



Ce programme est complété au fur et à mesure.



Ateliers enfants des mercredis et vacances scolaires : Proposés par le service pédagogique du musée. Inscription obligatoire au 03.89.23.36.12 et edu-shne.colmar@orange.fr (Delphine Etienne, animatrice). Maximum de 10 enfants par atelier.

Abonnements du 27 février au 24 avril de 6 ateliers du mercredi consécutifs à 42 € ou 3 ateliers au choix à 21 € et du 15 mai au 3 juillet de 8 ateliers consécutifs à 56 € ou des 3 derniers ateliers à 21€.

Les réservations pour les ateliers ponctuels restent cependant possibles au prix de 8 euros l'unité.

« **Animations Été** » pour les jeunes en juillet et en août, organisées par le service éducatif du musée sous l'égide de Colmar Agglomération. Inscriptions Direction des Sports à la Mairie de Colmar : 03 89 20 67 93 ou vesna.peris@colmar.fr www.aglo-colmar.fr

Les ateliers des sections scientifiques sont ouverts à tous gratuitement. Si les participants viennent régulièrement, la carte de membre est obligatoire.

Les conférences/projections de films sont gratuites pour tous et sans inscription dans la limite des places disponibles. Plateau à la sortie pour le développement de la société et de son musée.

Les sorties guidées ou visites guidées hors les murs sont également gratuites pour tous sauf frais de transport ou éventuellement d'entrée sur les sites.


Manifestations diverses : entrée gratuite ou payante



Visites guidées au musée : 3€/personne . Gratuit membres de la SHNEC, jeunes de - de 18 ans et étudiants. Inscriptions obligatoires au musée : 03.89.23.84.15/ contact@museumcolmar.org

JANVIER



FERMETURE DU MUSÉE - MONTAGE DE L'EXPOSITION.



Jeudi 10	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Proposés par la section botanique du musée dirigée à présent par Michel Simon. Ateliers animés selon les séances par Michel Simon, Bernard Stoehr, Francis Bick, Eric Piselli, Philippe Sassard. Musée.
	18h	Atelier	Dissection de pelotes de réjection de rapaces. Proposé par le GEPMA. Au musée. Accès gratuit.
Lundi 14	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Proposé par la section entomologique du musée. Musée.
Samedi 19	13h-17h	Animations tout public	NUIT DE LA LECTURE. Participation du musée avec présentation d'ouvrages scientifiques de notre bibliothèque par un des conservateurs, Françoise Prunier. Animation enfants sur les oiseaux nocturnes avec Delphine Etienne du service pédagogique du musée. Pôle Média Culture.
Jeudi 24	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Proposés par la section botanique du musée. Musée.
Lundi 28	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Proposé par la section entomologique du musée. Musée.



JANVIER	Mercredi 30	18h	Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.
DU VENDREDI 1^{ER} FÉVRIER AU 23 DÉCEMBRE		Horaires du musée	EXPOSITION	« Biodiversité : crise et châtements ». La crise qui affecte actuellement tous les écosystèmes de la planète. Dans le cycle d'expositions du réseau des musées transfrontaliers « Le tournant 1918/19 ». Commissaire : Justine Chlecq. Musée.
FÉVRIER	Vendredi 1er	17h-20h	Atelier malacologie	Étude d'escargots, limaces et moules découverts dans la région. Animé par Kevin Umbrecht. Musée.
	Jeudi 7	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Musée.
		18h	Atelier	Dissection de pelotes de réjection de rapaces. Proposé par le GEPMA. Au musée. Accès gratuit.
	Vendredi 8	17h	Inauguration Exposition nouveau pôle d'Accueil	par Gilbert Meyer, Maire de Colmar et Jean-Michel Bichain, Président de la SHNEC. Musée.
	Lundi 11 au vendredi 15	14h-17h Vendredi 13h-17h30	 Atelier 6-12 ans	Les petits enquêteurs de la biodiversité. Découvre les richesses de la biodiversité locale et exotique et l'importance de les préserver au travers de l'exposition 2019. Le vendredi, pars à l'enquête de la biodiversité des alentours avec une sortie en forêt non loin de Colmar le long du sentier de la martre (goûter prévu dans un abri en forêt). Musée. 50€ les 5 après-midi avec trajet minibus vendredi.
	Samedi 9	14h30	Visite guidée exposition	« Biodiversité, crise et châtements » avec Thomas Doutre, responsable des collections entomologiques du musée. Musée.
	Lundi 11	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Musée.
	Vendredi 15	17h-20h	Atelier malacologie	Étude d'escargots, limaces et moules découverts dans la région. Proposé par le Groupe d'Études de Malacologie de la SHNEC. Animé par Kevin Umbrecht. Musée.
		20h	Projection naturaliste	« Namibie encore préservée » avec Jean Barbery, naturaliste, président de Images Nature Alsace, vétérinaire. Voyage au cœur du pays africain avec découverte de la faune et de la flore. Musée.
	Jeudi 21	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Musée.

FÉVRIER	Vendredi 22	17h-20h	Atelier malacologie	Étude d'escargots, limaces et moules découverts dans la région. Animé par Kevin Umbrecht. Musée.
	Samedi 23	14h-17h	Atelier minéralogique artistique adultes	Pigments naturels minéraux et roches avec Jean-Marc Pèpe, ancien chimiste et passionné de minéraux. Fabrication de pigments naturels à partir de minéraux roches concassées et application. Créations sur le thème des espèces menacées. Inscription obligatoire au musée dans la limite de 12 participants. Gratuit.
	Lundi 25	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Musée.
	Mardi 26	18h-19h30	Visite guidée Enseignants exposition	« Biodiversité, crise et châtements » avec Delphine Etienne, animatrice du service pédagogique et sous réserve de Caroline Pernin, responsable de la section Recherche et Enseignement du musée, Enseignante en SVT au lycée Louis Armand de Mulhouse, chargée de mission pour la DAAC au musée. Musée.
	Mercredi 27	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Les arbres en hiver. Musée.
18h		Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.	
MARS	Vendredi 1 ^{er}	18h-19h30	Visite guidée Enseignants exposition	« Biodiversité, crise et châtements » avec Delphine Etienne, animatrice du service pédagogique et sous réserve de Caroline Pernin, responsable de la section Recherche et Enseignement du musée, Enseignante en SVT au lycée Louis Armand de Mulhouse, chargée de mission pour la DAAC au musée. Musée.
	Mercredi 6	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Découvre l'exposition sur la biodiversité ! Musée.
	Jeudi 7	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Musée.
		18h	Atelier	Dissection de pelotes de réjection de rapaces. Proposé par le GEPMA. Au musée. Accès gratuit.
Vendredi 8	19h	Conférence	« Le patrimoine géologique, un bien commun à préserver et à transmettre. Résultats, perspectives de l'Inventaire National du Patrimoine Géologique en Alsace » par Stéphanie Colicchio, Géologue, Animatrice à la Maison de la Géologie de Sentheim, secrétaire scientifique INPG Grand Est en Alsace. Musée.	


MARS


Samedi 9	15h	Visite guidée exposition	« Biodiversité, crise et châtements » avec Fabienne Jaeger, Enseignante en Biologie Écologie LEGTA Obernai. Musée.
Lundi 11	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Dautre. Musée.
Mercredi 13	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Oiseaux d'eau le long de la Lauch. Musée.
	18h	Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.
Vendredi 15	19h	Projection naturaliste	« Nature d'ici et d'ailleurs : beauté et décadence » avec Charles Metz, naturaliste et photographe naturaliste et Olivier Gutfreund, photographe naturaliste. Musée.
Samedi 16	9h-12h	Sortie géologique guidée	« Géologie dans la ville ». Avec Martial Boutantin. RDV Château d'eau.
Mercredi 20	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Graines d'ailleurs et épices du monde. Musée.
Jeudi 21	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Musée.
Vendredi 22	19h	Conférence	« Comment voyons-nous les insectes ? » par Henry Callot, Directeur de Recherche au CNRS, Université de Strasbourg, Expert auprès du musée Zoologique de Strasbourg. Une promenade entre illustration scientifique, phobies, BD, archéologie et approches iconographiques. Musée.
Samedi 23	14h-17h	Sortie naturaliste guidée	« Une prairie en ville » avec Delphine Etienne, Animatrice Nature au musée. Dans le cadre de la Semaine des Alternatives aux Pesticides. Découverte ludique d'un terrain attenant au CD68 valorisé en espace naturel pour le service Environnement. Tout public. Inscriptions musée maxi 30 participants.
Lundi 25	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Dautre. Musée.
Mercredi 27	18h	Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.
Vendredi 29	19h30	Conférence diaporama	« Un jardin insolite » avec Michel Martin, naturaliste. Dans le cadre de la Semaine des Alternatives aux Pesticides. Avec de superbes photographies de la riche biodiversité du jardin colmarien des Martin (potager, verger, plantes aquatiques et vivaces, carnivores...) favorisée par une culture sans produits chimiques. Musée.

MARS	Samedi 30	14h-17h30	Sortie botanique guidée	Visite guidée de la réserve naturelle régionale de la forêt de Heiteren avec Bernard Stoehr. RDV 14h devant la Mairie de Heiteren. Inscriptions au musée dans la limite de 30 participants.
	Mercredi 3	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Les bienfaits des plantes. Musée.
AVRIL	Jeudi 4	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Proposés par la section botanique du musée. Musée.
		18h	Atelier	Dissection de pelotes de réjection de rapaces. Proposé par le GEPMA. Au musée. Accès gratuit.
	Vendredi 5	18h30	Conférence	L'inventaire de la flore effectué en 2014-15 au Sud de Colmar avec Chantal Rabolin, LAE - Equipe AGISEM à l'INRA - Université de Lorraine. En partenariat avec l'INRA. Musée.
	Samedi 6	14h30	Visite guidée exposition	« Biodiversité, crise et châtements » avec Caroline Pernin, responsable de la section Recherche et Enseignement du musée, Enseignante en SVT au lycée Louis Armand de Mulhouse, chargée de mission pour la DAAC au musée. Musée.
	Dimanche 7	10h-15h	Sortie entomologique guidée	« Découverte des insectes au pied du château du Hohlandsbourg » avec Thomas Doutre, responsable des collections entomologiques du musée. Inventaire sur le site. Ouvert à tous. Inscription obligatoire au musée (20 participants). RDV 10h parking de la ferme Saint-Gilles, route des 5 Châteaux sortie de Wintzenheim. Repas tiré du sac.
	Lundi 8 au vendredi 12	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Les petits botanistes. Musée. 35€.
	Lundi 8	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Musée.
	Jeudi 18	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Musée.
	Vendredi (Saint) 19	16h-20h	Sortie naturaliste guidée	« La faune et la flore du ruisseau et de l'étang forestier de la Bumatt » avec Daniel Holfert, Membre de la SHNEC et de BUFO. RDV 16h Parking ancienne Abbaye de Marbach à Obermorschwihr. Inscriptions obligatoires au musée dans la limite de 20 participants. Sortie destinée à des personnes qui marchent sans difficulté en montagne.


AVRIL	Mercredi 24	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Dans la peau du trappeur. Musée.
		18h	Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.
	Vendredi 26	20h	Conférence égyptologique	« Egypte : des momies pour l'éternité » par Amandine Marshall, Docteur en Egyptologie, chercheuse associée à la MAFTO (Mission Archéologique Française de Thèbes-Ouest) et membre invité du laboratoire CNRS-UMR 8164 (Lille3). Musée.
	Samedi 27	14h-17h30	Sortie naturaliste à vélo guidée	Biodiversité de l'III à vélo avec Delphine Etienne, animatrice du service pédagogique du musée. Circuit de 18km le long de l'III au Nord de Colmar. RDV 14h parking du Stadium, 36 rue Ampère à Colmar. Inscriptions au musée dans la limite de 25 participants.
	Lundi 29	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Musée.
MAI	Jeudi 2	14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Musée.
		18h	Atelier	Dissection de pelotes de réjection de rapaces. Proposé par le GEPMA. Musée. Accès gratuit.
	Vendredi 10	18h30	Conférence	« Quelle agriculture pour la conservation de la biodiversité ? » avec Christian Bockstaller, Ingénieur de recherche au laboratoire Agronomie et Environnement Nancy-Colmar à l'INRA. Partenariat avec l'INRA. Musée.
	Samedi 11	9h30-16h	Randonnée naturaliste guidée	La découverte du Val de Villé et le site géologique mythique de Lisbach avec Martial Boutantin, Vice-président de la SHNEC et Regina Ostermann, Présidente du BLNN. Organisée en partenariat avec le Badische Landesverein für Naturkunde und Naturschutz (BLNN). RDV 9h30 Église St Gilles à Hohwarth ou 8 h45 covoiturage Parking magasin But Colmar Nord. Pas d'inscription. Repas tiré du sac. Se munir de vêtements chauds et imperméables et de bonnes chaussures.
	Lundi 13	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Musée.
	Mercredi 15	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Un jardin naturel au musée. 5 ateliers consécutifs avec la création d'un espace jardin au musée et d'un coin favorisant la biodiversité. Musée.
		18h	Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.

MAI

		14h-17h	Atelier botanique	Travaux pratiques de déterminations de plantes vasculaires, mousses et lichens. Musée.
Jeudi 16		19h - 21h45	Conférences Table-ronde	« Biodiversité : crise et châtiments ». 7 ^{ème} édition de «Plein champ sur la biodiversité». Organisé par la SHNEC et le Lycée agricole d'Obernai en partenariat avec la Ville de Colmar. Avec Guillaume Lecointre (Musée National d'Histoire Naturelle, Systématique et Evolution), Fabrice Teletchea (Université de Nancy, Écologie, Systématique des poissons, Zoologie) et Brice Lefaux , Directeur du Parc Zoologique et Botanique Mulhouse. Auditorium du Pôle Média Culture.
Jeudi 16 au 26 mai		Horaires à définir	Exposition hors les murs	« Experts du camouflage ». Réalisée par le musée avec 22 photographes naturalistes alsaciens. Labellisée Fête de la Science 2017. 41 photographies d'espèces animales camouflées dans leur environnement avec cartels explicatifs. Dans le cadre de la Nuit des Musées et de la Fête de la Nature. Historial franco-allemand du Hartmannswillerkopf au col du Silberloch à Wattwiller (68).
Samedi 18		19h-24h	Portes ouvertes Exposition et animations tout public	15^{ème} ÉDITION NUIT EUROPEENNE DES MUSÉES. Accès gratuit au musée. Jeu de piste « Mission secrète aux musées» pour les familles et les jeunes jusqu'à 15 ans dans 4 musées colmariens organisé par les élèves de la seconde Option Patrimoine du Lycée Camille Sée. Exposition « Notre faune alsacienne en danger». Réalisée par le musée avec 20 photographes naturalistes passionnés alsaciens. Partenariat avec la foire éco-bio d'Alsace. Les 40 plus belles photographies d'espèces en danger critique et en danger en Alsace. Cartels scientifiques explicatifs. Conception et coordination : Joëlle KUGLER, Action Culturelle et Communication du musée.
Mercredi 22 au dimanche 26		Horaire du musée	Mini-exposition	« La nature visible et invisible » avec l'association Jardin Gourmand. Présentation de plantes sauvages comestibles en pot et de produits fermentés du monde en bocaux avec cartels explicatifs. Musée.
Mercredi 22		14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Un jardin naturel au musée. Musée.

MAI		19h	Causerie-échange	« L'Alimentation vivante » avec Gérard Verret , Association Jardin Gourmand. Tout en partageant d'astucieuses recettes, quelques pistes pour réenchanter le quotidien en connivence avec la nature : plantes sauvages, graines germées, boissons probiotiques, aliments fermentés, cuissons douces, à la place du cru, protéines végétales, conserves naturelles ... Musée.
	Samedi 25	14h-18h	Ateliers tout public hors les murs	FÊTE DE LA NATURE. Thème : la nature en mouvement. Une vingtaine de stands. Stand du musée. Observatoire de la Nature. Gratuit.
	Lundi 27	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Proposé par la section entomologique du musée. Musée.
	Mercredi 29	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Un jardin naturel au musée. Musée.
	Jeudi 30 mai au dimanche 2 juin	10h-19h30 (jusqu'à 18h le 2 juin)	Animations Stands Exposition	FOIRE ECO-BIO D'ALSACE. Nombreux stands. Présentation de notre exposition « Notre faune alsacienne en danger ». Parc des Expositions. Restauration et spectacles 10h à 24h sauf 2 juin -
JUIN	Mercredi 5	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Un jardin naturel au musée. Musée.
	Jeudi 6	18h	Atelier	Dissection de pelotes de réjection de rapaces. Proposé par le GEPMA. Au musée. Accès gratuit.
	Mercredi 12	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Un jardin naturel au musée. Musée.
		18h	Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.
	Vendredi 14	18h	Visite guidée exposition	« Biodiversité, crise et châtements » avec Justine Chlecq , Commissaire de l'exposition, responsable de la section Mammalogie du musée. Musée.
		20h	Conférence avec projection	« Trafic et braconnage de la faune sauvage en Afrique » avec Jean-Paul Burget , Président de Sauvegarde Faune Sauvage. Au musée.
	Lundi 17	18h30-20h	Atelier entomologie	Étude des insectes. Avec Thomas Doutre. Musée.
	Mercredi 19	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	Dessins et observations naturalistes. Musée.

JUIN

Samedi 22	9h-17h	Randonnée botanique guidée	<p>« La flore dans tous ses états de la réserve naturelle du Frankenthal » avec Bernard Stoehr, BE accompagnateur de montagne, botaniste, responsable de la section « Expéditions naturalistes » du musée et Arnaud Foltzer, Conservateur de la réserve. Ouvert à tous. Inscription obligatoire musée maxi 30 participants. Pour bons marcheurs. RDV covoiturage 9h devant la salle des Fêtes à Stosswihr. Casse-croûte à la ferme-auberge du Frankenthal.</p>
Dimanche 23	10h-15h	Sortie entomologique guidée	<p>Découverte de l'entomofaune aux abords du Hameau du Rhin à Marckolsheim avec Thomas DOUTRE, responsable des collections entomologiques du musée et président de l'association Haies vives d'Alsace. Ouvert à tous. Inscription obligatoire au musée dans la limite de 20 participants. RDV à Marckolsheim, parking du Hameau du Rhin. Repas tiré du sac.</p>
Mercredi 26	14h-17h	 Atelier 6-12 ans	À la rencontre des papillons. Musée.
Mercredi 26	18h	Atelier géologie	Géologie et biologie. Avec Martial Boutantin. Musée.
Samedi 29	16h-22h	Visite et sortie naturaliste guidées	<p>Visite de la Maison de la Nature du Rothenbach (CPIE Hautes- Vosges) suivie d'une sortie à la découverte des chamois avec Anne-Catherine Holl (Présidente du CPIE) et Eric Babilon, photographe naturaliste et guide bénévole au GEPMA. Inscriptions obligatoires au musée limitées à 20 personnes. Repas tiré du sac.</p>

11 rue Turenne (quartier Petite Venise) F-68000 COLMAR
00 33 (0)3.89.23.84.15/ contact@museumcolmar.org
Site Internet du musée : www.museumcolmar.org

Ouvert : 10h à 12h et 14h à 17h, les dimanches de 14h à 18h.

Fermé : le mardi, le dimanche matin, du 1^{er} au 31 janvier, le 1^{er} mai, le 1^{er} novembre et du 24 au 31 décembre.



**MUSÉE
D'HISTOIRE NATURELLE
ET D'ETHNOGRAPHIE
DE COLMAR**

Tarifs du musée : 5 euros (tarif plein) : adulte + de 18 ans

3 euros : adulte 60 ans et +, adulte handicapé, chômeur, titulaire Guide du Routard, cartes Gites de France, Auberge de Jeunesse, IRCOS/CE, GAS Colmar, Pass Evasion.

2 euros : jeune 7 à 18 ans, étudiant, groupe à partir de 10 personnes, titulaire Munstercard

1 euro : titulaire carte IRCOS et CE+jeune

Gratuit : jeune - de 7 ans, groupe scolaire avec enseignant, titulaire cartes Muséums Pass Musées, Carte Culture, Passeport Gourmand, membres SHNEC



**SOCIÉTÉ
D'HISTOIRE NATURELLE
ET D'ETHNOGRAPHIE
DE COLMAR**



1er
février au
23
décembre
2019

Biodiversité

crise et
châtiments

Musée d'Histoire Naturelle
et d'Ethnographie de Colmar

Société d'Histoire Naturelle
et d'Ethnographie de Colmar

11 rue Turenne F-68000 COLMAR

www.museumcolmar.org

03 89 23 84 15

Conception graphique : 444 www.watson.fr

