et des insectes sont indissociables. Pour en savoir plus, voir ci-contre (section entomologie).

SORTIES

Le deuxième dimanche du mois. Pas de premier rendez-vous à Nice, chacun s'arrangeant à l'amiable pour éventuellement « co-voiturer » (voir contact de Botanique p. 5). L'heure du RDV et la durée approximative du trajet depuis Nice sont indiquées pour chaque sortie. . Vérifier la veille sur le site de l'ANNAM, s'il n'a pas d'annulation. Coordonnées GPS des rendez-vous : reporter les données (en décimal) par exemple sur le site <http://www.torop.net/coordonnees-gps.php> et valider.

Dimanche 13 janvier : Sanremo (ou San Remo) – Villa Ormond (Italie)

Cette majestueuse villa avec jardin luxuriant est le siège de l'Institut international de droit humanitaire. Le parc de Villa Ormond fait partie des "jardins historiques italiens" ; il est ouvert tous les jours et l'entrée est gratuite.

Rendez-vous à 10h devant l'entrée. Aller à Sanremo et traverser la ville en suivant la via Aurelia, direction Genova. Le jardin est à gauche, reconnaissable à ses palmiers et grands arbres. Site : <https://www.info-sanremo.com/villa-ormond.html>. GPS : N43.8216 / E7.7903.

Dimanche 10 février : Domaine du Rayol Canadel (83)

Le Domaine du Rayol est un jardin paysager situé sur la corniche des Maures, en face des îles d'Hyères sur la commune du Rayol-Canadel-sur-Mer, dans le département du Var. Il s'agit d'un jardin présentant des essences de l'ensemble des zones de l'écosystème méditerranéen mondial.

Rendez-vous à 10h devant l'entrée du jardin. Compter environ 2h. de Nice. Entrée : 11 € Site : <https://www.domainedurayol.org>.

Autoroute, sortie Le Muy ou Fréjus, direction Ste Maxime, St. Tropez (D559) vers Gassin, La Croix-Valmer. Prendre av. G^{al} Brosset, 2^{ème} à gauche après le panneau Le Rayol, puis suivre « Domaine du Rayol », rue des Belges. GPS : N43.1562° / E6.481° - Carte IGN : 3545OT.

Dimanche 10 mars : Saint Tropez (83) (Sortie annulée en 2018 pour cause d'intempéries)

Rendez-vous à 10 h au parking de la plage des Salins, au cap de St. Tropez. De Nice, arrivée à St. Trop' par la D98A. Traverser la ville et prendre le chemin des Salins (prolongement de l'av. Foch). A environ 3 km prendre à gauche en direction de La Moutte, puis continuer à droite (parc de la Moutte) jusqu'au parking sur la gauche. Compter minimum 1h30 par l'autoroute depuis Nice Ouest, sortie Le Muy, direction Ste Maxime. GPS : N 43° 15' 37.612" (43.2604) / E 6° 41' 15.701" (6.6877).

ENTOMOLOGIE

A 20h30 le 1^{er} mardi du mois, salle de l'Œuvre St. Pierre d'Arène, 3 rue Bottéro, NICE

Mardi 1er janvier: Pas de réunion (jour de l'an).

Mardi 5 février : Biodiversité de l'archipel Guadeloupéen et des Petites Antilles : caractéristiques, origine et conservation, par Robin Duborget

Comme il l'avait fait pour la biodiversité de l'ensemble Corso-Sarde, Robin Duborget illustrera, à l'aide de documents personnels, les particularités de la faune Guadeloupéenne, en faisant référence aux mécanismes de peuplement et de diversification à l'échelle des Petites Antilles. Sans oublier bien sûr la problématique de la conservation de cette biodiversité..



Anolis marmoratus pigeonnensis,
endémique des îlets Pigeon.

Photo R. Duborget.



Urania leilus,

*un migrateur récemment installé
en Guadeloupe. Photo R. Duborget*

Mardi 5 mars : Soirée consacrée à la biodiversité du littoral des Alpes-Maritimes.

Jean-Pierre Fromentin nous présentera un diaporama : « *Faune et flore littorales terrestres d'Antibes Juan-les-Pins* »

Comme à son habitude, Jean-Pierre nous réglera avec ses images naturalistes touchant à tous les aspects de la biodiversité..

Frédéric Billi présentera quelques observations plus centrées sur l'entomologie, concernant également la biodiversité de la zone littorale.

Conférences de GÉOLOGIE

A 20 h 30, salle de l'Œuvre Saint Pierre d'Arène, 3 rue Bottéro, Nice.

Mardi 15 janvier : **Le réseau Lignin-Chamois-Coulomp : nouvelles données hydrologiques et spéléologiques sur l'interfluve Var-Verdon**, par Jean-Claude Nobécourt (Association CRESPE) et Philippe Aubra (Université de Nice Sophia-Antipolis).

Les explorations spéléologiques et les études hydrologiques sur le massif du Grand Coyer déroulées sur ces dix dernières années ont mis en évidence l'originalité de l'alimentation de la source du Coulomp, la plus importante du bassin du Var..

Mardi 19 février : **Tanzanite, merveille de Merelani**, par Marine Bouvier, Experte gemmologue.

La tanzanite est une gemme d'exception qui a su susciter un engouement particulier depuis sa découverte récente, il y a seulement 50 ans. Elle s'est rapidement placée dans le top des ventes mondiales des gemmes de couleur bleue mais également au sein des plus belles créations de haute-joaillerie.

A travers cette présentation, nous retracerons l'histoire unique de sa découverte, ses conditions d'exploitation et les codes qui régissent sa politique actuelle. Nous aborderons également les propriétés minéralogiques qui rendent cette gemme si remarquable, ses principaux traitements et la façon de les reconnaître.

Mardi 19 mars : **Un gisement provençal majeur : le filon de baryte des Porres (Les Arcs-sur-Argens, Var)**, par Pierre Rostan, ingénieur géologue Mine et Avenir.

Découvert avant la première guerre mondiale, le filon de baryte des Porres fit l'objet de quelques travaux artisanaux, mais c'est en 1946 que débuta l'exploitation de ce qui allait se révéler comme un des plus importants filons du district fluoro-barytique provençal par son extension, sa régularité et sa puissance mais aussi, avec 750 000 t extraites, comme le troisième gisement français de baryte par sa production.

Les travaux miniers, conduits en souterrains mais demeurant administrativement sous le régime des carrières en raison du caractère non concessible de la baryte, seront arrêtés en 1983 alors que l'ensemble du gisement paraît avoir été reconnu et que, outre une conjoncture devenue défavorable pour la baryte, un épuisement commençait à se profiler à terme condamnant l'exploitation à l'échéance de quelques années.

Le filon des Porres montre, outre ses caractéristiques minières remarquables qui ont marqué l'histoire de la commune des Arcs pendant près d'un demi-siècle, le développement sous des aspects inhabituels de minéraux pourtant classiques mais dont la qualité et l'originalité des échantillons en font un des hauts lieux de la minéralogie française.

SORTIES (départ de Valrose à 8 h.)

Dimanche 27 janvier : **Le Cap d'Antibes**, avec François Destré, ingénieur.

Second RDV à 9h30 à Antibes, plage de la Garoupe.

Le Cap d'Antibes est constitué principalement de calcaires jurassiques, mais dans le détail, il peut nous réserver quelques surprises.

Dimanche 17 février : **De la plage au volcan**, avec François Destré, naturaliste..

Second RDV à 9h30 sur le pont à l'embouchure du Loup pour étudier la plage, nous irons ensuite à Vaugrenier, où nous découvrirons les différents terrains sédimentaires qui s'étendent jusqu'au volcan andésitique.

Dimanche 17 mars : **Le Trias à Bonson**, avec François Destré.

Second RDV à 9h30 à l'entrée sud du village de Plan-du-Var (en face de la station service).

Nous analyserons la tectonique qui est à l'origine du relief spectaculaire à cet endroit, et nous verrons la diversité des roches du Trias supérieur.

LICHÉNOLOGIE

SORTIES

Les rendez vous auront lieu sur le parking de Valrose : attention nombre de places limité.

Départ 8h30 sauf le 24 mars départ 8h.

. Prévoir pique-nique tiré du sac, loupe, carnet et crayon.

En cas de mauvais temps prévu, contacter le responsable au 06 81 15 45 80, la veille.

Dimanche 20 janvier : Les Esterets du Lac.

2^{ème} RDV 9h45 Les Esterets du Lac : sortie A8, les Adrets puis D837 direction Montauroux, 1er carrefour à gauche avec D37.

Les Esterets-du-Lac est un quartier de la commune de Montauroux, situé au sud du barrage de Saint Cassien, au cœur du massif de l'Estérel.

Ce site regroupe des lichens saxicoles (roches siliceuses en majorité et calcaires en faible quantité) mais également des Lichens corticoles sur les chênes, pins maritimes et pins parasols et des terricoles (de nombreuses espèces de Cladonia).

Dimanche 24 février : La Cagne.

2^{ème} RDV 9h30 Prendre après Polygone la D36 (pénétrante vers Vence) puis après le petit rond point du Taude, il faut aller en direction de Vence et tourner à droite au niveau de la station de lavage auto puis parking C.A.T.

Visite du vallon et des berges de la Cagne présence de nombreux lichens corticoles

Dimanche 24 mars : Le Point Sublime, Gorges de Daluis.

2^{ème} RDV 9h30 Gorge de Daluis D2202. Pont de Berthéou

Par un sentier dominant les gorges de Daluis nous irons découvrir le fabuleux panorama du Point Sublime, mais nous nous attarderons sur les pélites (roches rouges) riches en lichens saxicoles très variés en raisons du microbiotope, roches mouillées ou pas par les pluies, inondées ou non, ombragées ou ensoleillées.

Les quelques arbres présents nous apporterons leurs lots de corticoles.

ORNITHOLOGIE

Contact : 04 93 71 53 10 ou boet.maurice@wanadoo.fr

La section Ornithologie vous propose d'observer les oiseaux de la Réserve Ornithologique de l'embouchure du Var. Accès par la digue du Var de Cap 3000 à St. Laurent du Var, en aval du pont Napoléon III, l'après-midi pour avoir un meilleur éclairage. Vous y aurez le maximum de chance de voir l'avifaune des zones humides.

Rencontres enrichissantes et découvertes toujours renouvelées avec :

Les oiseaux sédentaires : Canard colvert, Gallinule poule d'eau, Laridés...

Les hivernants qui restent dans notre région pour y passer la saison froide : Hérons, Foulques, Sarcelles, Râles d'eau, Bécassines, Martin-pêcheur et autres passereaux...

Puis, dès la fin février, début mars, les premiers migrateurs : Echasses blanches, Bécasseaux, Chevaliers, Sarcelles d'été, Marouettes, Huppés, Hirondelles...

Attention, pour l'instant, de grands travaux sur le parking de Cap 3000 rendent l'accès à la berge très difficile. Nous vous conseillons pour observer ces oiseaux d'eau, de vous rendre également à l'Etang de Vaugrenier et à l'Etang de Fontmerle à Mougins.

MYCOLOGIE

RÉUNIONS

A 20 h 30, salle de l'Œuvre St. Pierre d'Arène, 3 rue Bottéro, NICE.

Jeudi 3 janvier : Pas de réunion.

Jeudi 7 février : Guide des champignons : où, quand et comment les cueillir ?

Jean-Louis Raffaghello possède de nombreuses cassettes VHS, des années 90 sur les champignons, qu'il vient de transcrire en numérique pour les sauver de l'oubli et profiter des enseignements qu'elles renferment, même si des mises à jour sont nécessaires.

Ce soir il propose de projeter un guide des champignons commenté par Daniel Gélin et datant de 1992.

Jeudi 7 mars : Les russules

La société Scientifilm sous le patronage de la faculté de pharmacie de Nancy et avec le concours de Jean-Paul Maurice que les anciens de l'ANNAM connaissent bien, a produit des films cassettes VHS sur les champignons supérieurs, durant les années 1988 à 1991.

Ce soir nous allons regarder celle traitant des russules, après avoir fait un tour de tables des champignons trouvés dans la semaine s'il y a lieu.

SORTIES

Pas de départ groupé de Nice : organisez par vous-même le co-voiturage.

Dimanche 6 janvier : Pas de sortie

Nous vous proposons en l'absence de champignons d'aller visiter les nombreux marchés aux truffes présents dans la région et dont le calendrier est donné en page 3.

Dimanche 3 février : Le Mont Boron.

Dans ce lieu proche de Nice, il n'est pas exclu de rencontrer d'intéressantes espèces fongiques ne craignant pas le froid.

Rendez-vous à 9 h 30 sur le parking à la croisée des routes du Mt Alban et du Mt Boron.

Coordonnées GPS en degrés décimaux : N 43,6955° / E 7,2990°.

Dimanche 3 mars : Bois du phare de la Garoupe.

Dans le parc boisé au pied du phare de la Garoupe, il y a parfois d'intéressantes découvertes mycologiques à faire. Avec un peu de chance nous pourrions voir des espèces tardives hivernales avec des espèces printanières précoces.

Rendez-vous à 9 h 45 sur le parking à coté de la chapelle jouxtant le phare.

Coordonnées GPS en degrés décimaux : N 43,5637° / E 6,1320°.

ABONNEMENT AU BULLETIN DE LA FAMM

Les personnes désirant s'abonner ou continuer à recevoir les deux numéros annuels édités par la Fédération des Associations Mycologiques Méditerranéennes sont priées de faire parvenir un chèque à E. Raffaghello (11 €+ montant cotisation si non déjà fait, ordre ANNAM).

Danielle MARI, secrétaire générale

624 bd du Brec, 06390 Châteauneuf-Villevielle

07 50 22 58 78 ddermain@laposte.net

Rédaction et mise en page : Eliane & Jean-Louis Raffaghello