



Le Contrat Rivière de la Lesse ASBL
📍 : Rue de Préhyr 12F - 5580 Rochefort ☎ : 084 / 22 26 65
✉ : info@crlesse.be 🌐 : www.crlesse.be 📺 : www.facebook.com/crlesse

Actions 13le0197 et 13le0297 résolues

« Mise en valeur et réparation des anciens ponts du vicinal à Vesqueville ». Dans le cadre du Plan Communal de Développement Rural (PCDR), un réseau de voies lentes a été réalisé sur la commune de Saint-Hubert. Ce projet a permis la réfection de ponceaux endommagés sur le Leupont et le petit Vivier.



3 Saviez-vous que ?

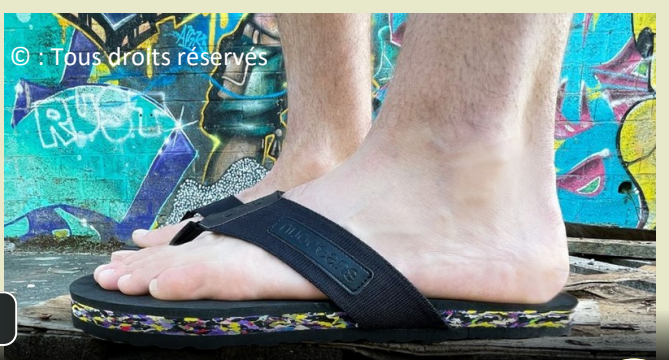
3 milliards de paires de tongs par an ! C'est le vertigineux nombre représentant la production annuelle mondiale du type de chaussures les plus portées au monde ! Portées quotidiennement par la moitié de l'humanité, ces sandales sont majoritairement composées de plastique dont des polymères à base de pétrole qui ne peuvent pas être recyclés. Vu leur faible prix d'achat et leur propension à s'échapper des pieds, elles sont malheureusement de plus en plus nombreuses à finir dans nos océans...

Partant de ce constat, une équipe d'étudiants venus de différents pays européens s'est associée pour créer « Nuocéans », une start-up qui vise à transformer en tongs le plastique échoué sur les plages Thaïlandaises : ce sont principalement des filets de pêche, des bouteilles de plastiques et des ... tongs qui sont ainsi récoltés. Sur place, c'est une ONG (qui rétribue correctement les travailleurs) qui se charge du ramassage, du broyage et d'enfin compresser ces déchets. Ils sont alors transformés en feuilles épaisses qui sont ensuite envoyées en Espagne. Ce matériau sera la base de la confection de ces nouvelles tongs recyclées. Les produits sont emballés et expédiés depuis la Belgique par une entreprise qui emploie des personnes en situation de handicap.

Créer des paires de tongs supplémentaires pour lutter contre la pollution de tongs pourrait sembler paradoxal, d'autant plus qu'il existe déjà d'autres chaussures créées à base plastique recyclé. "Notre vraie plus-value est que nous avons créé un produit complètement circulaire. Quand nos tongs sont trop usées, plutôt que de les jeter, nous encourageons nos clients à nous les renvoyer pour en recréer des nouvelles à partir des anciennes. Une paire de tongs Nuocéans peut être retransformée jusqu'à trois fois !" nous explique fièrement Hadrien Lejeune, Bruxellois et cofondateur de Nuocéans.

Pour suivre le développement de la start-up : <https://www.facebook.com/NuOceans>

Source : <https://www.rtb.be/article/un-jeune-bruxellois-se-lance-dans-le-recyclage-des-tongs-qui-polluent-nos-océans-11016640>



River stewards 2022

Pour la 4ème année consécutive, les river stewards sillonneront les bords de la Lesse, de Houyet à Anseremme pour sensibiliser le grand public aux bonnes pratiques environnementales. Ces étudiants, engagés du 1er juillet au 15 août, veilleront à informer tous les usagers, randonneurs, cyclistes et kayakistes sur des sujets aussi variés que les aires d'accostages autorisées, les déchets, la pollution sonore, les zones Natura 2000... Souhaitons bonne chance ainsi que le maximum de sympathiques rencontres à Dima, Violaine, Marie et Antoine !

Bienvenue Quentin !

Les crues de l'été 2021 ont contribué à l'installation de boutures de renouées asiatiques dans le lit majeur de l'Amblève, de la Lesse, de l'Ourthe et de la Vesdre. Une campagne d'arrachage précoce de ces boutures va donc être entreprise courant 2022-2023. Au-delà de cette échéance, les plants trop bien enracinés ne seront plus arrachables dans leur intégralité...

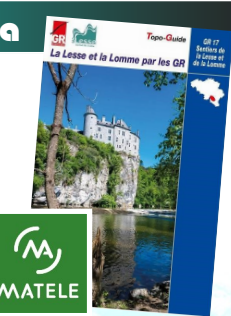


Un jeune plant de Renouée Asiatique. À ce stade, il est encore possible d'arracher le plant entier, le rhizome n'est pas encore étendu au point de rendre la gestion impossible...

Sur la Lesse, c'est Quentin Pirotte qui va être chargé de la prospection des sites problématiques et de la gestion des arrachages par des entreprises spécialisées. Nous lui souhaitons la bienvenue dans l'équipe et une pleine réussite dans la lutte contre cette emblématique espèce exotique envahissante.

le GR17 sur ex cathedra

Le magazine « ex cathedra » (MaTélé) du 24 juin a offert une présentation du nouveau topoguide du GR 17. Sept conférenciers, naturalistes, géologues mais aussi le coordinateur du topoguide, se sont succédés au micro pour révéler tous les secrets de ce parcours !



La présentation est à retrouver dans son intégralité ici : <https://www.matele.be/ex-cathedra-sur-les-sentiers-de-grande-randonnee-de-la-vallee-de-la-lesse>



A vos agendas !

« Dinant, sujette à l'eau », balade-découverte le mercredi 10 août, de 9h30 à 16h. Accompagné·e·s de l'historien Michel Coleau et des représentants des contrats de rivière Haute-Meuse/Lesse, vous aborderez au cours de la balade les enjeux passés, présents et futurs liés à l'eau dans la cité des Copères. Plus d'infos sur : www.crlesse.be

