

PAROLES DE CERITHES

Bulletin d'information n°4 automne - hiver 2004



EDITORIAL

Nous y voilà. Nous sommes sur le site de Fleury la Rivière en compagnie des cerithes géants, nos mollusques préférés. Maintenant vous serez accueillis à notre nouvelle adresse.

Vous reverrez la collection de fossiles qui a été mise provisoirement dans la salle petit déjeuner.

Vous dégusterez nos champagnes dans un cadre nouveau. Et en attendant que le lieu soit ouvert au public, nous pourrons vous guider dans une partie de galerie, qui est le chantier de fouille, où vous devinerez les coquillages en place.

Situation

A Vandières, le bâtiment à matériel et la cave de manipulation, que nous avons conservés, permettent de poursuivre notre activité viti-vinicole.

A Fleury la Rivière, le logement et la salle de réception sont en fonction depuis fin juillet. Les chambres d'hôtes n'attendent plus que les finitions et seront ouvertes courant 2005. Les extérieurs sont bien avancés et demandent seulement quelques mobiliers et feuillages. Nous allons pouvoir nous consacrer à l'aménagement de la salle polyvalente. De plus, il est envisagé une phase de creusement en galerie. Il reste 50 m. à réaliser pour faire la relation entre les caves et la galerie et avoir un circuit de visite avec une entrée et une sortie.



La Sécurité via les pompiers de Châlons en Champagne, nous demande de réaliser une étude géotechnique complémentaire par le Bureau de Recherche Géologique et Minière. L'expertise permettra de vérifier l'état et la configuration des galeries actuelles, d'apprécier l'aménagement et les confortements déjà réalisés et d'apporter des recommandations pour ce qu'il reste à réaliser. Cette étude est nécessaire pour progresser dans notre demande de permis de construire pour l'ouverture au public.

La participation de Denis Montagne



Ayant une formation en histoire des techniques (Fourniture de matériaux de construction La Pierre), Denis travaille depuis une dizaine d'année pour la ville de Laon dans l'Aisne. Il est à la tête du Service de Recherche et d'Inspection des Carrières de cette charmante localité picarde. Il a publié sur le monde sous-terrain (notamment « les souterrains de Laon » chez Nord Patrimoine, Edition 1998) et a mis en place un circuit de visite public comprenant les carrières souterraines de Laon et les sous-sols de l'ancienne citadelle.

Denis s'est déjà fort investi dans l'aménagement du site paléontologique de Fleury la Rivière. Il est à l'origine du plan prévisionnel des galeries et nous a mis en relation avec l'Institut National de l'Environnement Industriel et des Risques pour réaliser une étude géotechnique. Tout ce travail de base nous a permis de créer un dossier afin d'obtenir les autorisations nécessaires.

Depuis Denis suit le creusement des galeries, aide dans l'orientation et reporte le tout sur plan. Nous avons ébauché ensemble l'aménagement intérieur des galeries et si nous n'abusons pas trop du temps qu'il nous consacre (mais un peu beaucoup quand même) nous profiterons des ces compétences pour la mise en place muséographique.

Merci à toi Denis d'être sorti du fond du puits pour t'immerger dans notre sable plein de coquillages.



La mer est partie
mais Montagne est là

Le Centre d'Initiation à la Nature de Commetreuil.

Au cœur du Parc naturel régional de la Montagne de Reims, le Centre d'Initiation à la Nature de Commetreuil accueille scolaires, associations et groupes constitués, toute l'année, dans un domaine forestier de 150 hectares pour des sorties à la journée ou des séjours de découverte.

Grâce à une pédagogie active adaptée à tous les âges et guidés par une équipe d'animateurs passionnés, les participants découvrent les trésors du patrimoine local et la magie d'une nature préservée. Les grandes thématiques portent sur la forêt et le monde végétal, la faune, l'eau et la vie dans les étangs, les paysages et le patrimoine régional.

De nombreux équipements ont été conçus pour le CIN, notamment : deux observatoires pour surprendre la faune sauvage (chevreuils, sangliers, etc.) dans les allées forestières, un four à bois, un préau réservé aux classes à la journée, un étang de trois hectares aménagé de pontons. Prochainement, une barque électrique permettra de se déplacer sur l'étang et d'appréhender la vie des berges.

Vingt deux chambres de un à quatre lits et un service de restauration permettent aux groupes de séjourner sur place dans d'excellentes conditions de confort. L'ensemble des locaux est bien entendu aménagé pour recevoir des personnes handicapées.

La vocation du CIN de Commetreuil est polyvalente : outre les enfants, les entreprises peuvent y organiser leurs séminaires.



PARC NATUREL REGIONAL DE LA MONTAGNE DE REIMS

Maison du Parc 51480 Pourcy. Tél. 03 26 59 44 44.

Courrier: contact@parc-montagnedereims.fr

Site Internet : www.parc-montagnedereims.fr



Allez les copains un petit séjour à Commetreuil, on va s'oxygéner à fond dans un cadre hyper chouette .



Vincent le virtuose des fossiles

La célébrité des fossiles de Damery fait qu'elle a enrichi les collections au-delà de nos frontières.

Un ami belge Vincent Fiume a recherché dans les sables du lutétien de notre région. Professeur en géographie, Vincent est membre d'une association de naturaliste et depuis peu conservateur d'une nouvelle réserve naturelle.

Son passe-temps favoris est consacré à la recherche de fossiles et sa collection se veut esthétique. Un soin tout particulier est apporté à la préparation des spécimens. Avec beaucoup de doigté et de finesse, ce qui paraissait qu'un caillou à l'origine devient une pièce de collection voir une pièce de musée. Vincent recherche la perfection, il dégage et dégage encore afin d'obtenir des pièces parfaites.



Des fossiles complets, bien conservés étant des pures merveilles sont monnaie courante dans sa collection. Des coquilles de Damery sont en bonne place dans ses présentations. Parmi celles exposées, nous distinguons des pièces qui ne sont pas fréquentes telles qu'une *Ampullospira scalariformis* et un *Faunus Lamarcki* toutes deux sur gangue. Il a également une molaire de lophiodon, mammifère terrestre ancêtre du tapir. Cette dent a été charriée et s'est retrouvée dans les sédiments marins.

Vincent est adepte des bourses minéraux et fossiles. Vous pouvez le trouver notamment aux bourses internationales de Liège et de Bruxelles ou bien le contacter à l'adresse suivante fiume@SKYNET.be



Oh! Vincent mets moi sur mon 31, il y a du monde qui va venir me voir

Dégagement des fossiles



Rares sont les fossiles découverts qui peuvent être classés sans subir un travail de préparation. Cette opération demande de l'expérience, de la patience et beaucoup de minutie. Elle diffère selon le type de fossiles mais aussi selon les matériaux à traiter.

Les préparateurs utilisent un matériel adapté. Avec les pièces prises dans la pierre, ils optent soit pour la percussion (marteau et fine pointerole ou crayon burineur pneumatique) soit pour le fraisage afin d' user la pierre (fraise de dentiste). D'autres

méthodes sont utilisées telles que le bac à ultrason ou moyen chimique. Quoiqu'il en soit il vaut mieux procéder à des essais sur des pièces sans grand intérêt. Dans la majorité des cas, on conserve ce que l'on appelle un voile de dégagement que l'on enlève en cirant le fossile préparé.

Les fossiles de la zone de Damery sont principalement des coquilles extraites d'un sable calcaire qui est une roche tendre. Pour le dégagement de ces fossiles, il suffit d'avoir un bon couteau pour dégrossir, le scalpel voir l'aiguille pour finir les détails ou les petites pièces. Toujours avoir près de soi une colle rapide afin de maintenir en place des éléments qui menacent de s'enlever. Si la coquille est bien conservée nous pouvons la nettoyer avec une brosse à dent et de l'eau. préparé, bien sec, nous le consolidons avec un mélange d'acétone et de résine. L'acétone dilue la résine et permet de traiter

Une fois le fossile préparé, bien sec, nous le consolidons avec un mélange d'acétone et de résine. L'acétone dilue la résine et permet de traiter plus ou moins en profondeur les fossiles voir le matériau autour si il a été conservé. Il est intéressant lors du dégagement de conserver un ensemble d'éléments sur un même bloc qui représente ainsi une portion de fond marin. Petite astuce pour faciliter le dégagement des coquilles de Damery, le sable calcaire ayant durci en séchant, il suffit de le réhumidifier

Les parties manquantes ou mal conservées nécessitent parfois une restauration. Pour les coquilles de Damery, nous reconstituons avec du plâtre que l'on modèle selon l'ornementation. Ensuite, nous teintons le plâtre afin de se rapprocher de la teinte de la coquille. La restauration doit-être fidèle et ne concerner que des petites parties du fossile, il ne s'agit pas de le réinventer.

La découverte de fossiles lors de recherche sur le terrain procure des véritables sensations. Le dégagement en atelier procure d'autres sensations non moins agréables mais cela peut être source de désillusions ou de bonnes surprises.



Cardium porulosum - 3 cm



Cassidea Harpæformis - 5 cm

Fossiles du lutétien de Damery



Clavilithes Noë - 10 cm



Le SGV

Né de la crise, le Syndicat Général des Vignerons célèbre cette année son centième anniversaire.

Le SGV a contribué à un formidable essor en participant à la mise en place de l'aire de délimitation de l'AOC, en définissant les règles de productions puis en imaginant, avec le négoce, des règles du jeu visant à permettre à l'ensemble de la filière de prospérer.

Le SGV participe à l'organisation économique, il nous conseille, il nous soutient, nous exploitants viticoles, pour la notoriété et la spécificité de nos champagnes.

Le SGV a mis en place un programme de communication sous une marque de reconnaissance collective « Les Champagnes de Vignerons ».



La dégustation, c'est sensoriel



Déguster le champagne met en éveil nos sens traditionnels.

Regarder le champagne qui est servi nous dévoile son aspect, sa teinte, son effervescence. Selon les cuvées varient la couleur, la luminosité, les bulles.

Percevoir les arômes du vin nous fait humer au-dessus de notre verre. Là nous pouvons déceler toutes les senteurs qu'elles soient florales, fruitées...

Goûter, c'est en bouche que le champagne va se révéler. Et là nous découvrons toutes ses saveurs, sa fraîcheur, sa pétillance, son sucré, son acidité.

Ressentir, apprécier sa personnalité, sa puissance, sa finesse... toute la complexité du champagne sollicite notre mémoire et nous plonge dans nos souvenirs sensoriels.

Nous vous souhaitons une bonne dégustation et beaucoup de plaisirs. Et comme ce plaisir étant à partager, nous vous invitons à déguster nos champagnes dans notre nouvelle salle de réception.

CHAMPAGNE

Legrand - Latour

Anne & Patrice Legrand
39, rue du Bourg de Vesle
51480 Fleury la Rivière
France
Tél:33(0)3 26 58 36 43
Fax:33(0)3 26 57 11 20
E-mail: p.legrandlatour@wanadoo.fr



Infos

Exposition consacrée au lutétien à Boulogne Billancourt (92) : Géologie et Paléontologie en Bassin Parisien - Boulogne sous Mer . Elle se tient du 11 octobre au 31 octobre 2004 à la Mairie de Boulogne .