

Cinq sculptures monumentales pour la Bretagne



De notre correspondant : Louis Gildas

Publié le [19/05/10](#)

CARNOËT — Avec la création à Carnoët en Côtes-d'Armor d'un parc de sculptures monumentales, la reconstitution d'un monastère celtique, l'implantation d'un espace muséographique... l'association « La Vallée des Saints » travaille à la mise sur pied d'un très important projet touristique et économique en Kreiz Breizh.

Cinq sculptures monumentales et 1000 Bretons du monde...

Le 19 mai est le jour choisi par le Conseil régional pour célébrer la Saint Yves et la Bretagne et, selon la terminologie des initiateurs, mettre en avant une « **Bretagne Belle, Prospère, Solidaire et Ouverte sur le Monde !** »

Parallèlement aux manifestations festives qui vont se dérouler un peu partout sur la planète, l'association « La Vallée des Saints » lance une opération collective intitulée « 5 sculptures monumentales pour des Bretons Unis ».

« Pour chacun des 5 départements bretons nous allons faire tailler une sculpture monumentale à l'effigie d'un »Saint« ou d'une »Sainte« celtique. Pour les financer, il nous faut trouver mille Bretons qui feront chacun un don de 60 euros à l'association et auxquels nous remettrons un reçu fiscal leur permettant de déduire 66 % de ce don. Les sculptures seront implantées à Carnoët pour l'éternité et les noms des mille donateurs seront gravés sur une stèle située à l'entrée du site. Une fois les sculptures réalisées, les généreux donateurs seront invités à participer à la levée des sculptures qui se fera bien entendu à la force des bras ! » précise Sébastien Minguy, responsable du développement du mécénat au sein de l'association.

L'opération est prévue pour durer du 19 mai au 26 août, le suivi de l'avancement du financement sera accessible en direct sur le site : [voir le site](#)

Par ailleurs, durant tout le mois d'août on pourra assister, à Carnoët, au premier chantier de sculptures à l'effigie notamment de Saint Gildas, Saint Herbot, Saint Hern, Sainte Anne... Des animations sont également programmées. ■