

# BULLETIN D'INFORMATION

## CULTURE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE

Second degré

1er septembre 2026 - 30 septembre 2027, Bicentenaire de la Photographie  
Manifestation - Tous publics

Liaison  
inter-degrés  
possible



Le Bicentenaire de la Photographie mettra en lumière la photographie sous toutes ses formes, de la création ancienne à celle contemporaine, du patrimoine à l'édition photographique. C'est l'occasion d'explorer **l'histoire de la photographie, ses processus créatifs, ses usages sociaux, à la croisée de toutes les disciplines** et des médiums, de **l'invention de Niépce aux images numériques**, en passant par les transformations liées à **l'IA**.

**Informations** : <https://bicentenairephotographie.>

**Plusieurs activités liées à cette manifestation sont proposées en Eure-et-Loir, notamment :**

- **Défi techno du groupe sciences 28, pour les cycles 1, 2, 3, 4 et plus, jusqu'au lycée.** Informations et inscriptions à venir.
- Pour les collégiens, **le département propose plusieurs nouvelles activités labellisées "Bicentenaire de la Photographie" dans le catalogue d'offres éducatives du département d'Eure-et-Loir, dont "L'Art du Sténopé – Aux origines de la photographie" et "Écrire avec la lumière".**
- La Fondation La Main à la pâte propose le défi **"Clic, clac, la nature, c'est dans la boîte !"**, prévu pour le cycle 3, mêlant un objet technique (le sténopé), des principes optiques, l'évolution des techniques photographiques et leurs liens avec les pratiques naturalistes.
- La Fondation Tara Océan propose les activités **"Carnet de Labos : l'appareil photo"**.

L'**agenda du bicentenaire** regroupe tous les événements liés : <https://openagenda.com/fr/bicentenaire-photographie-fr>

Les structures d'enseignement peuvent aussi demander **"le label « Bicentenaire de la Photographie »**, pour valoriser un travail : <https://www.culture.gouv.fr/catalogue>

Si vous souhaitez **diffuser une information, présenter un projet ou valoriser une action pédagogique**, n'hésitez pas à me contacter.

Je suis également à votre disposition pour vous accompagner dans vos projets de culture scientifique et technique.

Clotilde Moreaux, professeure coordinatrice de l'action culturelle pour le domaine de la culture scientifique - DSDEN Eure-et-Loir,  
[clotilde.moreaux@ac-orleans-tours.fr](mailto:clotilde.moreaux@ac-orleans-tours.fr)



## Plastique à la loupe de la Fondation Tara Océan Sciences participatives et projets - Collèges et lycées



« Plastique à la loupe » est un programme de sciences participatives, visant à constituer une base de données unique sur les plastiques qui se retrouvent sur les plages et les berges de France. Les élèves sont **initiés à la démarche scientifique et contribuent à compléter une base de données** qui alimente la recherche scientifique.

Les établissements participant à l'opération bénéficient des documents d'accompagnement, du matériel et de la valorisation du travail réalisé par les élèves par l'envoi postal d'un poster scientifique au format A0 (sur demande).

Cette année, il y a deux possibilités de candidature :

- **La première ("novice") concerne les établissements qui n'ont jamais participé à cet appel.** Ce projet propose à des équipes pluridisciplinaires de travailler avec leurs classes et/ou les éco-délégués sur un projet de sciences participatives sur la pollution microplastique. **Deux enseignants minimum peuvent postuler, mais il est recommandé d'associer une équipe nombreuse et pluridisciplinaire.** 20 établissements de l'académie seront sélectionnés.
- La seconde ("expert") concerne **les établissements qui ont déjà participé** (cette année ou les années précédentes) et qui souhaiteraient continuer.

**Informations et activités pédagogiques :** <https://plastiquealaloupe.fondationtaraoccean.org/>

**Démarche de candidature :** <https://framaforms.org/pal-orleans-tours-candidature-2026-2027-1775637618>

**Calendrier :** **jusqu'au 22 juin.**

## Documentaires en ligne par la Fondation Tara Océan Sciences participatives et projets - Grand public



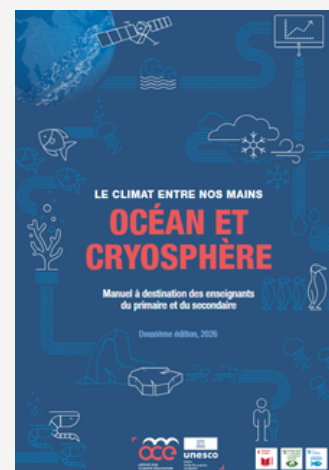
La Fondation Tara Océan met à disposition **six documentaires portant sur l'environnement et la mer, en accès gratuit en ligne**, sur simple inscription. Ces documentaires, d'une durée de 50 minutes à 1h30, sont parfois accompagnés de questionnaires. **Informations, présentation des documentaires et inscriptions :** <https://urlz.fr/hZXb>

## Manuel "Océan et cryosphère" Ressources - 1er et 2nd degrés

Liaison  
inter-degrés  
possible

L'Office for Climate Education mène actuellement une campagne de **diffusion de son manuel "Océan et Cryosphère"**. Publiée en partenariat avec le CNES, cette ressource offre aux enseignants des **outils concrets pour aborder les enjeux climatiques liés à l'océan et à la cryosphère en classe**. Elle est disponible **gratuitement en ligne**.

**Accès au téléchargement :** [/le-climat-entre-nos-mains-ocean](https://le-climat-entre-nos-mains-ocean)



**Venez découvrir pour vos classes, la Maison des Espaces Naturels !**

Vous êtes invité à notre journée Porte Ouverte

**Pour vos séjours classes de découvertes et/ou sorties scolaires**  
Visite / Rencontre animateurs.trices nature / Présentation d'activité

Quand : **Mercredi 17 juin 10h - 16h**  
Où : 28 rue Etienne Malassis, 28500 ECLUZELLES

Informations et renseignements  
Rachel DOR - 06 26 45 63 49 - maisondesespacesnaturels@pep28.asso.fr

## Portes ouvertes à la Maison des Espaces Naturels Invitation - Tous les professeurs

Une présentation de la Maison des Espaces Naturels et des activités proposées par les animateurs nature est organisée par les PEP 28.

**Informations :** <https://lespep28.org/la-maison-des-espaces-naturels/> et <https://www.ot-dreux.fr/evenement/maison-des-espaces-naturels-voyage-au-coeur-de-la-nature/>

**Calendrier :** mercredi 17 juin 2026, 10h-16h.

**Site :** Maison des Espaces Naturels, à Ecluzelles.

## Stars'Terre, journée scolaire Festival - Primaires, collèges et lycées

Liaison  
inter-degrés  
possible

Pour sa 1ère édition, Stars'Terre, événement **autour de l'écologie** propose **une journée pour les publics scolaires**, avec plusieurs **animations gratuites**. L'inscription est obligatoire pour les animations (conférences, ateliers, spectacles...) autour des 8 thématiques. Un parcours sera ensuite proposé par les organisateurs, à partir des choix d'inscription.

PRIMAIRE • COLLÈGES • LYCÉES

**JOURNÉE SCOLAIRE STARTERRE**

UNE JOURNÉE POUR COMPRENDRE, EXPÉRIMENTER ET AGIR

Au château de Courtalain (28)

**LE VIVANT • LA TRANSMISSION • L'EXPÉRIENCE**



**Informations et formulaire d'inscription :** <https://www.starsterre.fr/participer-a-starsterre/journee-scolaire-2026/>

**Calendrier :** inscription **avant le 15 juillet 2026, dans la limite des places disponibles**, pour la journée réservée aux scolaires, **le vendredi 18 septembre 2026, de 9h à 16h**.

**Site :** Château de Courtalain (28290 Vald'Yerre).

## Labellisation MARMIT

### Valorisation des actions - Collèges et lycées

La **MARMIT (Maison des Actions Régionales pour les Mathématiques, l'Informatique et leurs inTeractions)** propose aux collèges et aux lycées de l'académie d'Orléans-Tours de demander la **labellisation MARMIT** de leur établissement. Cette labellisation est une **reconnaissance** de l'engagement d'un établissement vers les sciences et permet d'en **valoriser** les actions.

Les établissements labellisés en Eure-et-Loir :

Collège Albert Camus, Dreux,  
Collège Jean Moulin, Nogent-le-Roi,  
Collège La Loge des Bois, Senonches,  
Collège Marcel Proust, Illiers-Combray,  
Lycée général et technologique Fulbert, Chartres,  
Lycée général Marceau, Chartres.



**Plus d'informations :** <https://marmit.fr/>

**Démarches rapides et simples :** formulaire déclaratif, transmis par le rectorat.

**Contact :** [contact@marmit.fr](mailto:contact@marmit.fr).

## Collèges La main à la pâte

### Labellisation autour d'un projet - Collèges



Ce label "Collèges La main à la pâte" vise à favoriser au sein des classes, une pratique de la science et de la technologie attrayante, créative, contemporaine et formatrice, en s'appuyant sur des **relations privilégiées avec des chercheurs, des ingénieurs et des techniciens.**

**Informations :** <https://centre-valde Loire.maisons-pour-la-science.org/centre-valde Loire/nos-autres-activites/les-collèges-la-main-a-la-pate-5>

En mai 2026, l'équipe du **collège Marcel Proust d'Illiers-Combray**, rejoint les 30 établissements labellisés Collège La main à la pâte dans l'académie, et est **le 3e collège du réseau dans le département.**

Le projet, porté par les enseignants référents de l'établissement, **Maureen Fatou et Anthony Fontaine**, avec le principal **Gwenael Dubois**, a pour objectif de **construire un agrosystème face aux enjeux du développement durable.** La marraine scientifique est **Frédérique Angevin**, ingénieure de recherche à INRAE.

Deux autres collèges sont membres du réseau des Collèges La main à la pâte : **le collège Charles de Gaulle à Bû et le collège Louis Pergaud de Courville-sur-Eure.**

## Moyens complémentaires Financement - 1er et 2nd degrés



ACA

2026-2027

MOYENS COMPLÉMENTAIRES ⓘ

ORLEANS-TOURS

Des moyens complémentaires peuvent être attribués pour financer des projets EAC, notamment de culture scientifique et technique. Le **partenariat avec une structure culturelle** est obligatoire. Le contenu pédagogique du projet est suffisamment **détaillé**. Il s'articule autour des **trois piliers de l'éducation artistique et culturelle**. Il prévoit notamment l'implication réelle des élèves, leur sollicitation et **leur mise en pratique**.

La subvention demandée ou "reste à financer" correspond uniquement **au financement des interventions de l'acteur culturel**.

Tout dossier sans avis de l'IEN ou du chef d'établissement ne sera pas étudié.

**Informations et candidature** : sur Adage.

**Calendrier** : avant **le 15 septembre 2026**, 11h.

### Faune et flore de la vallée de l'Aigre Sortie découverte - Grand public



Le Conservatoire d'Espaces Naturels Centre-Val de Loire propose une découverte des bords de l'Aigre, en compagnie d'une conservatrice bénévole du site.

**Informations** : <https://www.chateaudun-tourisme.fr/agenda-des-manifestations/sortie-decouverte-faune-et-flore-de-la-vallee-de-l-aigre-6362766>

**Public** : grand public.

**Inscription obligatoire, gratuit.**

**Calendrier** : le **27 juin à 14h**.

**Site** : La Ferté-Villeneuveil, 28220 Cloyes-les-Trois-Rivières

### Jeudis de l'archéologie Conférence - Grand public



En juin, la conférence s'intitule : "**Espaces pour les vivants et pour les morts, deux sites romains peu ordinaires à Amilly**".

Conférenciers : Sabrina Boucher, archéologue, Frédéric Dupont, archéologue responsable d'opération, Marjorie Maqueda, conservatrice-restauratrice, de C'Chartres Archéologie.

**Calendrier** : le **jeudi 25 juin 2026 de 18:30 à 20:00**.

**Site** : Médiathèque L'Apostrophe de Chartres. Gratuit, sans réservation.

**Informations** : [jeudis-de-larcheologie-amilly](https://jeudis-de-larcheologie-amilly.com).

## Les dispositifs et événements présentés dans les précédents bulletins (accessibles sur la page académique) :

Dispositifs, informations	Liens	Echéances
Labellisation de la Maison des Actions Régionales pour les Mathématiques, l'Informatique et leurs inTeractions (MARMIT).	 <a href="https://marmit.fr">https://marmit.fr</a>	Toute l'année
Année de l'ingénierie	 2025-2026 <b>Année DE L'INGÉNIERIE</b> CONSTRUIRE UN AVENIR SOUTENABLE	Toute l'année
Mallettes pédagogiques MERITE		Toute l'année
Malles et ressources du Centre Départemental de Ressources Scientifiques		Toute l'année
Offre éducative du département pour les collèves	 <a href="https://eurelien.fr/mon-quotidien/colleges-et-eure-et-loir-campus/">https://eurelien.fr/mon-quotidien/colleges-et-eure-et-loir-campus/</a>	Toute l'année
Conférence d'Alain Aspect et ressources		Toute l'année
Matériel pédagogique, expositions Territoire d'Énergie Eure-et-Loir		Toute l'année
Ressources Tara Océan		Toute l'année
Exposition Génie du Vivant de Centre-Sciences		Emprunt toute l'année : <a href="https://www.centre-sciences.org/ressources/genie-du-vivant">https://www.centre-sciences.org/ressources/genie-du-vivant</a>
Découvrir le journalisme scientifique Formation à distance		Toute l'année

Masterclasses "Questions d'élèves à propos de l'ingénierie "		Inscriptions sur le site : <ul style="list-style-type: none"><li>• mercredi 10 juin, de 10h15 à 11h00 - masterclasse sur le thème du BTP</li></ul>
Journées européennes de l'archéologie		12, 13 et 14 juin
Rallye Mathématique récréatif, CM2 - 6e	 <a href="https://www.rallyemathematiqueduceentre.fr">https://www.rallyemathematiqueduceentre.fr</a>	Inscriptions sur Adage, jusqu'au 30 juin 2026
Exposition Moisson Express		COMPA à Mainvilliers, jusqu'au 3 janvier 2027