

Prospection en plongée du gisement d'oursins du Golfe du Morbihan (2008)



Une évaluation du gisement d'oursins du golfe du Morbihan a été réalisée en 2008. Six stations ont été échantillonnées : Stibiden, Roc'h Vihan, Port Blanc, Kerners, Hent tenn et Brannec, une station de plus que les années précédentes. Pour les cinq stations communes à 2007 et 2008 l'augmentation de la population d'oursins est de 5 % en global et de 25% pour les individus commerciaux. Les densités totales varient entre 87 et 136 individus pour 100 m² et les densités commerciales entre 56 et 87 oursins pour 100m². La densité maximale d'oursins commerciaux a été observée à Port blanc. Les tailles des oursins s'échelonnent entre 22mm et 88mm. 63% des oursins échantillonnés avaient une taille supérieure à la taille de première commercialisation, soit 55mm.

Auteurs du document : Dimeet, Joel

Mots clés : density, size, sampling, survey, gulf of Morbihan, layer, urchin, densité, taille, évaluation, échantillonnage,

golfe du Morbihan, gisement, oursin

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2008-11

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/2008/rapport-6775.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/6775/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/prospection-en-plongee-du-gisement-d-oursins-du-golfe-du-morbihan-20080>

Evaluer cette notice: