

### • 华美盘管虫

遍布亚洲沿海，居潮间带软污泥中，属于无意引进，靠船底长距离传播。在中国、日本、俄罗斯均有发现。多附于贝类、珊瑚、海藻叶片、岩石、船只、码头或其它硬物上。是长期停靠码头的船底上的优势种，是世界性的重要污损生物，而且危害贝类养殖，可使牡蛎大量减产。



### • 大米草

主要长于湿地，在中国分布广泛。属于有意引入，由欧洲引进，用于沿海护堤和改良土壤，同时生产饲料和造纸原料。具有较强的入侵性，每年以五六倍的速度自然繁殖扩散。大米草疯长，不但侵占沿海滩涂植物的生长空间，致使大片红树林消亡，而且导致贝类、蟹类、藻类、鱼类等多种生物窒息死亡，并与海带、紫菜等争夺营养，水产品养殖受到毁灭性打击。



### 我们可以做什么

- 了解和掌握更多关于海洋入侵物种的信息和它们的危害。
- 关注周围环境，如果发现不常见的动物或者植物，通知相关部门或者科研人员。
- 个人喂养的外来物种不能放入自然环境中
- 当你去游泳、潜水或者出海航行时，检查你的装备和船，必要时，清理一下。
- 不要丢弃饵料或杂草，避免使其进入海中。
- 不要将鱼缸、观赏性水池或者养鱼池的清理物放到自然水体中（城市中的很多下水管道可能将生物体带到河流或者大海中）。
- 让你的家人和朋友一起加入这些行动中，提高警惕性。
- 支持海洋入侵生物的监测活动。
- 对于政府或相关部门对外来物种的管理工作予以配合和支持。

NOWPAP DINRAC

西北太平洋行动计划数据和信息网络区域活动中心

地址：中华人民共和国北京市朝阳区育惠南路1号

电话：(86) 10-84665309

网址：<http://dinrac.nowpap.org>



## 防止海洋生物入侵 我们可以做什么

NOWPAP  
西北太平洋行动计划

