

Le «Cocktail d'enfer» de Cédric Harlé

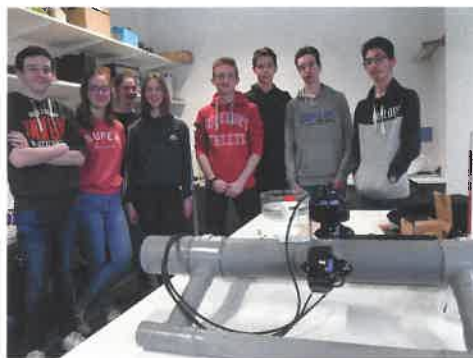
Le «cocktail» qui pigmente le quotidien de Cédric Harlé, 44 ans, ingénieur et formateur consultant en management, est fait de musique (il joue de la basse et a écrit des chansons), d'arts plastiques, de théâtre (les cours d'impro de Quanta), de lecture... et d'écriture. «*Dans la famille, on a tous la fibre artistique*», confirme-t-il... Après la parution de quelques nouvelles, le Villeneuvois s'est lancé dans la rédaction d'un polar aux décors nordistes. Ce premier roman a illico convaincu les éditions (villeneuvoises elles aussi) Ravet-Anceau, qui l'ont inscrit au catalogue des Polars en Nord. L'intrigue : un détective privé chargé d'enquêter sur la disparition d'un étudiant en pharmacie à l'existence jusqu'alors tranquille le découvre embarqué dans le milieu du trafic de cannabis, à Lille... Une scène se déroule même à deux pas de chez l'auteur : une voiture fracasse la vitrine d'une pharmacie de la rue Gaston-Baratte ! Drogues, caïds patibulaires, flingues, suspense, les ingrédients du genre sont là, avec «*un attachement à l'intrigue. Au*



lecteur de sentir, de deviner, à travers l'action, la psychologie des personnages... ». Un deuxième roman est d'ores et déjà en gestation.

Plongeurs et ingénieurs !

Créée à la rentrée 2017, la classe «S plongée» du lycée Queneau allie enseignement scientifique et préparation au niveau 1 de plongée, en lien avec le club de l'Avan. «*L'univers aquatique est aussi évoqué dans certaines matières. En Français, nous avons étudié l'image du gouffre chez Baudelaire...* », explique l'un de ses élèves, en 1^{ère} cette année. Dans le cadre de l'atelier scientifique qui les passionne lors des heures de permanences, une dizaine d'élèves fabriquent depuis la rentrée, accompagnés de leur professeur Stéphane Ramstein, un «drone sous-marin» équipé de capteurs (sonore, visuel et chimiques), pour certains mis au point dans le cadre de Travaux personnels encadrés (TPE). L'écueil : pour que l'engin puisse descendre à moins de 20 mètres, le guidage est filaire. Après l'avoir testé en fosse de plongée, les élèves utiliseront le drone lors de leur stage de plongée, à Hyères au mois d'avril. Leurs travaux intéressent le Lasir (LABoratoire de spectrochimie infrarouge et Raman), unité de recherche du CNRS et de la Cité-Scientifique et un partenariat avec l'Agence de l'eau (qui observerait bien ainsi les fondements de ses ouvrages) est en cours...



Hélène Jajovljevic, meneuse de l'ESBVA depuis cette saison, a participé en février au stage préparatif à l'Euro U20 de basket qui verra l'équipe de France des «Bleuettes» affronter leurs homologues européennes du 3 au 11 août en République tchèque.

Les joggeurs émérites de **Ceux du lac** participeront au marathon du lac d'Annecy, le dimanche 14 avril. Présidée par Frédéric Westelynck, l'association regroupe quelque 70 coureurs, hommes et femmes, qui parcourent par tous les temps les allées des parcs villeneuvois, depuis 1974... Si ça vous tente, une adresse : <https://blog.ceuxdulac.fr/>

Émile Lagache, un grand Villeneuvois, a été mis à l'honneur, le vendredi 1^{er} mars dernier par le Maire et la Ville de Villeneuve d'Ascq. Le centenaire, chevalier de l'Ordre du mérite et officier des palmes académiques, est né en janvier 1919. Instituteur, intendant, directeur de l'Ugap puis conseiller d'administration universitaire, M. Lagache fut aussi bénévole auprès de l'association des Papillons blancs. Il a notamment aidé beaucoup de familles d'enfants atteints de trisomie 21 à surmonter les difficultés administratives.

Un deuxième prix pour **Patrick Cordier**, géophysicien et minéralogiste à l'unité Matériaux et transformations de l'Université de Lille, au campus de la Cité-Scientifique ! Il a obtenu du Conseil européen de la recherche un financement de 2,5 M€ pour ses travaux autour de la déformation du matériau terrestre, cette fois à l'échelle du temps. Ce qui permettra peut-être un jour de comprendre comment tsunamis et autres secousses sismiques se produisent et de mieux les anticiper. ...