



Etalent présents pour cette opération : Jérôme Seguy, les agents du parc de Scandola, ainsi que la gendarmerie nationale. /PHOTO L.M.



Une singularité de ce site : les stries visibles sur ce qu'il reste du volcan ayant basculé dans la mer. Il n'existe que deux lieux au monde où observer ce phénomène : Scandola et l'Islande. /PHOTO L.M.



On observe en bordure des falaises de la réserve, des formations géologiques, des "trottoirs" à la limite de la surface de l'eau et de la roche externe. Il s'agit à la fois d'un phénomène naturel remarquable et d'un repère de l'évolution du niveau des eaux. Pourtant, le passage des bateaux à trop grande vitesse entraîne malheureusement un mouvement de vagues, ce qui le détruit au fur et à mesure... C'est donc, parmi bien d'autres, l'une des raisons pour lesquelles la vitesse de navigation dans cette zone est impérativement limitée à 5 nœuds. /PHOTO L.M.