الجمهورية الجزائرية الديم قراطية الشعبية وزارة التعليم العالي و البحث العلمي



titre:

Etude de biosurveillance de la cote extrème ouest algérienne à l'aide de la patelle patella ferruginea

auteur:

BENGUEDDA W, ALLAM H, AOUAR A, BETTIOUI R

Résumé:

Le suivi de la contamination cotiére de l'extréme ouest algérien a été basé sur la recherche d'une contamination métalique par Zn,Pb,Cd et Cu dans des échantillons de patelle patella ferruginea, récoltés de trois régins: honaine, ghazaouet et béni-saf

Mots clefs:

biosurveillance, métaux lourds, patella ferruginea, cote extrème ouest algerienne

Source:

le 3éme congrés franco-maghrébin de zoologie et d'ichtyologie 6-10 novembre 2012 marrakechmaroc