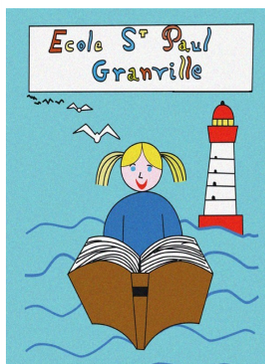


Vendredi 13 juin *le matin*

Un Archéologue retourne à l'école...
Pour une rencontre ludique et éducative avec
les élèves de l'école Saint-Paul...



Mais qu'y a-t-il dans cette malle au trésor ?



En milieu scolaire, en coordination avec Mme Emmanuelle Le Guévelle, l'enseignante des élèves de cycle 3, Jean-Christian Poutiers Docteur en Archéologie, animera un atelier de découverte de l'Archéologie.

Au menu:
Présentation d'objets archéologiques et interactions ludiques.

13 Rue St Paul 50400 Granville
50400 Granville

Un grand merci à Emmanuelle Le Guévelle pour son engagement à cet événement et aux élèves de sa classe pour leur participation.

Remerciements à : **FabLab Saint-James**
pour l'impression 3D des « objets Préhistoire » offerts aux élèves participants



Marion RIGAUD Médiatrice - animatrice d'EPN - FabLab | Service Artistique et culturelle
Mail: epn.st-james@esm-normandie.fr

Espace éco. Michel Thoury
ZA la Croix-Vincent
50240 Saint-James .



offre aux enseignants un accès à l'état actuel de la recherche archéologique par le biais de ressources indexées et d'activités pédagogiques

<https://enseignants.inrap.fr/>

Nous remercions vivement nos partenaires qui ont participé à la préparation de ces journées :

En premier lieu pour leur support logistique:
la mairie de Granville & le Musée Art et Histoire



Pendant ces 2 journées, de très belles pièces de notre Patrimoine Archéologique Régional seront présentées en vitrine dans la salle le Hérel.

Mention particulière pour Romain GOSSET



Le site Paléolithique Moyen de Granville

Les premiers habitants de Granville étaient des Néandertaliens !

Vous ne le saviez pas ? C'est chose faite.

Lisez la suite sur son excellent site :

<https://prehistoirechausey.wordpress.com/>

La mission de la SAHM : Préserver un patrimoine local en apportant son soutien à un projet singulier.

« Sauvegarde du Manoir rural de la Mauffe à Longueville »
Manoir du XVème siècle.

maisons paysannes de france

L'association nationale de sauvegarde du patrimoine rural bâti et paysager reconnue d'utilité publique, bénéficiaire de l'agrément Jeunesse et Éducation populaire.

La délégation Manche de Maisons Paysannes de France a entrepris la sauvegarde et la mise en valeur du site « Les Ruines du Guesclin » situé sur la commune de Longueville (50290).

Un collectif d'une centaine de bénévoles s'activent à remettre en état ces vestiges afin de pouvoir y accueillir des visiteurs, lors de manifestations comme Botanik Art, ou les Journées du Patrimoine. Un projet de restitution partiel du manoir a été défini, après une étude diagnostic soutenue par la Fondation du Patrimoine.



Journées
européennes
de l'archéologie

Granville 13-14

Salle de Hérel

juin 2025

<https://sahmgranville.ovh/>



Entrée gratuite, sur inscription préalable

@: journéesarchéologiques.2025.sahm@gmail.com

VENDREDI 13 JUIN
Accueil du public dès 13h 30

14h –14h30
Inauguration des JEA2025

14h 30 - 15h 20 **Romain Gosset**
Un passionné: Prospecteur pédestre
« Entre terre et mer, la prospection Archéologique dans le Pays de Granville »

La prospection pédestre c'est quoi ?

Une méthode d'investigation, aussi appelée prospection au sol ou de surface... Des archéologues, géologues, naturalistes, botanistes, minéralogistes prospectent... Tous ont le même but, rechercher des indices Archéologiques. Mais il y a aussi des passionnés ...

C'est cette grande passion que je partage avec les archéologues et que je partagerai avec les participants lors de ma communication. Il nous réserve une belle surprise...

15h 20 - 16h 10 **François Charraud**
Responsable de recherche archéologique .Inrap . CNRS, UMR 6566-CReAAH Université Rennes 1
« l'insularité au Néolithique et les échanges trans-Manche »

Les contextes abordés concernent principalement les sites fouillés dans le Nord-Cotentin et les îles Anglo-Normandes, auxquelles s'ajoutent quelques données de surface. Les indices de fréquentation ou d'occupation de ces zones relativement éloignées des plaines jurassiques de Normandie au Néolithique ancien sont assez ténus et inégalement répartis : des vestiges directeurs de la culture de Blicquy/Villeneuve-Saint-Germain ont souvent été mis au jour hors contexte. De fait, les sites structurés sont plus fréquents au Néolithique moyen. En présentant ces sites, les vestiges qu'ils ont livré et leur répartition, nous interrogeons les raisons des inégalités géographiques et chronologiques dans la représentation des traces des premiers paysans de Normandie, leur rapport à un environnement fortement marqué par les influences maritimes, et leur économie au moment où nous parvenons les premiers indices de navigation entre les îles et le Cotentin.

16h 10 - 16h 40 Pause 30mn

16h 40 - 17h 30 **Andaine Seguin- Orlando**
Maîtresse de conférences en paléogénomique à l'Université de Toulouse depuis 2020 . Chercheuse au sein du Centre d'anthropobiologie et de génomique de Toulouse (CAGT).
« les Humanité(s) du passé, au prisme de l'ADN anciens »

Il est désormais possible, à partir de minuscules fragments osseux d'individus décédés il y a des dizaines de milliers d'années, d'extraire des molécules d'ADN encore préservées et de lire l'information génétique qu'elles portent. Derrière leurs masques chirurgicaux, dans leurs laboratoires ultra-propres et armés de leurs technologies de pointe, les paléogénomiciens ne sont peut-être que des archéologues comme les autres, recherchant de nouveaux indices pour reconstituer quelques bribes de notre passé. A travers des exemples issus notamment des recherches menées au sein de son laboratoire toulousain, Andaine Seguin-Orlando présentera comment l'ADN ancien est décrypté et en quoi ces vestiges moléculaires permettent de mieux comprendre l'histoire des différentes humanités du passé. Docteur en paléogénomique de l'Université de Copenhague. Ses recherches en archéologie moléculaire s'intéressent à l'origine, l'évolution, la santé et les modes de vie de nos ancêtres...

SAMEDI 14 JUIN
Accueil du public dès 8h

9 h 00- 9h 50 **Cyrille Billard** *Conservateur Régional de l'Archéologie adjoint.* **Anne Ropars** *la carte Archéologique*
« L'archéologie en Normandie : un sujet à creuser »

Une présentation à 2 voix avec Anne Ropars pour le volet carte archéologique. L'archéologie est source de mystères, de découvertes et d'émerveillements sur les civilisations du passé. Mais sa mise en œuvre concrète reste mal connue du public, alors que la France dispose d'un niveau élevé de prise en compte de son patrimoine archéologique. L'archéologie en Normandie en quelques chiffres. Cette présentation visera à répondre à de multiples questions relatives à l'organisation de la recherche archéologique en Normandie:

Sur quelles bases juridiques repose l'archéologie ? Les différents types d'opération archéologique ; Le chantier archéologique : du projet scientifique à la valorisation ; Les sources archéologiques et le rôle de la « carte archéologique » ; Les champs chronologiques et thématiques de l'archéologie ; Les acteurs de l'archéologie en Normandie, Archéologie préventive/archéologie programmée ; Les grandes étapes d'un chantier archéologique : du projet scientifique à la valorisation ; Comment participer à des fouilles archéologiques ? En s'appuyant sur des exemples normands, cette présentation sera aussi l'occasion de répondre à toutes les questions du public.

9h 50 - 11h 20 **Cécile Germain -Vallée**
Ingénieure d'études – Service régional de l'Archéologie . Direction Régionale des Affaires Culturelles de Normandie . Géoarchéologue
« Des sédiments sous le microscope au paysage »

Présentation d'une méthode d'analyse des sédiments archéologiques sous le microscope appelée la micromorphologie. Application des techniques d'observation de la géomorphologie, de la pédologie et de la géologie à l'étude des couches archéologiques et des sols d'occupation ou mis en culture, la micromorphologie participe à l'interprétation d'un site archéologique. Plus largement, elle contribue à la reconstitution de l'environnement d'un site avant, pendant et après son occupation par l'homme.

10h 20 - 10h 50 Pause 30mn

C. Germain-Vallée « La gestion des vestiges archéologiques dans les forêts de Normandie. »

Les forêts, formidables conservatoires des vestiges archéologiques. Ceux-ci sont de mieux en mieux connus grâce à la technologie LiDAR (light detection and ranging) qui permet de les repérer sur des surfaces couvertes par la forêt. Je présenterai différents types de sites archéologiques désormais mieux cernés grâce à ces images LiDAR et comment cet outil est utilisé en collaboration avec l'Office National des Forêts, pour mener l'exploitation forestière des forêts domaniales tout en préservant ces sites.

11h 20 - 12h10 **Delphine Barbier-Pain**
Palynologue PhD, Inrap, Cellule Économie Végétale et Environnement (Ceve), DST- Membre UMR 6566, CNRS CReAAH et Chercheuse associée UBS -GEO-OCEAN Vannes
« la Palynologie une discipline au service de l'archéologie »

L'étude des grains de pollen et autres micro-fossiles non polliniques permet d'obtenir des données visant à reconstituer l'environnement des sites archéologiques (paysages, climat) mais également d'appréhender les activités des sociétés du passé (cultures, élevage, artisanat, rituels funéraires...).Le protocole d'intervention du palynologue depuis le terrain jusqu'au laboratoire ainsi que quelques résultats issus de fouilles archéologiques préventives abordant différents contextes (zone humide, structure archéologique, contexte funéraire) seront présentés lors de cette communication et mettront en avant l'apport de cette discipline appliquée à l'archéologie.

SAMEDI 14 JUIN
Accueil du public dès 14h

14h 30- 5h 20 **Général de division (2S) Patrick Tournon**
Commandant du Pôle judiciaire de la Gendarmerie Nationale (PJGN) & l'Institut de Recherche Criminelle de la gendarmerie nationale (IRCGN)
« les techniques d'investigations non invasives utilisées en archéologie et leur application par la gendarmerie scientifique dans le cadre d'enquêtes judiciaires »

Description des méthodes scientifiques, **non invasives ou non destructrices**, permettant d'étudier des faits passés, recueillant des traces, vestiges ou indices, tout en modifiant le moins possible les lieux examinés pour des raisons légales ou de conservation. Les évolutions scientifiques actuelles accroissent les possibilités d'exploitation, élargissent les analyses possibles. La gendarmerie scientifique, sur les scènes de crimes ou l'archéologie sur les sites de fouilles se retrouve dans l'exploitation de ces techniques... **Ainsi la science forensique**, applique une démarche scientifique et des méthodes techniques similaires aux archéologues, sur des scènes de crimes... **De fait cette présentation évoquera sous les deux angles archéologie ou forensique**, les moyens parfois anciens, mais encore d'actualité (photo, croquis) Et changera aussi de perspective pour le chercheur et pour l'enquêteur par l'emploi de vecteurs associés à la troisième dimension (avion, drone) et surtout abordera les capacités d'exploitation modernes de l'ensemble de ces données fournies généreusement par ces équipements.

15h 20 - 16h 10 **Hubert Lepaumier**
Responsable d'opération à l'Inrap . UMR 6566 CReAAH
« Orval "Les Plaines" : une tombe à char du 3e siècle avant notre ère sur la côté ouest du Cotentin. »

Été 2006, découverte de la tombe d'Orval(50) la plus occidentale des « tombes à char » et également l'une des rares à contenir des chevaux. Du char à deux roues, déposé entier dans la tombe, ne subsistent que des éléments liés aux roues, aux liaisons entre l'essieu et la caisse et de rares passe-guides. La tête en bronze des deux clavettes est décorée, en bas-relief, d'un visage vu de face encadré par deux profils. Ces pièces appartiennent au style « plastique » daté de la fin de La Tène ancienne. 2 harnais, de conception identique, présentent un caractère exceptionnel du fait d'une surabondance de corail, matériau exotique venu de Méditerranée. L'un a été retrouvé en connexion sur la tête de l'un des chevaux (les dents seules ayant résisté à l'acidité du sol), alors que l'autre a été déposé dans un sac de cuir, à plus d'un mètre de la tête du second cheval. Du défunt ne subsiste que son armement et quelques effets personnels : un fer de lance d'une longueur inhabituelle de près de 70 cm, une épée dans son fourreau, une très belle bague en...

15h 40 - 16h 20 Pause 30mn

16h 20 - 17h 10 **Aude Civetta**
Chargée du contrôle et l'accompagnement de l'action amateur au Service Régional de l'Archéologie. SRA
« Titre : « La protection du patrimoine archéologique »

Le patrimoine archéologique est, par essence, un bien fragile et une ressource non renouvelable. Protégé par le code du Patrimoine qui en réglemente la consommation. Les fouilles archéologiques programmées et préventives grignotent peu à peu cette réserve de savoirs dans une démarche rigoureuse dont les problématiques scientifiques doivent être justifiées. leurs missions la sauvegarde et la valorisation de la connaissance par la fouille et les études qui en découlent. Or les réseaux sociaux et les sites de ventes en ligne favorisent le pillage...En quoi prélever des objets sans méthode scientifique est-il répréhensible ? Comment protéger un patrimoine enfoui dont on ne connaît pas la teneur ? Quels sont les outils à disposition des archéologues pour lutter contre l'érosion progressif et inéluctable de ce patrimoine si fragile ?

17h 10 -17 h 40 Conclusion par Cyrille Billard