

## Opération Ramassage des Déchets sur la Plage de Gatseau

Publié le 28-09-2007



Le mercredi 19 septembre dernier, la classe de la **section surf** et les étudiants de **licence professionnelle aquacole** soit 25 élèves environ, ont participé à une opération de ramassage des déchets sur la plage de Gatseau (pointe sud de l'île d'Oléron).

Le transport des déchets a été effectué grâce au chaland ostréicole de l'exploitation du lycée, la plage étant inaccessible aux véhicules.

Pendant deux heures une vingtaine d'élèves ont arpenté les quelques centaines de mètres de plage afin de ramasser les déchets en tout genre : 2 kg de ferraille (canettes essentiellement) ;

13 kg de verre (bouteilles en verre) ;

54 kg de plastique provenant des activités de pêche et d'aquaculture (cordages, filets, mannes, coupelles, ficelles&hellip;) ;

34 kg de plastique d'origine divers (tourisme, industrie, agriculture&hellip;) ; 175,5 kg de gros déchets (ciment mélangé avec du plastique, canalisation plastique&hellip;) ;

Soit un total de 260 kg

Le record de l'année dernière sur la plage de Marennes (333 kg) n'a pas été battu&hellip;

En effet, il faut souligner que les déchets étaient pour l'essentiel de taille très réduite par rapport à ceux trouvés sur Marennes donc difficiles et long à ramasser.

L'analyse des déchets fait apparaître que 60 % des plastiques ont pour origine les activités de pêche et d'aquaculture...

Les élèves ont montré une belle application à cette opération, encadrés par M. Otal, Nicolas Lyonnet, Sébastien Chevrol,

et Laurent Lescoulié.

Cette démarche sera probablement reconduite ultérieurement afin de suivre l'évolution de la pollution marine dans notre région.