

Mairie de  
Saint Jouin Bruneval

1 place Major général John Frost  
76280 Saint Jouin - Bruneval

Site : [www.st-jouin-bruneval.fr](http://www.st-jouin-bruneval.fr)

Mail : [mairie@st-jouin-bruneval.fr](mailto:mairie@st-jouin-bruneval.fr)

Tél : 02 35 20 74 43

Fax : 02 35 20 81 71

# REVUE DE PRESSE

VENDREDI 2 DÉCEMBRE 2011

---

1/ TROIS QUESTIONS À YVES LEPAGE.....	P1
2/ MARCHÉ DE NOËL.....	P2
3/ CONFÉRENCE GÉOLOGIE.....	P3
4/ CINÉMA : UNE TOILE À L'ÉCOLE.....	P4
5/ CONFÉRENCE, TUNNEL TRAMWAY.....	P5



Le Havre Infos .  
du 30 novembre au  
6 décembre 2011.

## 20 > L'ACTU AU HAVRE

### TROIS QUESTIONS À...



**Yves Lepage**

Président de  
Science et Géologie Normandes

**Le Havre Infos : Est-ce que le creusement du tunnel du tramway a révélé des informations sur le paysage qu'offrait notre région jadis ?**

À l'échelle régionale, pas vraiment car les roches traversées ont fait l'objet de nombreux travaux depuis près d'un siècle et elles sont bien connues. Elles appartiennent au Crétacé supérieur (Cénomaniens = 95 millions d'années environ) et sont constituées essentiellement de craie et de silex. Au sommet d'épaisses poches d'argile à silex décalcifiée recouvrent l'ensemble.

Par contre très localement on peut par exemple observer des variations d'épaisseurs de dépôts sédimentaires révélatrices de courants et de topographies différents du fond marin en deux points peu éloignés.

**Est-ce que ce type de travaux assez massif est bénéfique ou pas pour l'histoire de la ville géologiquement ?**

Ces travaux sont toujours intéressants pour les géologues car ils permettent de faire des observations et de lever des coupes qui peuvent parfois révéler des choses nouvelles ou compléter d'autres coupes. C'est de cette manière que la Carte géologique de la France s'est constituée et continue de s'enrichir. Pour la Ville du Havre, ils contribuent indéniablement à une meilleure connaissance de son sous-sol.

**Vous évoquez dans votre annonce de la conférence<sup>(1)</sup> une comparaison entre les niveaux stratigraphiques rencontrés dans le tunnel et les niveaux analogues observés dans la falaise de Saint-Jouin-Bruneval ; quel est l'intérêt de faire ce type de comparaison ?**

Depuis la Deuxième Guerre mondiale de très nombreuses carrières ont arrêté leur exploitation et les occasions d'études et de comparaisons de coupes géologiques sur une bonne hauteur sont devenues assez rares. En Normandie les relevés effectués sur les falaises littorales et celles de la vallée de la Seine servent de référence et lorsque de grands travaux comme celui du tramway ont lieu, les géologues ne manquent pas d'aller y faire des comparaisons et des observations au vu de nouvelles méthodes d'investigation, en l'occurrence celle de la stratigraphie événementielle. C'est cette démarche qui est appliquée en ce moment pour comparer les couches traversées par le tunnel du tramway havrais et les falaises de Saint-Jouin-Bruneval et qui sera exposée par Bernard Hoyez lors d'une conférence à Saint-Jouin le vendredi 2 décembre à 18h00. Laurent Casasola quant à lui présentera les moyens matériels et humains mis en œuvre lors de ce chantier particulier.

• <sup>(1)</sup> **CONFÉRENCE** vendredi 2 décembre : « Le tunnel du tramway du Havre : creusement et géologie » par Bernard Hoyez, maître de conférence en Géologie à l'Université du Havre, et Laurent Casasola, géologue chargé du percement du tunnel du tramway havrais. À 18 h à l'École le Pélican à Saint-Jouin-Bruneval (sente des Hêtres). Entrée libre dans la limite des places disponibles.

le journal de Cuquetot

Vendredi 2 décembre 2011.

## **SAINT-JOUIN-BRUNEVAL**

### **MARCHÉ DE NOËL**

Le comité des fêtes organise son 8<sup>ème</sup> marché de Noël les samedi 10 décembre de 14 h à 20 h, et dimanche 11 décembre de 10 h à 18 h. Le père Noël passera à 16 h.

Sur place exposition Playmobil (21 m2) d'une collection privée, et exposition d'animaux d'Aquacaux. Entrée gratuite.

Le Havre Presse

Vendredi 2 décembre 2011.

## **SAINT-JOUIN- BRUNEVAL**

### **Conférence**

En collaboration avec la municipalité, Bernard Hoyez, maître de conférence en géologie à l'université du Havre, et Laurent Casasola, géologue chargé du percement du tunnel du tramway havrais, animeront une conférence sur le thème : « Le tunnel du tramway du Havre, creusement et géologie ». Ce vendredi à 18 h, école Le Pélican (sente des Hêtres). Entrée libre dans la limite des places disponibles.

■ **Retrouvez les animations  
du Téléthon au Havre  
et sur sa région sur notre site**

Vendredi 2 décembre 2011

## Une toile à l'école



### Du cinéma gratuit, apprécié à l'école

La municipalité proposait une séance de cinéma gratuite vendredi dernier à l'école maternelle de la commune. L'adjointe Maria Bergeron et la conseillère Claudine Laillier accueillaient une dizaine de cinéphiles, venus regarder la comédie de Samuel Benchetrit, *Janis et John*.

Avec un peu de retard pour des raisons techniques, les spectateurs pouvaient savourer. Ce partenariat est entrepris avec Ciné pour tous. D'autres rendez-vous devraient suivre...

Le Courrier Caennais

Vendredi 2 décembre 2011

## SAINT-JOUIN-BRUNEVAL

Conférence ce vendredi

### Le tunnel du tramway du Havre : creusement et géologie

Bernard Hoyez, maître de conférence en géologie à l'Université du Havre, et Laurent Casasola, géologue chargé du percement du tunnel du tramway havrais, donneront une conférence sur le thème : Le tunnel du tramway du Havre : creusement et géologie.

Cette séance, organisée par Sciences et Géologie Normandes en collaboration avec la municipalité de Saint-Jouin-Bruneval, a lieu ce vendredi 2 décembre, à 18 heures, à l'école le Pélican à Saint-Jouin-Bruneval (sente des Hêtres).

Un nouveau tunnel, jouxtant l'actuel Jenner, doit permettre au tramway de relier la ville haute à la ville basse du Havre. Ce tunnel traverse sur 535 m les craies du

Cénomaniens inférieur, ainsi que les argiles à silex remplissant le karst superficiel.

Les différentes méthodes et les techniques de creusement de tunnel sont présentées, le cas du choix de la méthode conventionnelle pour le tunnel Jenner expliqué, enfin une comparaison est faite entre les niveaux stratigraphiques rencontrés dans le tunnel et les niveaux analogues observés dans la falaise de Saint-Jouin-Bruneval.

L'occasion est offerte de retracer le paysage qu'offrait notre région au moment du dépôt de la craie, il y a 99 millions d'années.

Entrée libre dans la limite des places disponibles.

Le Courrier Cauchois

Vendredi 2 décembre 2011

### Marché de Noël

Le marché de Noël du comité des fêtes se déroulera les 10 et 11 décembre. Ouverture au public le samedi, de 14 à 20 heures, et le dimanche, de 10 à 18 heures. Attention, le père Noël est attendu le dimanche, à 16 heures.