

> Brest express

REFUS DE LA MISÈRE. MANIFESTATION AUJOURD'HUI

La 27^e Journée mondiale du refus de la misère, instituée par l'Onu, est l'occasion pour plusieurs associations brestoises d'agir ensemble contre les préjugés sur les personnes vivant en grande pauvreté. Un collectif comprenant l'Abaafe, Amnesty International, ATD Quart-monde, le CCFD, Emmaüs, Entraide et amitié, la halte d'accueil Ozanam, la Ligue des droits de l'Homme, Peuples solidaires, avec le soutien du Secours catholique et du Secours populaire, appelle à une manifestation programmée aujourd'hui, à 16 h, en deux points de rencontre, l'un devant de l'Espace Jaurès, l'autre rue de Siam, devant Dialogues. À 17 h 30, la marche contre les préjugés partira de Saint-Martin et descendra la rue Jean-Jaurès pour rejoindre l'hôtel de ville où se tiendra, à 18 h, un rassemblement citoyen avec des témoignages vécus de stigmatisation.

HALLS SAINT-LOUIS. FERMETURE À COMPTER DE LUNDI

Pour permettre la mise en œuvre du projet de la Compagnie de Phalsbourg et conformément aux décisions du conseil municipal du 25 juin dernier approuvant la suppression du service public des halles Saint-Louis à Brest et la fermeture des halles municipales, les halles Saint-Louis sous gestion municipale seront fermées à compter du lundi 21 octobre prochain. Après approbation par le conseil municipal du 22 octobre de la promesse de vente du bâtiment des halles à la Compagnie de Phalsbourg, celle-ci ouvrira, le jeudi 24 octobre, le bâtiment, dans le cadre de sa gestion anticipée.

QUAI DES MINÉRALIERS. LA GRUE ACCIDENTÉE DÉPLACÉE

Au début du mois d'août, le cargo Dubaï-Faith qui venait à Brest décharger une cargaison de graine avait gravement endommagé le quai des minéraliers, en venant percuter une grue du terminal agroalimentaire de la chambre de commerce et d'industrie. Depuis, la pré-



sence de cet engin, inutilisable en l'état, perturbait le fonctionnement du site, les autres grues étant bloquées par sa présence. Hier, l'entreprise Sarens a procédé, à l'aide de quatre engins Kamag, disposant chacun de 40 roues, au déplacement de la grue endommagée vers un terre-plein habituellement utilisé pour les conteneurs, à une centaine de mètres de là, où elle pourrait être réparée. Une opération délicate, la grue à déplacer affichant le poids respectable de 435 tonnes.

PORTE DE BASSIN. PREMIÈRE PHASE DU TRANSFERT TERMINÉE

Après deux jours de préparatifs, la porte de bassin destinée à l'île Longue et construite en 15 mois par l'entreprise CIB a été prise en charge, hier, peu avant midi, par les deux grues d'une puissance de 700 tonnes du cargo allemand Frauke, qui ont travaillé conjointement. Les 430 tonnes d'acier ont été posées sur les supports disposés sur le pont du navire, un pont renforcé



pour charges lourdes et qui porte déjà un remorqueur, le Prompt. La phase suivante de l'opération va consister à traverser la rade puis à mettre à l'eau la porte de 22 m de large, qui sera préalablement munie de deux caissons supplémentaires destinés à renforcer sa flottabilité jusqu'à sa mise en place par les remorqueurs qui la prendront en charge. Une belle réussite pour la CIB qui voit là une reconnaissance de sa technicité. Une autre porte pour l'autre bassin de la base des sous-marins a été mise en chantier depuis juin dans les ateliers de l'entreprise brestoïse.

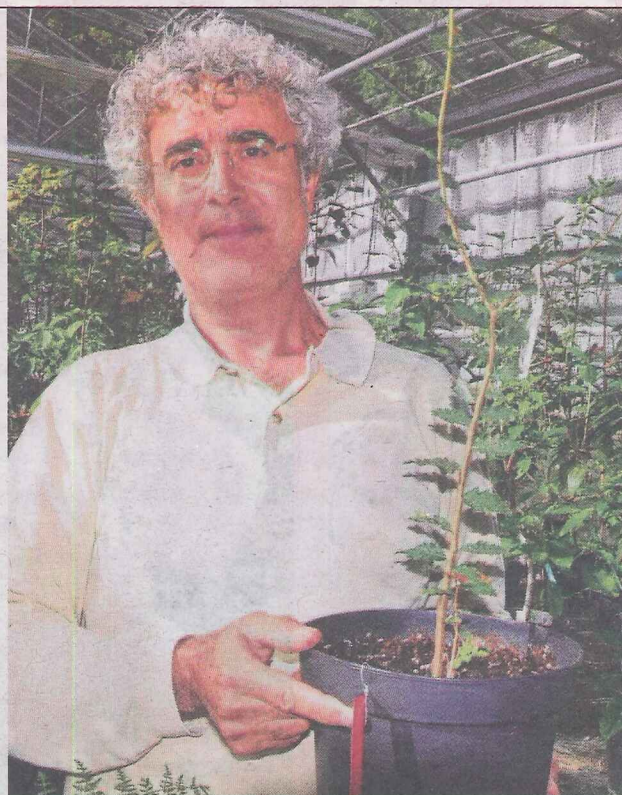
SOS AMITIÉ. À LA RECHERCHE DE BÉNÉVOLES

Reconnue d'utilité publique pour son action de prévention du suicide, SOS Amitié s'adresse à tous ceux qui éprouvent des difficultés diverses : mal-être, angoisse, détresse et solitude, problèmes relationnels, etc. Vingt-quatre heures sur 24, des écoutants bénévoles, hommes et femmes, formés par des professionnels qui les préparent à entendre des situations et des souffrances de toute nature, aident à mettre des mots sur la souffrance et à prendre du recul pour retrouver le goût de vivre. Les personnes éprouvant le besoin de parler peuvent téléphoner au 02.98.46.46.46. L'association recherche des bénévoles. Une solide formation initiale, des formations continues régulières ainsi que des partages sont supervisées par des professionnels. Contacts : SOS Amitié, BP 11218, 29212 Brest cedex 1 ; au 06.02.32.79.37 ou par courriel, sos-amitie-brest@sfr.fr

Conservatoire botanique. Une énigme sicilienne résolue

Avant 1991, on ignorait son existence, mais la zelvova sicula s'est bien rattrapée depuis. Ce fossile vivant découvert en Sicile a posé une énigme que les scientifiques brestoïses ont réussi à résoudre.

Giuseppe Garfi, responsable scientifique du CNR de Palerme, présente un exemplaire de la zelvova sicula, dont le conservatoire brestoïse a pu résoudre l'énigme de la multiplication.



« Je l'ai découverte par hasard en 1991, alors que je me trouvais dans un petit secteur encore boisé à 40 km de Syracuse pour y recenser la flore. Cette plante ne correspondait à rien de ce que je connaissais. Un professeur marseillais m'a aidé à identifier le genre Zelvova. Connu à l'état de fossi-

le, il était commun dans les forêts de l'ère tertiaire, et l'espèce sicula jusqu'alors inconnue », dit Giuseppe Garfi, responsable scientifique du CNR de Palerme en Sicile, l'équivalent italien du CNRS, qui participait à un comité de pilotage du programme Zelvov@zione, hier, au Conservatoire national

botanique de Brest. Une nouvelle espèce était donc découverte, mais extrêmement rare et en grand danger de disparition. Cette plante, capable de devenir un arbre de 8 m de haut, se rapproche de l'orme. Un second plant a été trouvé en 2009 à 12 km du premier. Mais

depuis, c'est tout. Le recul des forêts de chêne-liège et la sécheresse ont malmené cette flore qui s'est maintenue dans un site finalement peu accueillant pour elle. La zelvova sicula est mieux faite pour la montagne entre 1.000 et 1.400 m. Et c'est là que les Siciliens veulent la réintroduire après avoir renforcé les deux sites de découvertes.

« J'ai essayé de faire se reproduire la plante mais c'était impossible : les graines sont stériles, et toutes les tentatives de bouture ont échoué ».

Quatorze protocoles

En 2010, la région Sicile sollicite donc le CNB de Brest pour résoudre l'énigme de la multiplication de la zelvova sicula. Défi relevé et remporté par Catherine Gauthier et Stéphane Buord, du CNB, après un long travail : « Quatorze protocoles différents ont été testés. Au bout de 21 mois, on a fini par trouver celui qui fonctionnait. Un protocole qu'on peut qualifier d'exotique mais qui est le seul à avoir permis d'obtenir des racines sur des boutures. Treize plants ont été obtenus. Maintenant, on va commencer à les multiplier en vue de leur réintroduction ». Le programme européen a démarré fin 2011 et doit s'achever en mars 2016 avec les premières réintroductions.

Catherine Le Guen

Arrêt cardiaque. Des ateliers bien fréquentés

Plusieurs dizaines de personnes ont bénéficié, hier, à la faculté de médecine, de formation aux gestes d'urgence lors de la journée européenne de l'arrêt cardiaque.



La journée européenne de l'arrêt cardiaque a permis à plus de 70 personnes de s'entraîner. Prochain rendez-vous le 6 avril au Parcours du cœur.

Une animation inhabituelle régnait, hier après-midi, devant l'entrée des amphithéâtres de la faculté de médecine. Dès 13 h, des personnes

attendaient pour bénéficier d'une formation dans le cadre de la journée européenne de l'arrêt cardiaque.

Ces ateliers de massage cardiaque et de formation à l'utilisation d'un défibrillateur étaient proposés par l'Association de cardiologie de Bre-

tagne occidentale et la Croix-Rouge française.

« On voit souvent maintenant, dans Brest, des défibrillateurs dans les lieux publics, mais on ne sait pas comment cela fonctionne, alors nous sommes venus apprendre », dit l'un des participants. Une heure avant la fin des ateliers, 70 personnes de tous âges – il y avait même quelques enfants – étaient déjà venues se former par petits groupes. Après une courte présentation par les bénévoles de la Croix-Rouge, les participants étaient invités à s'exercer au massage cardiaque couplé à l'utilisation du défibrillateur. C'était aussi l'occasion de poser des questions, comme celle de l'abandon du bouche-à-bouche dans ces formations rapides. « On s'est aperçu qu'il était efficace de continuer à masser. Mais si on l'a appris, on peut le faire encore », a répondu le jeune encadrant de la Croix-Rouge.

Defigena à l'île Tudy le 8 juin. Une visite au laboratoire



Les partenaires de Defigena, l'événement sportif organisé au profit de la lutte contre la mucoviscidose à l'île Tudy le 8 juin, ont visité, hier, le laboratoire Inserm du Pr Claude Férec. La précédente édition a permis de financer un demi-poste de doctorant. Le maire de l'île Tudy, Daniel Gloaguen et les représentants de Verlingue Génération, Décathlon, BNP Paribas et Super U Combril ont pu découvrir la réalité de la recherche.