

Déjà la deuxième édition Châlons et ses environs se jettent à l'eau

Publié le vendredi 08 avril 2011 à 11H00

A la piscine olympique de Châlons-en-Champagne, La Nautique Entente Châlonnaise et Cités en Champagne ont organisé la 2e Nuit de l'Eau avec 120 villes de France.

Initiée par la Fédération française de natation et l'Unicef, cette 4e opération caritative nationale vise à sensibiliser au respect de l'eau, autour d'animations festives, éducatives et solidaires.

Réunissant plus de 100 bénévoles, plusieurs associations se sont associées à cette deuxième édition châlonnaise et ont proposé des animations.



La Nautique Entente Châlonnaise a réalisé des démonstrations de natation synchronisée et de plongeurs, avec un jardin aquatique pour les plus petits. Une ligne d'eau a été aménagée pour le public qui souhaitait nager. Cités en Champagne a organisé des animations aquaphobe, pour vaincre la peur de l'eau et de l'Aquagym en musique.

Les Hommes grenouilles de Champagne ont proposé des baptêmes de plongée à partir de 8 ans avec des photos sous-marines. Les Kronos ont initié le public aux épreuves de triathlon avec des vélos et des tapis de course. Le Squale 51 a organisé des petits matchs de water-polo. Les sapeurs-pompiers de Châlons-en-Champagne ont effectué des démonstrations de secourisme. L'Association Bouge ton Boog a quant à elle réalisé des démonstrations de danse hip-hop et une initiation, de free style. Le Comité de jumelage Châlons-en-Champagne/Bobo-Dioulasso a présenté les actions du Comité et notamment celles menées à Bobo-Dioulasso, où l'eau est précieuse. Le jeune DJ châlonnais Julien Jake, qui s'est classé 4e au championnat de France, a assuré l'animation jusqu'au bout de la nuit.

A 22 heures, le nombre d'entrées était de plus de 220 visiteurs. Les fonds récoltés à cette occasion seront intégralement reversés à l'Unicef pour contribuer au financement de son programme Wash (Water, Sanitation and Hygiene).

Cette action consiste à venir en aide aux enfants défavorisés, en offrant aux écoles un point d'accès à l'eau potable, une citerne de récupération d'eau de pluie et des modules scolaires relatifs aux bonnes pratiques d'hygiène, de santé et d'assainissement. Ce programme permet non seulement d'améliorer les conditions d'hygiène et sanitaires des élèves, mais aussi de réduire la mortalité infantile et d'augmenter le taux de scolarisation des enfants non seulement d'améliorer les conditions d'hygiène et sanitaires des élèves, mais aussi de réduire la mortalité infantile et d'augmenter le taux de scolarisation des enfants.