

VERSOIX REGION



BELLEVUE COLLEX-BOSSY CELIGNY



GENTHOD PREGNY-CHAMBESY



MIES



AVRIL 2009
Abonnement de soutien
25 Frs CCP 12 - 16757 - 3



AGENDA AVRIL 2009

Vous trouverez tous les détails de l'agenda sur les pages centrales du journal et sur le site VERSOIX.CH

jeudi 2 avril

Les Caves : Big Band des Eaux-Vives

vendredi 3 avril

CinéVersoix : Les trois brigands
CinéVersoix : Caos Calmo
Les Caves : Welcome Week-end

samedi 4 avril

Place du Bourg : Brocante

lundi 6 avril

Bibliothèque : Conférence

jeudi 9 avril

Les Caves : Jam Session

vendredi 10 avril

Les Caves : Welcome Week-end

dimanche 12 avril

Temple de Versoix : Culte de Pâques

jeudi 23 avril

Les Caves : Chant variété adultes CPM

vendredi 24 avril

CinéVersoix : La planète sauvage
Les Caves : Chant variété ados CPM

samedi 25 avril

Bibliothèque : Bébé bouquine
CinéVersoix : I feel good young@heart
CinéVersoix : La graine et le mulet
Les Caves : Soirée Galaxy
Salle communale : Carmina Burana

dimanche 26 avril

CinéVersoix : The visitor
Les Caves : Rêverie musicale au cœur

lundi 27 avril

Auberge du Raisin : Café théologique

mardi 28 avril

Rado : Séance plénière du PJV

jeudi 30 avril

Mies : Café contact féminin
Les Caves : Choeur gospel

Conférence au Muséum d'Histoire naturelle de Malagnou



mardi 7 avril, à 20h
entrée libre

(tram16 arrêt villereuse ou parking gratuit)

Conférence d'Eric Alibert.

Rembrandt Bugatti et les artistes animaliers, ainsi que son dernier livre sur le Parc National Suisse.

Précédé d'un petit film sur les Loutrès aux Hébrides (MJ)

Organisation:
Société Zoologique de Genève.



Versoix centre
îlot nord 1
VOTATION 13

Mairie 7-9
Politique 10
DEBAT 13

Cinéma 8
EQ 8
Caves 9-15

Biblio 14
Genthod-
Collex 6

Paroisses 16
Aînés 15
Sport 11

187

Versoix-Centre

Les travaux avancent et pour les nostalgiques des vieilles pierres versoisiennes Ria van Beek nous envoie ces photos de la maison Giroud ... ou ce qui en reste prises le 6 mars dernier. (Ci-contre)

Mais au fait, quelle est l'histoire de cette maison ?



Il s'agit de l'ancienne diamanterie GIROUD représentée sur un document d'entreprise en 1900, peu après sa construction. L'usine électrique est située derrière la villa patronale. *Photo ci-contre.*

- Au rez-de-chaussée se trouvaient un hall d'entrée, une salle à manger et un salon pour les réceptions.
- Au premier étage, la cuisine, une salle à manger familiale et un petit salon.
- Au second étage, des chambres à coucher.
- Dans les combles, des chambres à coucher pour le personnel dont plusieurs membres, dont la cheffe

d'atelier, Jeanne Rusillon, qui a passé toute sa vie dans l'entreprise, logeaient dans la villa.

Les employés venaient presque tous du Val de travers, une région pauvre à l'époque du canton de Neuchâtel, où, par ailleurs, avait été fondée la diamanterie en 1852, ainsi que nous le verrons plus loin. Le toit possède une terrasse.

Ces bâtiments constituaient un témoignage de l'histoire et du développement économique à Versoix à la fin du XIXème siècle.

(Suite en page 3)



Ci-dessous, la maison Giroud d'hier.



Voyage aux confins de l'Univers.

Une conférence de Pierre Dubath astronome à l'observatoire de l'Université de Genève.

La lumière s'éteint et nous voilà plongé dans le cosmos, des images merveilleuses nous font prendre conscience de notre petitesse et de notre fragilité au sein de ce monde ... impitoyable et gigantesque que sont les étoiles, les amas globulaires et autres galaxies.



son auditoire aux dimensions des astres qui nous entourent en utilisant divers objets de tous les jours afin de tenter de les comparer: Et de la tête d'épingle représentant notre Terre en passant par l'orange figurant à la même échelle notre soleil, au poméle représentant une banale étoile. Pierre Dubath s'est transformé en un superman tenant le monde en ses mains, le rêve!

Il est difficile de s'imaginer non seulement les dimensions de ces astres et de leurs regroupements, mais encore les incroyables distances qui nous en séparent. En revenant à la comparaison de notre terre «tête d'épingle», le soleil serait situé à 10 mètres de celle-là et l'étoile la plus proche serait située à plus de 2000 km du soleil «orange»! Par cette conférence, Pierre Dubath a donné le vertige à toute l'assemblée et le public l'a quitté des images plein la tête.

L'exposition de photos consacrée aux mystères de l'Univers est ouverte le mercredi de 14 à 19 heures, les jeudi et vendredi de 17 à 21 heures, le samedi et dimanche de 14 à 17 heures. A ne pas manquer. Pour connaître les dates, lieux et sujets de toutes les présentations et activités programmées en Suisse tout au long de cette année de l'astronomie, regardez sur le site «astronomie2009.ch»

De notre planète, la Terre, à la galaxie d'Andromède si lointaine, Pierre Dubath nous a fait voyager à une telle vitesse dans cet espace astronomique, nous a fait découvrir de si fabuleuses photographies prises par les télescopes les plus puissants du monde et les satellites les plus performants que tous les auditeurs ont eu bien du mal à revenir sur notre bonne vieille Terre. Le conférencier a tenté de sensibiliser

Pourquoi ne pas lever le nez et plonger dans notre ciel ?

Je vous propose, un soir où le ciel est dégagé, lorsque la nuit est tombée, de quitter, quelques instants seulement, votre douillet fauteuil relax, de vous rendre sur votre balcon, dans la cour ou le jardin et de lever le nez afin de découvrir notre ciel. Si vous le pouvez, choisissez un endroit éloigné de toute source lumineuse et ... c'est beau, le ciel est plein d'étoiles, mais comment s'y retrouver ?

Peut-être connaissez-vous la Grande Ourse, cette constellation dont les sept étoiles les plus brillantes forment une casserole (restons poète!) si caractéristique. Si non, essayez de la découvrir en vous basant sur la photo ci-dessous. C'est vrai qu'il faut une grande imagination pour «voir» dans cet ensemble d'étoiles une ourse, grande ou petite. Je sais, le cliché n'est pas très bon, mais tout de même !



La Grande Ourse est visible toute les nuits, quelle que soit la saison, c'est pour cette raison qu'elle est appelée constellation circumpolaire.

Si vous prolongez 5 fois le segment formé par les deux étoiles de l'arrière de la casserole, vous «tomberez» sur une étoile, pas trop brillante, mais néanmoins très visible : l'étoile polaire. Ne la perdez plus de vue et tentez de la retrouver toutes les nuits.

← «Étoile polaire»

Peut-être qu'en levant le nez vers ces étoiles vous aurez la chance d'apercevoir une «étoile filante» une de celles qui s'effacent si vite dans le ciel mais restent à jamais gravées dans votre tête. Faites vite un voeu et bonne chance.



Michel Jaeggli

Michel Jaeggli