

La pêche à pied dans les espaces protégés de l'archipel de Chausey et du Parc Naturel Marin d'Iroise : caractérisation des pratiques, méthodes, suivis et impacts

The shellfish gathering in protected areas of the Chausey archipelago and Marine Natural Park of Iroise: characterization of practices, methods, and impacts followed

Brigand Louis(1) ; Le Berre Solenn(1) ; Moalic Hervé(2)

(1) Géomer, UMR 6554 CNRS, Université de Bretagne Occidentale, Institut Universitaire Européen de la Mer, Technopôle Brest Iroise, 29200 Plouzané

www.univ-brest.fr

(2) SyMEL, Maison du Département, 50008 SAINT LO

www.symel.fr

Résumé

La pêche à pied est une activité pratiquée par les populations du bord de mer depuis toujours. Dans l'archipel de Chausey (Manche), le jeu des marées multiplie par 70, la surface utile de l'archipel. Cette « extension » de l'espace insulaire donne accès à de nombreuses ressources très recherchées. La question de la gestion des estrans s'impose aujourd'hui comme une priorité. Pour y parvenir, il convient de disposer de données précises pour qualifier ces activités à travers une connaissance des acteurs, de leurs pratiques mais aussi de co-construire une politique de gestion durable des ressources.

Mots clefs : pêche à pied, observatoire, gestion, activités récréatives

Abstract

Picking shellfish and crustacean is still and has always been a popular recreational activity for coastal inhabitants. In Chausey (Manche), the archipelago surface is 70 times as big at low tide. This “extending” of insular area gives access to many sought-after natural resources. The management of these foreshores now comes first. To reach this purpose, precise data are essential to qualify these uses, to know the users, their practices, and to joint-develop a sustainable management policy of the resources.

Key words: picking shellfish and crustacean, monitoring, management, recreational uses