

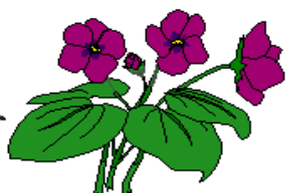
# ANNAM

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

## 1<sup>er</sup> TRIMESTRE 2023



## Echos de nos salons

### Salon du champignon et des plantes sauvages

Chaque année, mycologues et botanistes scrutent le ciel dès le mois d'août : la pluie fera-t-elle sortir les champignons en temps voulu ? Les plantes seront-elles encore présentables au moment du salon ?

Alors cette fois, c'est une balade en forêt qui a accueilli les visiteurs, plantes et champignons regroupés par secteurs, Estérel, littoral, Préalpes, montagne et haute montagne, tout un écosystème présentant aussi des roches, des oiseaux.

Ainsi, chacun reconnaissant son lieu de balade privilégié, a pu comprendre les liens qui unissent les champignons aux arbres, qui sont eux-mêmes dépendants de la nature du sol.



Chenilles et papillons, insectes à observer, tout sur la vie des abeilles sont venus compléter cette balade dans la nature, sans compter une découverte des lichens sur les murs du village.

Le public a été nombreux malgré la pénurie d'essence et s'est montré enchanté par cette nouvelle présentation du salon dans la salle des fêtes de Tourrette-Levens.

### Salon des Minéraux , Fossiles et Pierres taillées

La 37ème édition du Salon des Minéraux, Fossiles et Pierres taillées s'est tenue comme depuis de nombreuses années dans l'enceinte de l'emblématique Parc Phoenix les 19 et 20 novembre dernier.

Sous l'égide du Muséum d'histoire Naturelle, Gaston GIULIANI, éminent spécialiste des émeraudes, nous a présenté deux conférences sur cette pierre précieuse aussi réputée que mystérieuse. Ce fut, entre autre, l'occasion de découvrir l'ensemble des gisements connus à travers le monde et de nous voir offrir une présentation aussi limpide que cristalline sur la genèse singulière des émeraudes de Colombie.

L'ANNAM, sous la thématique des roches ornementales de Corse, a ponctué ses vitrines d'un très bel échantillonnage de spécimens endémiques aux caractéristiques particulièrement parlantes. Leurs spécificités, tant dans leurs couleurs que dans la lecture de figures géométriques évidentes les promeuvent au statut de candidates idéales pour participer à la fabrication d'objets de différentes tailles, rejoignant tantôt le patrimoine insulaire, tantôt les intérieurs des collectionneurs avertis.

Nous travaillons d'ores et déjà à l'édition suivante et nous veillons particulièrement, comme pour cette année, à poursuivre nos prochaines éditions avec la mise en place de thématiques et conférences dont les qualités culturelles et scientifiques sauront toucher le plus grand nombre.

## Galette des Rois

Jeudi 12 janvier, à 20 h 30, salle de l'œuvre Saint Pierre d'Arène, 3 rue Bottéro, Nice, les membres des diverses sections sont conviés à venir partager un moment de joyeuse convivialité autour de la traditionnelle galette des rois.



Avec le pique-nique annuel c'est un moment privilégié pour que les adhérents qui ne participent pas aux sorties ou qui ne fréquentent qu'une seule section puissent se rencontrer et discuter.

Une participation modeste de 6 € inchangée depuis des années sera demandée. Prière de prévenir l'ANNAM de votre participation ainsi que d'indiquer le nombre de personnes, en appelant le 0786770378 ou par mail à [president@asnatnic.fr](mailto:president@asnatnic.fr)

## Un automne particulièrement riche en papillons migrants !

Les naturalistes de l'ANNAM qui étudient les papillons de nuit ont eu la surprise d'observer cet automne, dans les Alpes Maritimes, un afflux exceptionnel d'espèces migratrices, faisant écho à des conditions climatiques particulièrement favorables. Outre une abondance remarquable de certaines espèces habituellement rares, les prospections ont permis de détecter **trois espèces encore inédites dans le département**, et une espèce dont les dernières observations remontent à la première moitié du vingtième siècle ! De belles publications en perspective !



La jolie « Ecaillé du Myosotis » (*Utetheisa pulchella*), très présente cet automne.

## Des hivernants peu communs

Lors d'un diaporama à l'ANNAM en 1997 au sujet des îles de Lérins j'avais visionné un oiseau que je pensais être un Pinson des arbres (*Fringilla coelebs*). Dernièrement en préparant un nouveau diaporama sur le même sujet et après consultation auprès d'ornithologues amis nous arrivions à déterminer l'oiseau comme un Bruant des neiges (*Plectrophenax nivalis*). Après un été « saharien » n'allons-nous pas avoir un hiver « sibérien ». Si cela s'avérait vrai il faudrait se monter attentif sur la présence d'oiseaux venus du Grand Nord européen comme des plongeurs catmarins, des Eiders à duvet, des jaseurs boréals ... déjà observés dans les mêmes conditions climatiques.

Jean-Pierre Fromentin



### PERMANENCE

Les permanences sont assurées au Musée d'Histoire Naturelle de Nice le mardi après-midi (15h - 17h30), ainsi que les jeudi et samedi matin (10 h - 12 h) .

Tél.: 07 86 77 03 78

Site : [www.asnatnic.fr](http://www.asnatnic.fr)

Facebook = <https://www.facebook.com/annamassociationniceam/>

E-mail : [contact@asnatnic.fr](mailto:contact@asnatnic.fr)

ou [asnatnic@club.fr](mailto:asnatnic@club.fr)

### RAPPEL COTISATION

Valable du 1<sup>er</sup> 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 en ligne ou par chèque libellé à l'ordre de l'ANNAM, auprès des responsables des sections ou à adresser au siège, 60 boulevard RISSO, 06300 NICE

## Nouveau : payez votre cotisation en ligne !

Désormais vous pouvez régler simplement votre cotisation annuelle depuis le site de l'association en toute sécurité : [asnatnic.fr/adhesion](http://asnatnic.fr/adhesion). Il vous suffit de choisir le nombre d'adultes et de jeunes concernés, de rajouter ou non un don au profit de l'association, d'indiquer vos coordonnées et de procéder au règlement par carte bancaire.

La plateforme Helloasso, qui sert au paiement en ligne, ajoute un petit montant destiné à la soutenir. Ce montant peut être modifié voire annulé.

Il reste bien sûr possible de continuer à faire son règlement par chèque, libellé à l'ordre de l'ANNAM, auprès des responsables des sections ou à adresser au siège, 60 boulevard RISSO, 06300 NICE. Le paiement par espèce n'est pas recommandé.

## 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, consulter avant de partir la première page de notre site <http://www.asnatnic.fr>, pour savoir si il y a annulation ou modification (sous réserve que L. THEBAULT, 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>Jean-Marc Feraud</i>	06 81 77 25 91	<a href="mailto:botanique@asnatnic.fr">botanique@asnatnic.fr</a>
Entomologie	<i>Frédéric Billi</i>	06 88 37 18 47	<a href="mailto:entomologie@asnatnic.fr">entomologie@asnatnic.fr</a>
Géologie	<i>Jacques Faleguerho</i>	06 85 07 70 93	
	<i>Laurent Paix</i>		<a href="mailto:geologie@asnatnic.fr">geologie@asnatnic.fr</a>
Mycologie	<i>J-L Raffaghello</i>	04 89 24 59 81	<a href="mailto:mycologie@asnatnic.fr">mycologie@asnatnic.fr</a>
Ornithologie	<i>Maurice Boët</i>	04 93 71 53 10	<a href="mailto:ornithologie@asnatnic.fr">ornithologie@asnatnic.fr</a>
Lichénologie	<i>Francis Maggi</i>	06 81 15 45 80	<a href="mailto:lichenologie@asnatnic.fr">lichenologie@asnatnic.fr</a>

Notre site et mail internet :  
[www.asnatnic.fr](http://www.asnatnic.fr)  
[contact@asnatnic.fr](mailto:contact@asnatnic.fr)  
ou [asnatnic@club.fr](mailto:asnatnic@club.fr)

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



VILLE DE NICE

## Programme ANNAM du premier trimestre 2023

		JANVIER		FÉVRIER		MARS	
M			1		1		M
J			2	RM : Les champignons, anges ou démons	2	RM : Les agarics	J
V			2		3		V
S			4		4		S
D	1	Jour de l'an	5	SM : Le plateau de la Justice	5	SM : Le parc de la Valmasque	D
L	2		6		6		L
M	3	Pas de réunion	7	RE : La Guyane et la biodiversité amazonienne	7	RE/RB : La Camargue – 1 <sup>o</sup> partie	M
M	4		8		8		M
J	5	Pas de réunion	9	RB : Les Ombellifères	9	Le 7 avec l'entomologie	J
V	6		10		10		V
S	7		11		11		S
D	8	SB : Parc du San Peyre, Mandelieu-la-Napoule	12	SB : Le camp Romain, Le Rouret	12	SB : La Bouverie, Roquebrune-sur-Argens	D
L	9		13		13		L
M	10		14		14		M
M	11		15		15		M
J	12	Galette des Rois	16		16		J
V	13		17		17		V
S	14		18		18		S
D	15	SG : Le Volcanisme du Cap d'Ail et la tectonique de l'arc de Nice	19	SG : La trilogie Priabonienne et les flyschs Oligocènes de Peïra-Cava	19	SL : Peira-Cava	D
L	16		20		20		L
M	17	RG : L'or et ses multi-facettes.	21	RG : Le volcanisme permien du massif de l'Estérel	21	RG : La catastrophe du barrage de Malpasset	M
M	18		22		22		M
J	19		23		23		J
V	20		24		24		V
S	21		25		25		S
D	22		26	SL : Le domaine des Courmettes	26	SG : Les ruines du barrage de Malpasset	D
L	23		27		27		L
M	24		28		28		M
M	25				29		M
J	26				30		J
V	27				31		V
S	28						S
D	29	SL : Villeneuve-Loubet : la Tour de la Madone.					

LEGENDE : - S = sortie - R = réunion - B = botanique - E = entomologie - G = géologie - L = lichénologie - M = mycologie - O = ornithologie

## LE PROGRAMME DES SECTIONS

### RÉUNIONS de BOTANIQUE

*A 20h30 le 2<sup>ème</sup> 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.*

**Contact J.M. Féraud : 06 81 77 25 91, feraud.06@wanadoo.fr**

**Jeudi 12 janvier : Galette des Rois**

Comme chaque année la réunion de janvier rassemblera les diverses sections de l'AN-NAM pour partager la traditionnelle galette des Rois dans la salle du 3 rue Bottéro, à Nice.

**Jeudi 09 février : Les Ombellifères par Marc Bottin**

Avec des espèces telles que le fenouil, la carotte, ou encore la terrible ciguë, Marc nous parlera de cette grande famille constituée de 470 genres et 3700 espèces.

**Mardi 07 mars : Soirée commune avec la section Entomologie-Biodiversité**

Voir page suivante.

#### Sorties

**Dimanche 08 janvier : Parc départemental du San Peyre, Mandelieu-la-Napoule.**

Nous irons découvrir la flore de cet ancien cône volcanique.

Rendez-vous à 10 h 00 au parking du parc boulevard Ginesta GPS : 43.52387N , 6.93554E  
Premier rendez-vous pour un covoiturage éventuel (à organiser par vous-mêmes).

**Dimanche 12 février : Le camp Romain, Le Rouret.**

Rendez-vous à 10 h 00 au niveau du parking du camp Romain, chemin du Castellet (situé à proximité du parcours de santé).

GPS : 43.67743N , 7.00045E

Premier rendez-vous pour un covoiturage éventuel (à organiser par vous-mêmes).

**Dimanche 12 mars : La Bouverie, Roquebrune-sur-Argens.**

C'est le département du Var qui nous accueillera pour cette sortie.

Quitter l'autoroute à la sortie 37 Puget-sur-Argens.

Prendre la direction Roquebrune, et au premier rond-point, prendre à droite, direction La Bouverie.

Dépasser le Village de Vacances et s'arrêter à la fin de la ligne droite, au niveau du croisement pour aller au « Paintball » (il y a un gros panneau). GPS : 43.47938N , 6.66576E

Rendez-vous à 10 h 00.

Premier rendez-vous pour un covoiturage éventuel (à organiser par vous-mêmes).

## **ENTOMOLOGIE - BIODIVERSITÉ**

*A 20h30 le 1<sup>er</sup> mardi du mois, salle de l'Œuvre St Pierre d'Arène, 3 rue Bottéro, NICE.*

### **Mardi 7 février : La Guyane et la biodiversité amazonienne** par Robin Duborget

Suite à un voyage naturaliste effectué en 2022 en Guyane Française, Robin Duborget nous présentera les observations faites à cette occasion et les replacera dans le contexte de la biodiversité amazonienne en général. Comme à son habitude, il associera de manière très pédagogique les belles images du terrain et les notions scientifiques correspondantes. Assurément une belle soirée consacrée à la biodiversité tropicale !

### **Mardi 7 mars : Soirée commune avec la botanique. La Camargue – 1<sup>ère</sup> partie.**

« La Camargue, terre de... Difficile de décrire la Camargue, à la fois pays du sel avec ses salins et ses plantes halophytes, pays des oiseaux dont le flamand rose est l'emblème, pays des plages et des dunes, pays des hommes avec les taureaux et chevaux aux crins blancs. Ce premier diaporama vous mènera à la découverte de ce plat pays en hiver et au printemps. »

Outre la suite de cette première partie, Jean-Pierre Fromentin proposera aussi d'autres conférences et sorties sur le thème du sel : un bien beau programme en perspective .....

## **Sorties de GÉOLOGIE**

**SORTIES (Contact : 06 85 07 70 93, faleguerho.jacques@orange.fr)**

**Premier rendez-vous pour un covoiturage éventuel (à organiser par vous-mêmes).**

### **Dimanche 15 janvier : Le volcanisme du Cap d'Ail et la tectonique récente de l'arc de Nice** par Denis Mougenot

Les andésites du Cap d'Ail sont associées aux écailles frontales de l'arc de Nice. Elles constituent l'affleurement le plus connu du volcanisme tertiaire calco-alcalin des Alpes-Maritimes (Biot, Antibes...). Il s'agit de coulées pyroclastiques accumulées sur la pente d'un volcan situé aujourd'hui en mer et contemporaines du rifting puis de l'ouverture océanique du bassin Ligure (30-14 Ma).

Le long du sentier littoral, les calcaires détritiques quaternaires sont surélevés, basculés, parfois faillés. Ils témoignent de l'activité tectonique de l'arc de Nice.

Le rendez-vous est fixé à 10 h 30 sur la plateforme du Cap d'Ail, devant le restaurant du Cabanon à proximité du parking de la Pointe des Douaniers.

### **Dimanche 19 février : La trilogie Priabonienne et les flyschs Oligocènes de Peïra-Cava** par Denis Mougenot

Sur la route (D21) entre Lucéram et Peïra-Cava, on accède, au-dessus des calcaires nummulitiques massifs puis des marnes bleues, à de nombreuses alternances de flyschs soulignées dans le paysage par des barres de grès grossier. Chaque barre correspond à l'éboulement d'un courant turbiditique; elle repose par l'intermédiaire d'une surface d'érosion sur le toit argileux de la séquence précédente.

Le rendez-vous est fixé à 10 h 30 au parking située à la sortie Nord de Lucéram sur la route de l'Authion (D2566) vers le col Saint-Roch. Les virages en lacet offrant peu de possibilités de stationnement, nous y procéderons à un regroupement des véhicules (pneus neige ou chaînes dans le coffre obligatoires). Selon le temps, on empruntera ou non le chemin de la Faéa (borne 45) entre 1100 et 1300 m d'altitude (6 km A-R) : habits chauds et chaussures de montagne recommandées.

### **Dimanche 26 mars : Les ruines du barrage de Malpasset,** par Jean Piraud, ancien ingénieur du BRGM.

Cette sortie fait suite à la conférence du 21 Mars et va nous permettre d'analyser et de comprendre, sur le terrain, les multiples causes de cette catastrophe.

Le rendez-vous est fixé à 10 heures (heure d'été), à la sortie 38 Fréjus(A8). Après le péage, au premier rond-point prendre la dernière sortie qui mène au parking.

Prévoir chaussures de randonnée et pique-nique tiré du sac.

## **Conférences de GÉOLOGIE**

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

### **Mardi 17 janvier : L'or et ses multi facettes sous la loupe, par Caroline Mergalet.**

Après l'âge du bronze et l'âge du fer, il m'a paru intéressant d'interroger l'idée d'un "âge de l'or" dans notre société aujourd'hui. Il ne craint ni l'air, ni l'eau et résiste à de nombreux acides. Les alchimistes le qualifièrent de métal noble et l'associèrent au soleil pour sa couleur jaune brillant. L'or, le plus malléable de tous les métaux à température ambiante est aujourd'hui un véritable poids lourd de l'économie mondiale.

Si la préhistoire nous procure les premières traces de son utilisation favorisée par sa docilité intrinsèque, les premières écritures le mentionnant se situent vers 3 100 ans avant Jésus-Christ, sur des tablettes sumériennes retrouvées en Mésopotamie. Les artisans de ces temps reculés maîtrisaient parfaitement les techniques de la granulation de l'or et du filigrane dédiées aux objets précieux.

L'or est un élément dont on a documenté que très récemment sa genèse soumise à la nécessité de collisions cataclysmiques entre étoiles à neutrons. Ce métal factuellement fascinant peut notamment se décliner en termes de tonnages et dollars, mythes et civilisations, trésors et ruées, musées et rareté, négoce, législation et recyclage à volonté.

### **Mardi 21 février : Le volcanisme Permien du massif de l'Estérel.**

**Les différentes roches et leurs modes de mise en place, par Laurence Lassalle.**

Le massif de l'Estérel se situe en Provence orientale, à l'est du département du Var et à l'extrémité sud-ouest des Alpes-Maritimes, entre les villes du Muy et de Mandelieu.

Il représente un ensemble volcano-sédimentaire formé par l'empilement, dans un bassin d'effondrement, de niveaux de sédiments détritiques continentaux, de niveaux de pyroclastites et de niveaux de roches volcaniques acides ou basiques. Bien que de nombreuses particularités très intéressantes aient été reconnues et étudiées de longue date, le but de cette conférence réside plutôt dans une présentation des roches les plus courantes du massif et de leurs modes de mise en place qui n'en demeurent pas moins variés et remarquables. Le volcanisme de l'Estérel est riche dans sa diversité tout comme dans la diversité des paysages qu'il nous offre à contempler aujourd'hui.

### **Mardi 21 mars : La catastrophe du barrage de Malpasset, par Jean Piraud, ingénieur BRGM**

Il est intéressant de revenir aujourd'hui sur la rupture de ce barrage, qui a fait 420 morts à Fréjus en 1959 : ce fut la plus grave catastrophe civile du 20<sup>ème</sup> siècle, après celle de la mine de Courrière. Notre conférencier, ancien du BRGM et lui-même ingénieur civil et mécanicien des roches, a très bien connu les acteurs du procès qui a suivi cette catastrophe. Il nous rappellera d'abord le cadre géologique du projet, et « décortiquera » ensuite l'enchaînement fatal des événements, ainsi que les causes naturelles, techniques et organisationnelles qui ont conduit à la rupture de l'ouvrage. Le projet et les travaux avaient pourtant été confiés aux meilleurs spécialistes et entreprises de l'époque... Mais on verra qu'aujourd'hui, les pratiques techniques ont notablement évolué dans le sens d'études plus approfondies et d'une plus grande sécurité.

De plus, il est instructif de réexaminer, à la lumière des connaissances et de la jurisprudence actuelles, quel a été le rôle et la responsabilité des différents intervenants (maître d'ouvrage, ingénieurs, géologues, entreprises de travaux, surveillants...) ; ceux-ci ont finalement tous été acquittés par la justice, sur la foi des avis formulés par un large panel d'experts. Mais en serait-il de même aujourd'hui ?

## **LICHÉNOLOGIE**

### **SORTIES**

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

**Départ 8 h 30.**

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 29 janvier : Villeneuve-Loubet : la Tour de la Madone**

2<sup>ème</sup> RDV 9 h 15 parking sur D2085 (Rte de Grasse) près camping N 43.659, E. 7.0966.

Retour sur ce site ayant fait l'objet d'une sortie lors de la session AFL de 2017, sur la forêt bordant les berges du Mardaric. À découvrir de nombreux lichens corticoles et terricoles. Nous irons également voir la Tour de la Madone (lichens saxicoles) et effectuerons le retour par le célèbre Jas de Madame.

#### **Dimanche 26 février : Le domaine des Courmettes**

2<sup>ème</sup> RDV 9h30 Parking Domaine des Courmettes

Aujourd'hui, redécouverte et révision sur ce merveilleux domaine qui devrait nous réserver de nombreuses espèces de lichens car le domaine est un concentré de différents milieux méditerranéens, deux versants Adret (sud) Ubac (nord), des restes de l'ancienne forêt provençale avec chênes verts et chênes pubescents, pluri-centenaires.

#### **Dimanche 19 mars : Peira-Cava**

2<sup>ème</sup> RDV 10 h Maison forestière de la Croisette entre Peira Cava et Turini, Borne 194 N 43,968369 E 7,372603

Au cœur de la forêt de Turini à la limite climatique entre l'arrière-pays niçois méditerranéen et le Haut Pays montagnard, au départ de la maison forestière de la Croisette, le long du sentier traversant une sapinière, nous découvrirons sur les sapins, de nombreux peuplements de lichens foliacés et crustacés sans oublier un important peuplement muscicole.

## **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 le parking sud de Cap 3000, sur la berge du Var à St. Laurent du Var.

Rencontres enrichissantes et découvertes toujours renouvelées avec : Les oiseaux sédentaires : Canard colvert, Cygne, 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...

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 2 février : Les champignons anges ou démons.**

Une introduction à la mycotoxicologie pour éviter les confusions dangereuses ou fatales. Tout ce qui pousse dans la nature n'est pas sans risque pour la santé, il importe de bien connaître les espèces toxiques et les symptômes associés.

Les conséquences sont parfois graves, l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail) cite notamment des «troubles digestifs sévères, complications rénales» ou des «atteintes du foie pouvant nécessiter une greffe». En 2021, les centres anti-poison ont recensé 1340 intoxications, les personnes étaient âgées de 3 mois à 95 ans !. En novembre 2022 trois personnes ont encore consommé des amanites phalloïdes. !

Les champignons réputés comestibles peuvent aussi être dangereux, où faut-il éviter de les ramasser, conservation, cuisson, autant d'éléments à maîtriser pour ne pas transformer un repas savoureux en désastre sanitaire.

Par précaution, toujours photographier sa cueillette avant cuisson !

Et surtout, ne pas faire confiance aux applications de reconnaissance !

### **Jeudi 2 mars : Les agarics.**

Le genre le plus souvent incriminé dans les intoxications répertoriées par l'ANSES est Agaricus, aussi il est important de bien connaître les champignons de ce genre à éviter.

Nous allons présenter ce soir les principaux représentants de ce genre qui comprend un des champignons les plus vendus au monde.

## **SORTIES**

### **Premier rendez-vous pour un covoiturage éventuel (à organiser par vous-mêmes).**

#### **Dimanche 5 février : Le plateau de la Justice.**

La dernière sortie mycologique en ce lieu date de 2010. Pourquoi ne pas y retourner cette année. Février n'est vraiment pas propice pour le mycologue, mais on peut toujours espérer faire des découvertes intéressantes et profiter d'une belle balade.

2° rendez-vous : 10 h sur le parking à droite à environ 1 km du début de la route du Parc, en venant de l'hôtel Hermitage du Col d'Eze (Coordonnées GPS N 43,725536° E 7,333469)

#### **Dimanche 5 mars : Le parc de la Valmasque.**

Ce parc boisé est toujours intéressant à parcourir et en fin d'hiver des champignons printaniers peuvent se montrer.

2° rendez-vous à 10 h sur le parking à côté du stade qui se trouve sur la D 35 un peu avant le croisement avec la RD 135 allant vers Vallauris, en venant du péage d'Antibes.

Coordonnées GPS : UTM 32T x=0341755 y=4829803, Lat/long N 43,6050° E 7,0390°.

Laurent Paix, secrétaire général

924 av. Janvier Passero, 06210 MANDELIEU LA NAPOULE

06 37 68 72 32 [secretariat@asnatnic.fr](mailto:secretariat@asnatnic.fr)

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