



LIFE17 GIE/ES/000515

Projeto financiado pela Comissão Europeia através do Programa Life

LIFE **INVASAQUA**

PARE A INVASÃO

As espécies invasoras de fauna e flora alteram os ecossistemas aquáticos, reduzindo a biodiversidade, afetando atividades como a pesca ou a agricultura e dificultando a navegação. Muitas delas têm um tamanho pequeno e são difíceis de detetar. Sem que nos apercebamos, podemos facilitar a sua propagação, transportando os seus ovos, larvas ou sementes aderidas aos nossos equipamentos, sapatos, roupa e a outros materiais.

Proteja o meio aquático e continue a desfrutá-lo, mantendo o seu equipamento livre de animais e plantas invasoras.

Materiais gratuitos em:
www.lifeinvasaqua.com



Lembre-se de inspecionar bem estes lugares



VEJA

VEJA a embarcação e o equipamento (remos, botas, luvas, roupa, aparelhos, etc.), eliminando logo os restos aderidos (barro, sujidade, animais aquáticos ou matéria vegetal) e vazando o sistema de refrigeração do motor. Renove a camada de tinta anti-vegetativa (*anti-fouling*) anualmente.

LAVE

LAVE a fundo e o quanto antes, prestando especial atenção às áreas húmidas e de difícil acesso do interior e do exterior do barco e dos acessórios. Se possível, utilize água quente ou lixívia diluída. Recomenda-se que a secagem seja feita ao sol e ao ar durante vários dias antes da próxima utilização.

SEQUE

SEQUE e elimine os restos de água com uma esponja ou toalha. Seque novamente antes de voltar a usar a embarcação e os acessórios num local diferente, pois algumas espécies invasoras podem sobreviver durante semanas em ambientes húmidos.

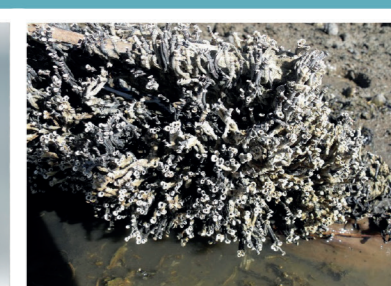
TENHA CUIDADO COM ESTAS ESPÉCIES:



Jacinto-de-água



Mexilhão-zebra



Verme-tubular-australiano

O conteúdo deste documento reflete unicamente as opiniões dos seus autores e a União Europeia/EASME não é responsável pelo uso que se possa fazer da informação aqui contida.

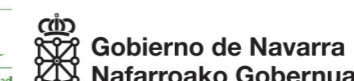
Ideia original: nonnativespecies.org/checkcleandry

Coordenação:

Sócios beneficiários:



Com o apoio de:



www.lifeinvasaqua.com
life_invasaqua@um.es



@LifeInvasaqua