

## Les requins balisés en septembre

### SAINT-CYPRIEN

Comme annoncé cet été (voir notre édition du 28 juillet) par l'association *Ailerons*, la campagne de prospection des requins de Méditerranée fera halte mi-septembre au large de la station. Chercheurs et pêcheurs tenteront d'étudier et de remonter à la surface des squales afin de les équiper de balises satellites permettant de les suivre sur le long terme. Cette initiative, unique en son genre le long du littoral français, devrait permettre d'en savoir un peu plus sur les habitudes de vie des requins vivant dans les eaux méditerranéennes.

Beaucoup de choses à apprendre D'autant qu'ils sont nombreux à se partager les profondeurs. Au moins 51 espèces ont d'ailleurs été observées en Méditerranée. « *Mais au final, on ne connaît pas grand-chose à propos des requins. Excepté leur réputation. Il y a certainement beaucoup de choses à apprendre sur eux. Quels sont leurs déplacements ? Quels sont leurs modes de vie ? Cette mission permettra aussi d'étudier le patrimoine génétique du requin en effectuant aussi des prélèvements sur les*

*sélaciens capturés puis relâchés* », indique Nicolas Ziani, président de l'association *Ailerons*. Reste donc à faire mordre les requins à l'hameçon pour poursuivre à bien cette mission. Une mission scientifique et non pas une partie de pêche pour les « experts » de la *FNPPSF* (Fédération nationale des pêcheurs plaisanciers et sportifs). « *Nous espérons pouvoir marquer au moins deux requins par sortie* », assure Jean-Claude Hodeau, de la délégation départementale de la commune, qui accompagnera la mission *Ailerons*. « Nous avons l'expérience du thon rouge dans le cadre des missions pilotées par l'Ifremer depuis 3 ans. La cible est différente mais vu la population de peaux bleues, nous ne devrions pas rencontrer de problèmes », confie-t-il. Rendez-vous mi-septembre pour voir les spécimens de plus près. Martial Mehr