

instrument unique au monde conçu pour décupler la puissance de quatre télescopes. Il permettra aux chercheurs d'observer le ciel avec un niveau de détails inégalé. La technique de l'interférométrie dans l'infrarouge, utilisée par Matisse, offrira la possibilité d'observer un en-

de la Côte d'Azur, l'instrument Matisse, placé sous l'autorité de l'astronome niçois Bruno Lopez, responsable scientifique du projet, est prêt à partir vers sa destination finale, l'Observatoire du Very Large Telescope au Mont Paranal, dans le désert Chilien de l'Atacama, là où le

qui formera ensuite l'équipe de l'Observatoire européen à l'utilisation de Matisse.

Au-delà de l'enjeu scientifique important, la réalisation d'un tel instrument est l'œuvre d'une intelligence collective où la créativité et la passion d'une centaine de personnes sont réunies depuis plus de dix ans.

Pays

Recherche terrains d'accueil pour hérissons

Le Centre régional de sauvegarde de la faune sauvage accueille, chaque année, près de deux cents hérissons en soins. Il recherche donc régulièrement de nouveaux terrains pour pouvoir les relâcher après leur période de convalescence au centre.

Si vous êtes intéressé pour accueillir un ou plusieurs hérissons sur votre terrain, il suffit d'envoyer un mail au centre à l'adresse suivante : alexandra.dekerviler@lpo.fr. Vous serez contacté pour savoir si votre terrain est adapté, et pour vous expliquer la marche à suivre. Pour informations, les hérissons sont des espèces protégées, il est



donc interdit de les forcer à rester sur votre terrain en le grillageant, en les gardant en captivité, en appliquant des traitements.... Votre démarche doit être en cohé-

rence avec les actions du centre, c'est-à-dire favoriser le bon retour à la liberté d'espèces sauvages après une période, plus ou moins longue, de soins ou d'élevage.