

Le Sourcier

revue du Cercle des Sources

numéro 26, décembre 2019

Editorial

Notre soirée du 25 octobre, qui a réuni une quarantaine de personnes, a permis de retrouver un conférencier que certains d'entre vous connaissaient, puisqu'il nous avait parlé en 2017 du Printemps arabe. Pierre Ménat, diplomate de carrière, qui a suivi de l'intérieur la marche de l'Europe pendant 30 ans nous a présenté son ouvrage "France cherche Europe désespérément" en abordant de manière historique et complète cette question de la construction européenne et de son avenir, si crucial aujourd'hui. Notre artiste, Géry Rudent, sculpteur plasticien et photographe, nous a permis de découvrir une sélection de ses œuvres présentées à la Biennale de sculpture Monaco 2019, qui a pour thème « Le monde marche sur la tête ». L'année 2019 se termine avec notre évènement du 13 décembre sur une note volontairement optimiste. Notre conférencière, Madeleine-Marie Davaine, nous expliquera en effet que « le bonheur se mérite ». Ce titre interpelle, bien sûr et malgré le contexte particulier de ce monde actuel, vous pourrez découvrir son côté résolument lucide et cependant positif ! En parallèle avec ce thème, l'exposition de photographies de Patrick Wack se propose d'apporter au Cercle des Sources un moment de poésie, de réflexion et de plaisir esthétique. D'abord photographe de mode et poète, Patrick Wack est considéré à présent comme un artiste « conceptuel » ses œuvres sont des pièces uniques. Il expliquera, comment d'une petite image sélectionnée par son œil d'artiste, une œuvre poétique apparaît sans retouche, ni photoshop. Il a signé un « Chemin de Croix » d'abord présenté à la chapelle d'Aspremont par l'UMAM, maintenant installé en permanence à l'Eglise Saint Jean-Baptiste de Megève, il expose en France et à l'étranger. Quelques œuvres seront accompagnées d'objets insolites de sa femme, Dominique, créatrice de la ligne Bleu Blanc Rouge.

Vendredi 13 décembre à partir de 18 h
«Le bonheur se mérite»

Conférence de Madeleine-Marie Davaine
Cocktail (gratuit pour les membres du Cercle)
Participation limitée à 45 personnes
Inscription : contact@cerclledesources.org

Sommaire

| | | |
|---|---|--------|
| Editorial | : | page 1 |
| Madeleine-Marie Davaine | : | page 2 |
| L'artiste invité : Patrick Wack , Solution du «ce n'est pas sorcier» du numéro 25 : | : | page 3 |
| Le blog du président, actualités immobilières, Ce n'est pas sorcier | : | page 4 |

Nouvelles du Cercle

L'année 2019 se termine avec soixante adhérents, petite augmentation par rapport à 2018. Nos activités ont connu un succès croissant avec une participation de plus en plus importante. Compte tenu de la taille de notre local, il est difficile de développer encore notre effectif. Mais nous allons tenter de développer des partenariats permettant à nos adhérents de bénéficier d'invitations privilégiées. Pour début 2020 notamment, nous vous rappelons l'intervention d'Axel Kahn au Palais des Congrès de Juan les Pins le 1^{er} février dans le cadre des Journées d'Antibes- Juan les Pins sur le thème « Demain l'humain... dans un monde de robots intelligents ». Nous vous enverrons les informations pour vous inscrire et nous attendons confirmation de la municipalité de la possibilité d'organiser pour nous une rencontre en petit comité en marge de cet évènement. L'assemblée générale de l'association portant sur l'exercice 2019 aura lieu le 4 avril 2020. Hervé Lehning nous présentera et nous dédicacera son ouvrage, qui vient de paraître chez Flammarion « La bible des codes secrets ». La suite de la programmation sera arrêtée par le Bureau de l'Association qui se réunira au cours de la seconde quinzaine de décembre 2019. Elle vous sera communiquée par mail avec nos vœux. Nous remercions nos sponsors 2019 : Century 21 pour nos éditions, DEXIM, la société de promotion immobilière de Daniel Barbey, Robert Dray pour ses livres, ACHL (L'art du chiffre d'Hervé Lehning), pour le vin de la garden-party et BE-ST Conseil et Prestations qui a pris en charge le coût de l'évènement du 25 octobre, correspondant à son quinzième anniversaire et au lancement de sa nouvelle activité d'édition : editionsdescoussinets.org. DB

Madeleine-Marie Davaine

Comment présenter simplement Madeleine-Marie Davaine ? De ses activités, on peut faire une liste à la Prévert : auteure, voyageuse, philosophe, conférencière, animatrice d'ateliers et de stages pour petits et grands, psychothérapeute. Elle aime jouer avec les mots pour apaiser les maux. Madeleine Marie les Lettres pour le bien de l'être ... Le titre de sa conférence « le bonheur se mérite » raisonne comme un acte de foi et s'oppose à le voir comme une grâce que nous fait ou non la vie.

Lucie et l'homme voilé



Madeleine-Marie Davaine



Le baïllon, Patrick Wack

Comme le disait Edgar Allan Poe, « Ceux qui rêvent éveillés ont conscience de mille choses qui échappent à ceux qui ne rêvent qu'endormis ». C'est exactement ce que Madeleine-Marie Davaine veut transmettre à ses lecteurs de ce livre au titre étrange : « Lucie et l'homme voilé ».

Loin d'être de « doux rêveurs », soyons parfaitement Conscients de tout ce qui fait notre Vie, de ce que nous faisons de notre Vie. Que « les Doux Rêveurs Conscients » tendent la main aux « Rêveurs endormis » (aux « Hommes voilés ») et qu'ils les emmènent sur le plus Beau des Chemins, Celui de leur Vie, à la Rencontre de leur être. C'est le souhait le plus cher de Madeleine-Marie Davaine. Ce n'est pas une utopie. Ou plutôt si, c'est une Utopie réalisable. Il suffit de la rêver éveillée !

L'artiste invité : Patrick Wack

Une douzaine des œuvres de Patrick Wack sera présentée au Cercle des Sources le 13 décembre 2019

La vie de Patrick Wack est une histoire de poésie. Pour lui, *la poésie sommeille en nous, elle n'attend que d'être réveillée.*

Né en Afrique, ce photographe français écrit depuis son plus jeune âge des poèmes qu'il publiera régulièrement sous forme de recueils.

A la suite d'un accident, où il risque de perdre la vue, il décide non plus d'écrire, mais de photographier la poésie du monde. Un appareil photo sera dès lors son nouveau cahier d'écriture.

Ses images énigmatiques et insolites nous révèlent une autre vision de notre quotidien, de notre environnement, même le plus banal.

Des titres étranges suggèrent plus qu'ils ne dévoilent une lecture singulière et ludique de son œuvre. Il choisit de tirer chacun de ses clichés en pièce unique, afin de partager avec « l'autre » un moment d'exception, une intimité, une complicité fugace, comme celle que l'on peut ressentir à la lecture d'un poème.

Les images qu'il nous donne à voir ne sont ni modifiées ni recadrées après la prise de vue. Ce sont des instantanés. Signe distinctif du travail de Patrick Wack : au cœur du tableau, une petite photo qui par son extension crée le visuel final. *Cet insert n'est qu'un miroir qui à l'instar de celui d'Alice vous invite à entrer dans le rêve.* On finit par lâcher-prise et à se laisser inspirer ou aspirer par l'image. La photo se confond avec notre imagination, dépasse le fantasme qu'elle a révélé, jusqu'au relâchement, où le besoin de répondre aux questions n'a plus d'importance, seule compte l'image poétique.

Il expose principalement à Nice et sa région, Paris, Megève, Riquewihr, ainsi qu'à New-York et Monaco.

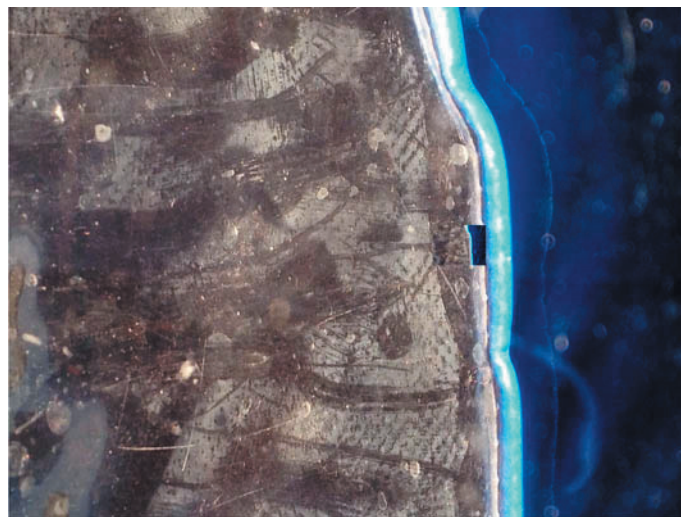
L'exposition *Chemin de Croix* présentée par l'UMAM l'été 2015 à la Chapelle des Pénitents blancs d'Aspremont est à présent en permanence à l'église ST Jean-Baptiste de Megève.

site www.patrickwack.fr adresse /macwack@orange.fr

BC



Bubbles blues



Underground

DERAISON

Un champignon de flamme
cratère de bout de lame

de brumes et de cloches
de flous qui s'effilochent

vertige après remous
déracine les fous

Patrick Wack 1967

Solutions du «ce n'est pas sorcier» du numéro 25

L'âge du père :

Un père a 30 ans de plus que son fils et, à eux deux, ils ont 40 ans. Quel est l'âge du père ?

35. En suivant l'énoncé, si x est l'âge du fils, celui du père est $x + 30$ et la somme de leurs âges, $2x + 30 = 40$ d'où le résultat.

Frères et sœurs :

Maxime a deux frères de plus que de sœurs. Sa sœur Albane a trois fois plus de frères que de sœurs. Combien la famille comprend-elle d'enfants ?

Neuf, six garçons et trois filles. Soit x le nombre de garçons et y le nombre de filles. L'énoncé se traduit en $x - 1 = y + 2$ et $x = 3(y - 1)$ système qui se résout en $x = 6$ et $y = 3$

L'inconnu :

Je suis un nombre et je suis égal à ma moitié plus six. Qui suis-je ?

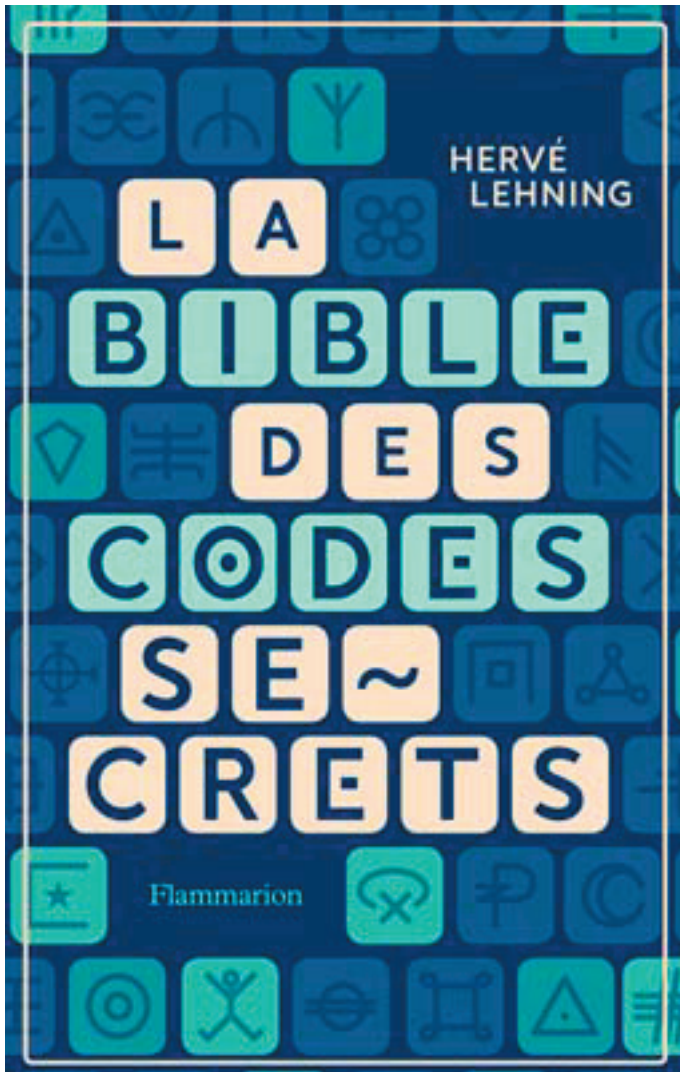
12. Si on note x le nombre inconnu, sa moitié plus six est $(x / 2) + 6 = x$ d'où $x = 12$.

Le blog du président

Certains d'entre vous ont remarqué que notre président participe à l'aventure de Futura Sciences avec des Questions / Réponses axées sur les mathématiques et leurs applications, l'art ainsi que la cryptologie. De plus, il y tient un blog de vulgarisation scientifique à l'adresse :

blogs.futura-sciences.com/lehning/

Il vient également de publier un livre dont le titre laisse penser à certains qu'il concerne la religion mais *la Bible des codes secrets* parle très peu de la Bible car son sujet est bien entendu les codes secrets.



Le Sourcier est publié par le Cercle des Sources,

Adresse : 6 avenue Bonaparte, 06600 Antibes
Site web : www.Cerclledesources.org

Directrice de la publication : Dominique Beudin
Rédacteur en chef : Hervé Lehning

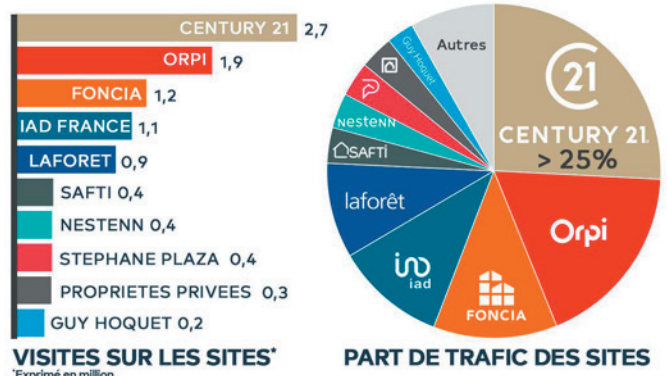
Comité de rédaction :
Edwige Vernocke, Robert Dray, Pierre Morichau.

Contact : contact@Cerclledesources.org

Actualités immobilières

Les statistiques de trafic sur les sites des agences montrent que Century 21 est numéro 1 en termes de fréquentation, avec une grosse avance sur tous ses concurrents. Félicitation à notre sponsor !

SimilarWeb TOP 10 DES SITES DE RESEAUX IMMOBILIERS OCTOBRE 2019



Sébastien Butruille, Directeur



Ce n'est pas sorcier...

Les voleurs de drap :

Des malfaiteurs volent un stock de drap, qu'ils décident de partager équitablement entre eux. Si chacun en reçoit six aunes, il en reste six, et si chacun en reçoit sept, il en manque sept. Quel est le nombre de voleurs ?

Des poules et des chevaux :

Une grange contient 24 animaux, des poules et des chevaux. Le nombre total de têtes et d'ailes est égal au nombre total de pattes. Combien y a-t-il de poules ?

HL