## **SORTIE BOTANIQUE EN BORDS DE LOIRE**

Nous vous invitons à explorer les bancs de sable et la forêt alluviale des bords de Loire à la découverte de la flore tardive emblématique de ce fleuve, sans oublier de nous intéresser également aux champignons.

Munis d'un appareil photo et d'une loupe de terrain si vous le souhaitez, vous serez initiés à la détermination des espèces





Sortie organisée en partenariat avec le Conservatoire Botanique National Bassin Parisien.





ITÉ DÉPARTEMENTAL DE LA PROTECTION DE LA NATURE ET DE L'ENVIRONNEMENT (CDPNE)



# Sortie gratuite

### **SORTIE ANIMÉE PAR Aurélie POUMAILLOUX**

Chargée d'études flore et habitats au CDPNF

Rémi DUPRÉ Chargé d'études flore et

## bryophytes au CBNBP

Base naturelle de loisirs

## du Domino RD 2152 - 41500 SUÈVRES

Matériel nécessaire :

Prévoir des chaussures et des vêtements adaptés à la marche et aux conditions météo du jour.

> Nombre de places limité Inscription obligatoire au CDPNE 02 54 51 56 70

## Sortie gratuite **DURÉE 3H**

#### **SORTIE ANIMÉE PAR** Blandine CASSAGNE

Conservatrice des sites au CDPNE

### **Roland IRRIBARRIA** Céramologue

Association Archéologie pour tous Ancien ingénieur de l'INRAP (Institut National de Recherches Archéologiques Préventives)

#### Maison de la Nature et de la Réserve Rue du stade - 41330 MAROLLES

LIEU

Stationnement Ilot Joly, rue du parc Matériel nécessaire :

## Prévoir des chaussures et des vêtements

adaptés à la marche et aux conditions météo du jour.

Nombre de places limité Inscription obligatoire au CDPNE 02 54 51 56 70

# SAMEDI 21 SEPTEMBRE - 14H

## **VOYAGE ARCHÉOLOGIQUE EN RÉSERVE NATURELLE**

La Réserve Naturelle Nationale des vallées de la Grand Pierre et de Vitain possède en son sein un bijou archéologique de la Région Centre-Val de Loire : la nécropole protohistorique de la Grande Mesle. Fouillée dès le 19ème siècle, elle a été

référencée comme l'un des principaux monuments de l'inventaire des mégalithes

du Loir-et-Cher puis classée Monument Historique en 1975, avant même la création de la réserve naturelle en 1979. Pour les Journées du patrimoine, venez découvrir cette nécropole et plonger dans l'histoire archéologique de la Région Centre-Val de Loire Suivez les traces de Roland

Irribarria, ancien ingénieur à l'INRAP entre les

tumuli et les menhirs de la réserve naturelle.

Sortie organisée dans le cadre des Journées Européennes du Patrimoine











## SAMEDI 5 OCTOBRE - 10H À 18H

## L'EAU DANS LA FORMATION **DES ESPACES PROTÉGÉS DU LOIR-ET-CHER**

Dans le cadre de la Fête de la Science, nos animateurs vous accueillent au village des sciences, pour mieux comprendre comment la Réserve Naturelle Régionale de Pontlevoy et les Grouais de Chicheray à Pezou ont été formés grâce à l'action de l'eau. Réserve Naturelle Régionale

géologique de Pontlevoy et le site géologique et archéologique des Grouais de Chicheray sont deux sites protégés à haute valeur patrimoniale. . Les roches qui les composent, ainsi que le paysage actuel, ont été formés grâce à l'action de l'eau ; l'eau d'un lac, d'un delta, d'une rivière ou d'une mer. Ces sites sont aujourd'hui visibles grâce à l'érosion ou l'exploitation de la roche nar l'homme Grâce à des ateliers ludiques propices aux échanges, enfants ou adultes feront de belles découvertes géologiques et archéologiques.







HISTORIQUE

**fête** de la

## ATELIER ANIMÉ PAR Blandine CASSAGNE Conservatrice des sites au CDPNE

Animations gratuites

## rue de la chocolaterie - 41000 BLOIS

Village des sciences de Blois IUT de Blois, site de la chocolaterie



02 54 51 56 70

Renseignements au CDPNE:

# Sortie gratuite DURÉE 2H

## **Blandine CASSAGNE** Conservatrice des sites au CDPNE

**SORTIE ANIMÉE PAR** 

LIEU

Réserve Naturelle Régionale

## 41400 PONTLEVOY Accessible aux personnes

de Pontlevoy 217 Impasse des Carriers

mobilité réduite





**CHANTIERS PARTICIPATIFS** 

#### L'EAU ET LA RÉSERVE **NATURELLE GÉOLOGIQUE DE PONTLEVOY**

ou les odonates.

du passé.

SAMEDI 12 OCTOBRE - 14H

## Dans le cadre de la fête de la science, la Réserve Naturelle Régionale géologique de Pontlevoy nous dévoile comment elle s'est

formée, pendant 23 millions d'années, grâce à l'eau L'eau du lac de Beauce, l'eau de la mer des Faluns, l'eau des rivières du Delta... C'est l'eau d'hier qui a lentement déposé les roches

que nous connaissons aujourd'hui dans le

paysage et qui fut l'origine des quatre milieux accueillant de nombreuses espèces animales à présent disparues. L'eau de la mare, l'eau du puits, l'eau de la nappe phréatique de Beauce... C'est l'eau d'aujourd'hui qui a érodé ces roches et qui constitue aujourd'hui le milieu de vie de nombreuses espèces comme les amphibiens

Nous vous invitons à découvrir ce patrimoine

d'aujourd'hui et le mettre en lien avec celui

# **fête** de la





## bjectif Mares! **VOUS AUSSI AGISSEZ**

## Le programme régional de Mobilisation pour les Amphibiens et la Restauration de leurs EcoSystèmes (Objectif MARES), a pour but de localiser, restaurer et préserver ces zones d'une richesse naturelle incomparable. 90% des mares ont disparu en France depuis le siècle dernier, il est indispensable d'agir rapidement pour sauvegarder ces trésors de biodiversité. Le CDPNE s'est engagé dans un programme de création et/ou de

**POUR LA BIODIVERSITÉ!** 

restauration de mares dans le département, en organisant des chantiers bénévoles participatifs. Nous accueillons toutes les personnes qui souhaitent apporter une aide précieuse à la restauration écologique. N'hésitez pas à vous inscrire pour une ou plusieurs dates et rejoignez une équipe de bénévoles motivés et engagés.

par l'équipe du CDPNE

**INSCRIVEZ-VOUS VIA LE QUESTIONNAIRE:** www.cdpne.org/ObjectifMARES-chantiers.html Nombre de places limité Chantiers animés Renseignements

**NOUVELLE SAISON!** 

## Stage botanique TIATION À LA BRYOLOGIE Vous êtes observateur des plantes qui poussent autour de vous et curieux d'aller plus loin en leur donnant un nom ?

Les plantes vasculaires étant peu visibles en automne-hiver, nous vous proposons de vous pencher sur des plantes minuscules : les mousses et hépatiques! Ces végétaux méconnus peu visibles de prime abord sont

pourtant très utiles comme éléments de diagnostic des écosystèmes en tant qu'indicateurs de pollution par exemple. Ce stage d'initiation est une introduction à la connaissance des trois grands « groupes » constitutifs des mousses. Nous vous accompagnons,

en laboratoire et sur le terrain, pour vous permettre de débuter ou de vous perfectionner dans la pratique d'inventaire des bryophytes. STAGE GRATUIT POUR LES ADHÉRENTS AU CDPNE

OU 15 € POUR LE 3 SÉANCES - DURÉE 1H30

Stage animé par Aurélie POUMAILLOUX Chargée d'études au CDPNE

**Bjorn VOLKERT** 

Naturaliste passionné

Nombre de places limité Renseignements au CDPNE : 02 54 51 56 70







GOUVERNEMENT









**3 SÉANCES** DE 18H30 À 20H00

Mise à disposition des outils pour la détermination (flores, loupes, binoculaires, microscopes ...)

LUNDIS 4/11/25 NOVEMBRE





Dhotos: Pierre-Alain Lessault et Catherine Nguyen

En partenariat avec la ville de Blois et le Muséum



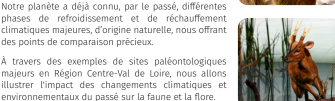
subit aujourd'hui un changement environnemental dû aux activités des hommes, sans précédent à l'échelle humaine, associé aux pressions démographiques qui induisent une érosion drastique de la biomasse et de la biodiversité.

Notre planète a déjà connu, par le passé, différentes phases de refroidissement et de réchauffement

des points de comparaison précieux. À travers des exemples de sites paléontologiques majeurs en Région Centre-Val de Loire, nous allons illustrer l'impact des changements climatiques et

environnementaux du passé sur la faune et la flore.

En examinant ces données issues de notre passé, est-il possible de porter notre regard sur notre futur ?







02 54 51 56 70

SCIENCES

SORBONNE UNIVERSITÉ









# Entrée gratuite

## CONFÉRENCE ANIMÉE PAR **Bastien MENNECART**

Président de l'Association Paléontologique Française (APF)

Docteur en Paléontologie, chercheur associé au musée d'Histoire naturelle de Bâle

Johann SCHNYDER

Maître de conférences à Sorbonne Université (UPMC)

Docteur en Sciences de la Terre à

l'Institut des Sciences de la Terre

## de Paris - UMR 7193

LIEU

Samuel PATY 4-6, place Jean Jaurès 41000 BLOIS

🔥 Accessible aux personnes mobilité réduite

# Dicrocerus © Michael Rasser – Musée National d'Histoire Naturelle de Stuttgar Auditorium bibliothèque

# Projection Ciné <sup>DURÉE 2H</sup>

## **PLACE**

3 € adhérent CDPNE Tarif du cinéma pour non adhérent

#### **EN PRÉSENCE DE Basile Gerbaud**

## Réalisateur

Rémi MASSON

#### Co-réalisateur et plongeur photographe

## LIEU

## Cinéma les Lobis

12, avenue du Maréchal Maunoury

🔥 Accessible aux personnes mobilité réduite.

> Renseignements au CDPNE 02 54 51 56 70

## VENDREDI 13 DÉCEMBRE – 20H30 « CASTOR, LA FORCE

## **DE LA NATURE »** Projection du film documentaire de Basile

GERBAUD, en collaboration avec Luc MARESCOT et Rémi MASSON - France, 2023, À la fois poilu et palmé, diurne et nocturne, capable de prouesses sur terre comme sous

l'eau, un animal hors norme fait son discret retour en France : le castor. Tour à tour architecte, hydrologue et botaniste, le plus gros rongeur d'Europe possède un pouvoir unique, celui de revitaliser la nature. Au cœur des Alpes, au fil de l'eau, une jeune

climatique. Et si ce mammifère aux facultés prodigieuses se révélait notre meilleur allié pour redonner une chance au vivant?

femelle castor nous entraîne dans son sillage

et nous fait découvrir le rôle crucial que joue son espèce à l'heure du dérèglement

Echanges avec les réalisateurs à la fin de la projection.







# france•tv studio

## **MARDI 28 JANVIER - 20H30**

## TRAME ÉTOILÉE, UNE PISTE **POUR SAUVER LA NUIT** Les occasions de s'émerveiller devant une voûte

céleste parsemée d'étoiles sont de plus en plus Aujourd'hui, la Voie lactée n'est plus visible pour

plus d'un tiers de l'humanité. Plus de quatre-vingts pour cent de la population mondiale vit sous un ciel entaché de pollution lumineuse : lampadaires, enseignes lumineuses, sans compter les lumières bleues de nos écrans rétroéclairés. Or, au-delà de l'appauvrissement de notre relation au ciel, on connaît désormais les effets négatifs

de la lumière artificielle sur l'environnement et la santé. Érosion de la biodiversité, dérèglement de notre rythme biologique, perturbation de nos rythmes de sommeil, etc. Éteindre les lumières est un geste non seulement esthétique mais aussi écologique et sanitaire. Nous retracerons l'histoire de la revendication d'un « droit à l'obscurité » et nous regarderons comment et avec quels outils s'organise, aujourd'hui, un front

UNIVERSITÉ TOULOUSE Jean Jaurès

pionnier bien décidé à sauver la nuit.









## **DURÉE 2H** CONFÉRENCE ANIMÉE PAR

Entrée gratuite

## Samuel CHALLÉAT

Chargé de recherche au CNRS – directeur adjoint du laboratoire Géode (Géographie de l'environnement, CNRS, Université

Coordinateur de l'Observatoire de l'environnement nocturne du

#### Pierre-Alain LESSAULT Chargé d'études au CDPNE

Toulouse 2-Jean Jaurès)

LIEU

## Auditorium bibliothèque Samuel PATY

4-6. place Jean Jaurès 41000 BLOIS Accessible aux personnes mobilité réduite

> Renseignements au CDPNE 02 54 51 56 70

# Sortie gratuite

#### SORTIE ANIMÉE PAR Julien AUSTAL Éducateur nature et

environnement au CDPNE En partenariat avec

de la Cisse (SMBC) **RENDEZ-VOUS** 

Parking de l'Étang d'Averdon

41330 Averdon

le Syndicat Mixte du Bassin



Nombre de places limité Inscription obligatoire au CDPNE 02 54 51 56 70

## LA CISSE ET SES MILIEUX **PLURIELS**

SAMEDI 1 FÉVRIER - 14 H

#### Au fil de l'eau, déambulons ensemble en longeant la rivière de la Cisse pour y découvrir les écosystèmes qui la bordent.

Ces milieux, riches d'histoires, d'usages et de gestions se sont métamorphosés durant ces dernières années. Les zones humides, comme les prairies humides, les étangs ou

les mares sont des ressources en eau non négligeables et des écosystèmes abritant une biodiversité spécifique. C'est une balade commentée qui vous attend au pied du bourg d'Averdon et en partie sur la Réserve Naturelle Nationale des vallées de la Grand-Pierre et de Vitain, clôturée par un moment convivial à la salle des fêtes de la mairie

thème « Protéger les zones humides pour notre avenir commun ».



d'Averdon. Sortie organisée dans le cadre de la **Journée** Journée mondiale des zones humides Mondiale des Zones Humides 2025 ayant pour



**TOUT AU LONG DE L'ANNÉE** 

## UN TOIT POUR LA BIODIVERSITÉ Nos maisons, nos granges et nos jardins accueillent toute l'année une biodiversité riche à laquelle nous ne prêtons pas toujours attention.

Que ce soit pour s'abriter, se nourrir ou se reproduire, les oiseaux et les chauve-souris ont besoin naturellement de nos murs, toits et haies en toutes saisons. Parmi elles, des espèces sont plus particulièrement protégées

tgissons ensemble

par la loi car elles sont fragilisées par la disparition de leurs habitats naturels : les hirondelles de fenêtre, les martinets noirs, les pipistrelles ou encore les noctules Des hirondelles, martinets, chauve-souris ont élu domicile

chez vous et vous vous interrogez sur la meilleure manière de cohabiter?

ATELIERS ET SORTIES NATURE





http://www.cdpne.org/Sauve\_chiro.html

## Grand public à la Maison de la Nature et de la Réserve à Marolles Automne du 21 au 31 octobre 2024





## TOUT AU LONG DE L'ANNÉE. DANS TOUT LE DÉPARTEMENT

**ATELIERS ET SORTIES PARTICIPATIFS** 

et pédagogiques à découvrir en famille sur tablette et smartphone, .cdpne.org/parcours-numeriques-guidigo

Agglopolys
Community
OFB
OFFEE FRANCIS

Suivez l'actualité du CDPNE et consultez nos programmes 1COP WEEKES d'animations 2024 sur www.cdpne.org et 📑 Facebook CENTRE-VAL DE LOIRE de l'ambition à l'action



30 €

Tarifs des adhésions (cocher la case) O Jeune (< 18 ans) / étudiant\* / chômeur\* Adulte / association / établissement scolaire 20 €

CDPNE

Environnement et société : l'expert de vos projets

○ Famille

Et bénéficiez de 66% de réduction d'impôts :

Vous recevrez un reçu fiscal pour votre déclaration.



Commune:



En option - Don (montant au choix)

50 € () 20 € () 100 €



Code Postal:

E-mail:

Téléphone:

Le CDPNE conserve vos données pendant 10 ans pour le fonctionnement de ses adhésions. Vos coordonnées seront utilisées pour la diffusion réglementaire associative et la promotion ponctuelle de nos activités. Conformément à la loi « informatique et libertés », vous pouvez exercer votre droit d'accès aux données vous concernant et les faire rectifier en adressant votre demande à contact@cdpne.org

Lu et approuvé (date & signature)

O Photos: Samuel Challeat

Thématique plantes locales pour découvrir la biodiversité du territoire d'Agglopolys.





