

人和海洋生物是海岸的清洁工

- 1 自治团体名
滨海边疆州政府 天然资源·环境保护部
- 2 发表者名（所属团体名）
Kuzyaev Danil（Olenevod 村第 11 号综合学校）
- 3 活动名
流经阿穆尔湾海岸以及滨海边疆州 Nadezhdinskii 地区的小河周边的清扫活动
- 4 活动期间
2012 年 5 月 - 2015 年 5 月
- 5 活动场所
滨海边疆州、Nadezhdinskii 地区、Volno-Nadezhdinskoe 町、Olenevod 村
- 6 参加活动人数
35 人
- 7 开展活动的经过
因为流经阿穆尔湾海岸以及 Nadezhdinskii 地区的小河周边散乱着很多垃圾。
- 8 发表要点（包括图表）

自然水源的污染逐年严重。海岸的主要污染原因之一是人们在生产生活中扔掉的废弃物。

好好注意观察海岸的话，就会发现，被打到海岸上的海藻下面藏着很多包括生物在内的东西。由于有这一层自然迷彩，所以很难发现这些生物。

我们调查了 Peschanyi 半岛（Peschanyi）所在的阿穆尔湾西侧。从调查及实验结果来看，我们发现了在海岸上不那么显眼的名叫「钩虾亚目」的生物的特性。由于它喜欢阴凉的地方，所以白天为躲避太阳而藏在土壤中或者海藻下。在黑暗中，对光线起反映而聚集到一起。没有自然环境，它就无法长期生存。

钩虾亚目还做为海岸的清洁工发挥着巨大的作用。蛋白质含量很高的钩虾亚目还是鸟类和金鱼的饲料。

我们环境小组的主要活动是保持流入阿穆尔湾的众多小河的清洁。活动内容如下。

- 1) 开展水域清洁活动
- 2) 对青少年和一般民众开展以保护河流、小河和海岸环境为目的的环境教育和普及启发活动。
- 3) 对当地水域的研究和保护活动
- 4) 各种级别(从地区水平到国际水平)的竞赛会、会议上发表活动报告

海岸离我们生活的地方很近。多年来，学生们不仅仅是游玩，还经常为了开展清扫活动而来到海岸。清扫活动是所有学年的学生都参加的活动。这个地区的学生还参加了海边漂浮物调查活动。今年也准备参加。

由于开展这些活动，地区的卫生状态得到了改善。住在小河周边的村镇居民的态度也有所改变。由于我们开展的清扫活动、环境教育启发活动，大家越来越关注海域污染和小河污染问题了。