

Au coin du feu

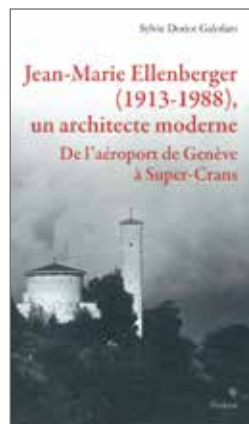
Des livres pour les longues soirées d'hiver

Eh oui! Bien que les jours aient recommencé à s'allonger, l'arrivée tardive mais marquante du froid donne envie de délaisser les envahissants écrans pour s'offrir des soirées de lecture. Une petite sélection de février.

Hommage à Ellenberger

Jean-Marie Ellenberger, architecte bernois décédé en 1988, était un admirateur de Le Corbusier qui a profondément marqué le paysage romand, singulièrement genevois (avec l'ancienne aérogare de Cointrin) et valaisan (des sanatoriums de Montana à Super-Crans). La place des Nations porte sa griffe (concours d'aménagement gagné en 1934), tandis que pour Cointrin, associé à Camoletti, Jean-Jacques Honegger et Quiétant (1944-1949), il s'inspire d'Auguste Perret, le grand architecte français qui sera ensuite le «père» de la reconstruction du Havre, rasé par les bombardements alliés. Ellenberger, frappé par la tuberculose juste après la guerre, fait un séjour à la Clinique genevoise de Montana, ce qui le conduira à travailler sur les «sanas» du Haut-Plateau, puis à bâtir entre autres la tour de Super-Crans (1968). Mais Ellenberger, grand voyageur, dessinateur talentueux, cavalier

émérite, passionné de Paul Valéry, bâtit aussi un musée à Lucerne pour Hans Erni, édite une revue d'architecture, et crée de nombreuses églises, dont celle de Verbier, Sainte-Croix à Sierre ou Sainte-Jeanne-de-Chantal à Genève. A la fin de

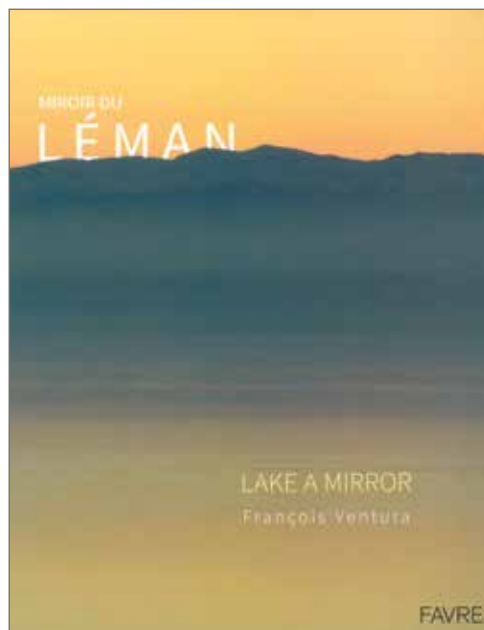


sa vie, Ellenberger avait également conçu le projet de grande Traversée de la Rade à Genève. Paru il y a quelque temps chez Slatkine, «Jean-Marie Ellenberger, un archi-

tecte moderne», l'ouvrage de Sylvie Doriot Galofaro se lit comme un roman.

«Jean-Marie Ellenberger, un architecte moderne», par Sylvie Doriot Galofaro. Editions Slatkine, 210 pages.

Le Léman comme un miroir



Le Dr François Ventura, qui exerce la médecine à Genève et à Lausanne, a un violon d'Ingres, la photographie. Et un talent exceptionnel. De Lutry, il a photographié le lac quatre mille fois, à des heures et sous des ciels différents, puis a sélectionné les plus beaux de ses clichés qu'il publie dans un superbe ouvrage, «Miroir du Léman». Des citations d'auteurs classiques ou plus récents, choisies avec subtilité, accompagnent ces vues. Vaudois pur sucre, François Ventura a néanmoins laissé pas-

ser dans ces exergues plusieurs «lac de Genève», ce qui tranquilliserait les géographes. Cet hymne photographique, osons le mot, est un chef-d'œuvre de beauté, à l'image de ce lac dont Cocteau disait «Nul, sinon Dieu, n'est responsable de son décor».

«Miroir du Léman - Lake a Mirror», par François Ventura. Editions Favre, 144 pages.

Alternatives au gazon

Lorsque Olivier Filippi a rédigé, voilà deux ou trois ans, les textes de son ouvrage consacré aux possibilités de remplacer le gazon par d'autres plantes, il visait prioritairement les jardiniers et lecteurs des régions méditerranéennes, confrontés à la sécheresse. Mais l'été 2022 a montré que sous les latitudes de notre Helvétie, l'herbe n'était pas toujours plus verte, ni plus facile à entretenir. Mieux gérer, ou gérer différemment les espaces verts, trouver des couverts adéquats, limiter les arrosages coûteux en eau (souvent) potable... Cet ouvrage richement illustré dresse un tableau précis et un mode d'emploi des méthodes pour se passer de ce gazon que seule (ou presque) la perfide Albion parvient, grâce à sa météorologie particulière, à faire ressembler à une moquette de sinople.



«Alternatives au gazon», par Olivier Filippi. Editions Actes Sud, 256 pages.



Délaissons les envahissants écrans pour nous offrir des soirées de lecture passionnantes!

La vie de château

C'est un grand classique contemporain anglais, paru dans la langue de Shakespeare en 1974 et dont on sait qu'il a profondément marqué et inspiré George R.R. Martin, auteur de «Game of Thrones». «La vie dans un château médiéval» décrit par le menu et de façon passionnante l'existence des habitants, défenseurs, attaquants et visiteurs du château anglais de Chepstow, près de la frontière galloise. Ce magnifique monument médiéval, dont certaines parties ont plus de mille ans, est très bien conservé. A la manière d'un roman ou

d'une série – et pour cause! –, on nous montre comment se déroulaient les événements heureux, solennels ou tragiques qui jalonnaient les existences de nos lointains prédécesseurs. Ainsi, on découvre par exemple que si les épouses devaient verser une dot, elles recevaient en retour un douaire, c'est-à-dire une part des terres de leur mari. Si celui-ci mourait sans avoir per-



du ses biens, elles pouvaient réclamer leur dû. L'histoire a d'ailleurs retenu les noms de plusieurs femmes du Moyen Age qui ont su, alors que la société les considérait globalement comme mineures, tenter des procès ou mener des guerres! Quant aux paysans, il leur arrivait de cultiver pour leur propre compte des essarts, friches non destinées à la culture. De là est venu le terme d'«esserts», fréquent dans nos régions. ■

«La vie dans un château médiéval», par Frances et Joseph Gies. Editions Les Belles Lettres, 282 pages.

THIERRY OPIKOFR

Chauffage au sol inefficace : NOUS AVONS LA SOLUTION !!

Il était une fois, le chauffage au sol...

Tout d'abord, il faut savoir que dès la première minute de mise en eau du système, le phénomène de corrosion s'amorce et forme des oxydes de fer (boue). Après plusieurs années, cette dernière s'accumule ce qui provoque des dysfonctionnements de votre réseau de chauffage. De plus, les installations posées depuis les années 1970 sont généralement constituées de plastique (PER: polyéthylène réticulé) dont les stabilisateurs s'évaporent avec le temps, ce qui fragilise l'étanchéité du circuit.

Résultat: un embouage, qui peut provoquer une baisse de chauffage à certains endroits, un système de serpentins fragilisé pouvant aboutir à des perforations.

Le problème

- > Le chauffage au sol a de la peine à chauffer.
- > La puissance thermique diminue.
- > La pression dans le système de chauffage chute.

NOUS AVONS LA SOLUTION !

1. Nettoyage par sablage mécanique et évacuation de la boue et de la rouille par aspirateur.
2. Injection de résine par compresseur.
3. Séchage et remise en eau des serpentins.

NOTRE PROCÉDÉ

- 1 > Après démontage des boucles, nous installons un compresseur spécial affilié à un aspirateur à la sortie de chaque boucle.
- 2 > Nous injectons du sable à haute pression, qui enlève la boue et désincruste les serpentins.
- 3 > Les déchets et poussières sont dirigés vers l'aspirateur, puis nos techniciens constatent le parfait nettoyage.
- 4 > Un enduit (résine époxy) est injecté sur les parois internes des serpentins, afin de remplir les porosités et rendre la boucle étanche à l'oxygène.
- 5 > Après 48 heures de séchage, la remise en eau peut être effectuée.

LES AVANTAGES

- > Rapide et économique.
- > Non invasif / inutile de casser chapes et carrelage.
- > Respectueux de l'environnement (déchets recyclés).

L'ANALYSE

Par laboratoire mobile, notre équipe analyse la teneur en oxygène de l'eau et PH circulant dans les serpentins qui, si la valeur est trop élevée, est signe de fragilisation.

CONTACTEZ-NOUS !

Si vous pensez que votre système de chauffage nécessite une intervention, n'hésitez pas à nous contacter. Ne soyez pas les acteurs passifs et payants de votre système de chauffage, agissez et réalisez ainsi des économies à terme.

SoluTubes[®]
SA
Assainissement de chauffage au sol

1227 CAROUGE 1470 ESTAVAYER-LE-LAC 1036 SULLENS 1895 VIONNAZ
Rue J-Girard 24 Ch. des Tenevières 19 Ch. du Verger 2 Av. du Léman 8
T 022 368 30 04 T 026 664 00 04 T 021 731 17 21 T 027 281 30 04
F 022 368 30 07 F 026 664 00 07 F 021 731 50 91 F 027 281 30 07

info@solutubes.ch • www.solutubes.ch

Merci de me contacter pour :

- > une analyse de la teneur en oxygène CHF 390.-
- > un devis gratuit et sans engagement
- > d'autres informations

Coupon à retourner à :

SoluTubes SA
ch. du Verger 2
1036 Sullens

Mes coordonnées :

Nom _____ Prénom _____
Adresse, NPA, Localité _____
Tél. _____ E-Mail _____