

CLUB JARDIN ET BIODIVERSITÉ
Agenda des animations

Commune et/ou	Date	Horaire	Evènement	Type	Détail	Modalités	Intervenant
Strasbourg Centre	19-sept. - 31-déc.	Cf. "Modalités"	BIODIVERCITÉ. LES ANIMAUX DE LA VILLE	Exposition	Devenu un lieu d'appréhension de la faune mondiale, le Musée Zoologique rénové consacre sa première exposition temporaire, « BiodiverCité », aux animaux de la ville. Conçue comme une promenade, rythmée par les dessins de l'illustratrice naturaliste Valentine Plessy, l'exposition « BiodiverCité » questionne les modalités de coexistence entre citadins humains et non-humains, à l'heure des crises environnementales. La ville est-elle un écosystème comme les autres ?	Musée zoologique - Strasbourg 29 boulevard de la Victoire En semaine de 10h à 13h et de 14h à 18h Samedi et dimanche de 10h à 18h Fermé le lundi	
Strasbourg Orangerie	10-sept.	9h30	DÉCOUVREZ LES OISEAUX AVEC LA LPO	Sortie Nature	Partez à la découverte des oiseaux au fil des saisons, apprenez à identifier et reconnaître nos amis à plumes, découvrez leurs modes de vies et habitats, leurs comportements. Laissez-vous surprendre par la présence imprévue de certaines espèces.	Orangerie - Rendez-vous devant la salle pédagogique. Prévoyez des vêtements de saison. Sur inscription : https://www.sortiesnature.org/	
Strasbourg Centre	7-nov. - 26-avr.	Cf. "Modalités"	LUMIÈRES SUR LE VIVANT. REGARDER L'ART ET LA NATURE AVEC VINCENT MUNIER	Exposition	En écho à la réouverture du Musée Zoologique, cette exposition met en regard des œuvres appartenant aux collections de plusieurs musées de la Ville de Strasbourg représentant l'animal et la nature, avec celles, photographiques et contemporaines de Vincent Munier, qui avec son art et sa technique parvient à capturer l'immédiateté d'un moment passé face à l'animal, qui dès lors qu'il est photographié obtient lui aussi le statut d'œuvre d'art. L'art comme la nature méritent aujourd'hui encore plus qu'hier d'être observé, contemplé, et protégé. Les publics sont incités à se poser, et à prendre le temps d'observer, de contempler et de rêver. Et parce que très souvent pour déconnecter, l'homme se rapproche de la nature, le musée a voulu inviter la nature dans ses salles. Il convient de « savoir-regarder » pour « savoir protéger ». Finalement, la quête d'un visiteur ou d'une visiteuse de musée ne s'apparente-t-elle pas à celle du photographe animalier ? Le musée n'est-il pas à sa façon une sorte de réserve, de refuge ?	Musée des Beaux-arts - Strasbourg 2 place du Château Ouvert en semaine de 10h à 13h et de 14h à 18h Samedi et dimanche de 10h à 18h / Fermé le mardi	
Eckbolsheim	8-nov.	9h-12h	TROC / DON DE PLANTES + DISTRIBUTION DE FLEURS DE LA COMMUNE	Jardin	Partagez, échangez, plantez ! La Ville vous invite à un moment convivial autour du troc et don de plantes, le vendredi 8 novembre de 9 h à 12 h, dans la cour de l'école des Cigognes. Apportez vos boutures, semis, plantes d'intérieur ou de jardin à échanger avec d'autres passionnés. Et ce n'est pas tout : la Ville vous offre ses plantations de saison pour donner une seconde vie aux fleurs et végétaux issus des massifs communaux.	Place André Lobstein 9, rue du Général Leclerc - ECKBOLSHEIM Pensez à venir avec vos cabas ou contenants pour emporter vos trouvailles !	
Strasbourg Centre	12-nov.	18h30-20h	LES ANIMAUX À L'OUVRAGE : chroniques en Alsace rurale (1930-1980)	Rencontre	MIRA propose un regard rétrospectif sur la place de l'animal dans le paysage alsacien. Exploités pour de nombreuses activités agricoles et fermières, les animaux ont joué un rôle déterminant dans l'épanouissement de la vie en milieu rural. Avec la motorisation massive de l'agriculture entre les années 1950 et 1970, les animaux, sans disparaître, sont petit à petit cantonnés à leur fonction nourricière. À la même période apparaît une forte conscience écologique en Alsace, où des naturalistes et militants sensibles à la préservation de la biodiversité introduisent les questions environnementales dans le débat public. À partir de ses collections et grâce aux commentaires de spécialistes, MIRA souhaite interroger l'évolution des liens et des rapports de force entre les humains et les animaux.	Bibliothèque nationale et universitaire (BNU) - Strasbourg 6 place de la République	Une rencontre proposée par MIRA, dans le cadre de son cycle thématique "Vivants. Des bêtes et des hommes"

CLUB JARDIN ET BIODIVERSITÉ
Agenda des animations

Commune et/ou	Date	Horaire	Evènement	Type	Détail	Modalités	Intervenant
Strasbourg Centre	12-nov.	18h30 - 21h	CINÉ-CONFÉRENCE : LE RETOUR DU BALBUZARD	Ciné-Conférence	Venez découvrir le Balbuzard pêcheur, ce rapace emblématique de retour en Alsace depuis quelques années après un siècle d'absence. Projection du film « Le Retour du Balbuzard » de Stephan RYTZ, qui présente cette espèce de rapace unique au monde, qui se nourrit exclusivement de poissons, et le projet de réintroduction en Suisse mené par Denis Landenberge et Wendy Strahm (association Pro Pandion). Voir la bande annonce : https://urls.fr/Z6Bbni Suivie d'une présentation par la LPO Alsace et la Ville de Strasbourg, gestionnaire de réserves naturelles nationales rhénanes, sur la situation de l'espèce en Alsace et les actions menées en sa faveur.	Centre Administratif - Strasbourg - Strasbourg 1 parc de l'Étoile <u>Un temps sera dédié aux échanges et aux questions du public</u>	Guillaume SCHOCH (réserves naturelles Ville de Strasbourg) Denis LANDENBERG et Wendy STRAHM (Pro Pandion) Jean-Marc BRONNER et Delphine LACUISSE (LPO Alsace)
Strasbourg Esplanade	13-nov.	18h-20h	OBJECTIF "ZÉRO ARTIFICIALISATION NETTE"	Conférence	Au 21ème siècle, face aux enjeux climatiques, environnementaux et alimentaires, on ne peut plus « juste » considérer les sols comme une surface à construire ou à affecter à tel ou tel usage, comme on l'a trop longtemps fait. Inclus dans la loi « Climat & résilience », adoptée en 2021 et modifiée en 2023, l'objectif de « zéro artificialisation nette » des sols, dit « ZAN », vise à ralentir le rythme d'artificialisation des espaces naturels, agricoles et forestiers pour atteindre une consommation à somme nulle à l'horizon 2050. Cet objectif très ambitieux traduit une prise de conscience qui est en train de s'opérer vis-à-vis des nombreuses fonctionnalités majeures remplies par les sols. Comment intensifier la ville tout en ménageant la pleine terre et les espaces végétalisés ? De quelles marges de manœuvre dispose-t-on pour dépasser ces antagonismes et promouvoir un urbanisme à la fois intégré, désirable et résilient ? L'objectif de cette conférence est de poser le décor face à ces nouvelles interrogations qui essaient d'appréhender les sols dans leur complexité et comme un élément central de notre écosystème. Zéro artificialisation, est-ce à dire zéro urbanisation ? Quels impacts réels sur les politiques publiques d'aménagement ? Comment donner de la valeur à des sols non bâtis autrement que sous le prisme de valeurs foncières et immobilières ? ...	<u>Salle des conférences de la Maison interuniversitaire des Sciences de l'homme - Alsace (MISHA), 5 Allée du général Rouvillois à Strasbourg (campus central Esplanade - arrêt de tram « Observatoire »).</u> <u>Évènement gratuit et ouvert à tous proposé dans le cadre du cycle de conférences « Levons les yeux au sol ! » porté par le programme de recherche participative SOLenVILLE</u> <u>Inscription vivement recommandée : https://my.weezevent.com/conference-objectif-zero-artificialisation-nette-131125</u> <u>Un temps d'échange avec la salle est prévu à l'issue de l'intervention.</u>	M. Pierre-Olivier PECCOZ, urbaniste en planification et coordinateur de l'observatoire du foncier Alsace au sein de l'Agence d'urbanisme de Strasbourg Rhin Supérieur (ADEUS)
Ostwald	14-nov.	9h30-12h	UNE PARENTHÈSE À OSTWALD, AUTOUR DU BOHRIE	Sortie nature	Partons à la découverte de lieux chargés de biodiversité et des îlots de verdure, qui participent à la lutte contre les effets du réchauffement climatique.	Tout public <u>Sur inscription :</u> <u>En ligne :</u> https://www.sortiesnature.org/evnement/show/1744 <u>Par mail : regine.gross@alsacenature.org</u> <u>Par tél. 03 88 37 07 58</u> <u>Lieu de RDV communiqué après l'inscription, quelques jours avant.</u>	Les sorties d'Alsace Nature
Strasbourg Robertsau	15-nov.	14h30-16h30	À VOS BINETTES : POUR UN SOL VIVANT MÊME EN HIVER	Atelier jardin	Au menu cette semaine : distribution de nourriture et de couvertures chaudes pour les vers de terre et autres invertébrés qui passeront l'hiver dehors.	<u>Au CINE Bussière - 155 Rue Kempf</u> <u>Inscription : www.sortiesnature.org</u>	
Strasbourg	18-nov.	19h30-21h	CONFÉRENCE MARDI NATURE	Conférence	Les forêts vosgiennes abritent de nombreuses espèces méconnues. Parmi elles, la Chevêchette d'Europe et la Chouette de Tengmalm sont deux petites chouettes au rôle écologique essentiel. Ces oiseaux, discrets et parfaitement adaptés à leur environnement, passent souvent inaperçus. Pourtant, leur présence est un indicateur de la bonne santé de nos forêts. Venez découvrir ces petites chouettes de montagne que vous avez peut-être déjà croisées sans le savoir.	<u>Maison des Associations - Strasbourg</u> <u>Place des orphelins</u>	Stéphane UMHANG, administrateur de la LPO Alsace et coordinateur Petites Chouettes de montagne sur le Massif vosgien.
Strasbourg Orangerie	19-nov.	14h-16h	LES AVENTURES DE GEORGE LE HÉRISSON	Nature	À l'occasion de la fête du hérisson, venez écouter les aventures et les dangers que peut rencontrer un petit hérisson en une nuit, sous forme de Ka-mishibai (théâtre japonais). Aidez-le ensuite à construire son nid pour l'hiver et à collecter sa nourriture préférée : des petites bêtes terrestres !	<u>Rdv : Orangerie - Temple de l'Amour</u> <u>Sur inscription :</u> <u>→ Sur www.sortiesnature.org</u> <u>→ Par tél. au 03 88 37 07 58</u> Pour les 3-10 ans	ALSACE NATURE

CLUB JARDIN ET BIODIVERSITÉ
Agenda des animations

Commune et/ou	Date	Horaire	Evènement	Type	Détail	Modalités	Intervenant
Strasbourg Esplanade	20-nov.	18h30-20h30	PHYTOREMÉDIATION, QUAND LES PLANTES SOIGNENT LES SOLS	Conférence	La phytoremédiation est un ensemble de technologies utilisant les plantes pour réduire, dégrader ou immobiliser des composés organiques polluants (naturels ou de synthèse) du sol, de l'eau ou de l'air provenant d'activités humaines. Cette technique permet également de traiter des pollutions inorganiques, tels qu'éléments traces métalliques ou radionucléides et ainsi d'éliminer ou contrôler des contaminations. Présentation du principe et des déclinaisons pratiques de cette approche et plus particulièrement des notions de restauration des milieux, phytoremédiation, phytoépuration, phytostabilisation, phytoextraction et bio-confinement. De nombreux exemples viendront illustrer le propos.	<u>Salle des conférences de la Maison interuniversitaire des Sciences de l'homme - Alsace (MISHA)</u> <u>5 Allée du général Rouvillois</u>	Isabelle LAFONT SCHWOB, enseignante chercheure, écologue, professeure des Universités à Aix-Marseille Université
Strasbourg Koenigshoffen	22-nov.	14h-16h00	ATELIER D'INITIATION AU COMPOSTAGE ET VERMICOMPOSTAGE	Atelier	La Maison du Compost et l'Eurométropole de Strasbourg vous proposent de vous initier au compostage domestique. Grâce à cet atelier, vous saurez quels déchets composter et les bons gestes à avoir afin d'éviter toutes nuisances et de récupérer du beau compost pour enrichir votre sol et vos plantes ! L'atelier se déroule en deux parties : une partie théorique et une partie pratique sur notre parcelle dans le joli jardin partagé Saint Gall à Koenigshoffen.	<u>RDV : Jardin partagé St Gall - Strasbourg</u> <u>Chemin du marais St Gall</u> <u>Formulaire d'inscription:</u> <u>https://forms.gle/snbFbFCjoJVMaXjF6</u>	La Maison du Compost
Strasbourg Orangerie	26-nov.	14h	LE CORBEAU !	Sortie nature	Souvent mal aimés, les corbeaux freux sont des êtres fascinants. Fidèles à leur colonie, dotés d'une mémoire impressionnante et capables de véritables stratégies collectives, ces oiseaux sont parmi les plus intelligents de la nature. Partez à leur rencontre lors de cette sortie nature, pour découvrir les secrets d'un oiseau noir pas si sombre que ça !	Tout public <u>Sur inscription :</u> <u>www.sortiesnature.org</u>	Etosph'R