

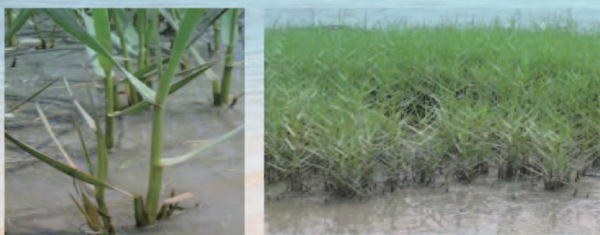
• カサネカンザシゴカイ

中国や日本およびロシアなどアジア沿海でよく見られ、潮間帯の固形基質に付着している。非意図的に持込まれたものであり、船底に付いて長距離伝播する。貝類、サンゴ、海藻、岩、船底、埠頭壁などの固形物に固着する。ドック点検時の船底で優勢な付着が見られ、世界的にも重要な汚損生物となっている。また貝類養殖に非害を与え、カキを減産させることもある。



• スパルティナ

主に塩性の湿地に生長し、中国での分布は広い。ヨーロッパから意図的に持込まれたものであり、海岸堤防の保護および土質改良に使われると同時に、飼料や製紙原料としても用いられる。侵入力は極めて強く、急速に自然拡散して行く。沿岸の塩性植物の生育空間を奪い、マングローブ林を消滅させ、貝類、カニ類、海藻類、魚類などの多種の生物の窒息死亡を招く。そして栄養を奪うことで、コンブやノリなどの藻類養殖に壊滅的な打撃を与える。



私たちのできることは何であろうか

- 海洋外来生物の侵入問題の重大性を認識し、それらに関する情報や危害を理解する
- 海岸生物に注意し、見かけない動物や植物を発見したら、行政担当部局や研究者に連絡する
- 個人が飼育する外来生物種を自然環境に放さない
- 釣り、ダイビングまたは船遊びに行った時は、あなたの装備や船が外来生物の運び役をしないよう検査し、必要な場合よく洗浄する
- 使わなくなった生き餌や藻類を捨てないこと。水路を通して海まで到達することもある
- 水槽や観賞池、養魚池の排水を放流してはいけない。下水道を通して海に達する可能性もある
- 家族や友達にも外来種に対する警戒心を呼びかける
- 海洋外来生物への監視活動を支援する
- 行政や研究者の海洋外来物種に対する調査や管理活動を支援し協力する



**海洋外来生物の侵入を防止する
ために、
私たちに何ができるか。**

NOWPAP DINRAC

Address: No.1 Yuhuinanlu, Chaoyang District, Beijing

100029, People's Republic of China

Tel: (86) 10-84665309

URL: <http://dinrac.nowpap.org>

NOWPAP
西北太平洋行動計画

