



Fundacja MARE
propozycja współpracy
KOSZE MORSKIE
dla czystego Bałtyku

www.fundacjamare.pl

Informacje przekazane w niniejszej ofercie są informacjami poufnymi do wglądu jedynie na użytek wewnętrzny firmy, której zostały udostępnione drogą mailową przez przedstawiciela Fundacji MARE. Dane i informacje przedstawione w niniejszym dokumencie nie mogą być przekazywane osobom trzecim bez wcześniejszej zgody Fundacji MARE.



O Fundacji MARE

Fundacja MARE jest **jedyną organizacją pożytku publicznego w Polsce**, której działania skupiają się **wyłącznie na ochronie ekosystemów morskich**, ze szczególnym naciskiem na ochronę Morza Bałtyckiego.

Fundacja MARE została założona w 2016 roku, a od roku 2018 posiada **status organizacji pożytku publicznego**.

NASZE MOTTO

*Misją MARE jest ochrona ekosystemów morskich, poprzez dążenie do zmian społecznych i politycznych.
Walczymy o przyszłość, w której społeczeństwo będzie posiadać wrażliwość i świadomość ekologiczną oraz żyć w harmonii z morzami i oceanami.
O przyszłość, w której morza i oceany tętnią życiem i nie są nieustannie narażane na negatywne skutki działalności człowieka.*

GŁÓWNE OBSZARY DZIAŁAŃ MARE:

odpady morskie
niebezpieczne wraki
zrównoważone rybołówstwo
edukacja społeczeństwa

ODPADY MORSKIE



O PROBLEMIE:

- Do mórz i oceanów świata każdego roku trafia **do 14 mln ton plastiku!** Oznacza to, że do wód morskich co minutę dostaje się ilość śmieci odpowiadająca pojemności jednej śmieciarki. **W Bałtyku sprawa wygląda podobnie. Szacuje się, że 70% odpadów morskich znajdujących się w naszym morzu i na jego plażach to różnego rodzaju plastik.**
- Problem zanieczyszczenia mórz i oceanów plastikiem już dawno doczekał się poważnego statusu. Naukowcy ostrzegali przed takim scenariuszem od lat, ale niewielu ludzi przejęło się tymi komunikatami. **Obecnie szacuje się, że w oceanach pływa ok. 400 mln ton plastikowych śmieci.** Tak duża ilość nie pozostaje bez wpływu na ekosystemy morskie.
- **Plastik nie ulega rozkładowi a jedynie rozdrobnieniu do coraz to mniejszych cząsteczek, tzw. mikroplastiku** (cząstki poniżej 5 mm), które pozostają na zawsze w ekosystemie. Ze względu na swój niewielki rozmiar mikroplastik jest z łatwością spożywany przez organizmy żyjące i tak znajduje swoją drogą do łańcucha pokarmowego. **W ostatnich latach cząstki mikroplastiku zostały znalezione także w wodzie pitnej i produktach spożywczych takich jak sól lub miód. Ich wpływ na ludzkie zdrowie nie jest jeszcze znany.**

ODPADY MORSKIE: co robimy?



Fundacja MARE oprócz szeroko zakrojonych działań edukacyjnych i budujących wrażliwość ekologiczną wśród społeczeństwa, prowadzi także **proaktywne działania mające na celu ochronę Bałtyku i faktyczne poprawienie stanu ekosystemu poprzez oczyszczanie z odpadów morskich.**

Jednym z takich działań jest instalacja specjalnych koszy morskich do zbierania śmieci bezpośrednio z powierzchni wody w bałtyckich portach i marinach.

Każdy kosz ma swojego SPONSORA – jest to nasz sposób na aktywizację biznesu i aktywne włączenie się w działania na rzecz ochrony Bałtyku.

Dążymy do tego aby takie kosze znalazły się w każdym porcie na naszym wybrzeżu.

Więcej informacji:

<https://fundacjamare.pl/kosze-morskie/>



Kosze PORTBIN czyli wyławianie odpadów morskich w portach i marinach



Kosze PORTBIN: co to?

OPIS I CEL DZIAŁANIA:

- Zbieranie odpadów na plażach nie wystarczy, niezbędne jest także działanie bezpośrednio w wodzie. To tam zbiera się gigantyczna ilość odpadów i tam stanowią one ogromne zagrożenie dla przyrody i dla ludzi.
- Rozwiązaniem są kosze PORTBIN produkowane przez norweską firmę [SPILLTECH](#) przy współpracy z Norweskim Departamentem Ochrony Środowiska. Kosze służą do zbierania śmieci bezpośrednio w wodzie. Zakup i instalacja morskich koszy to realny sposób na zmniejszenie ilości odpadów w morzu, czyli sposób na czystszy i bezpieczniejszy Bałtyk.

1 kosz zbiera rocznie do 1 400 kg odpadów (zależnie od lokalizacji).

Zalety Portbin:

- wysoka przepustowość i wydajność ssania (największa z dostępnych tego typu rozwiązań na rynku)
- wysoka skuteczność w wychwytywaniu unoszących się na wodzie odpadów, takich jak plastikowe butelki, puszki, siatki, odpady organiczne
- duża trwałość – jest wykonany z wysokiej jakości materiałów, głównie z polietylenu (bardzo trwały materiał od lat stosowany na farmach rybnych w Norwegii)
- odporny na trudne warunki środowiskowe (woda morska, temperatury, wiatr i fale) – możliwość pracy przez większość roku (za wyjątkiem okresu zimowego kiedy następuje zamarznięcie wody)
- prosty w obsłudze
- łatwy do opróżniania
- przyjazny dla ekosystemu (posiada 20 mm otwory, dzięki temu nie gromadzą się w nim żywe organizmy morskie, takie jak krewetki, małe rybki)
- zastosowanie kosza PortBin umożliwia jak najszybsze usunięcie pływających śmieci, zanim opadną na dno, gdzie będą ulegały rozkładowi (m.in. na mikroplastik).



DOŁĄCZ DO NAS: zostań sponsorem kolejnego kosza PORTBIN!

#RazemDlaBałtyku



**Od 2021 roku Fundacja MARE
zainstalowała 10 koszy morskich.**

Więcej informacji o zainstalowanych już koszach dostępna na:

<https://fundacjamare.pl/kosze-morskie/>

Dążymy do tego aby takie kosze znalazły się w każdym porcie,
w każdej marinie, każdej przystani na polskim wybrzeżu.

**CZY TO WŁAŚNIE TWOJA FIRMA ZOSTANIE
SPONSOREM KOLEJNEGO KOSZA?**

Skontaktuj się z nami

kontakt@fundacjamare.pl

aby poznać szczegółowy zakres współpracy.





#RazemDlaBałtyku
#TogetherForTheBalticSea

Kontakt:

osarna@fundacjamare.pl

pnowakowska@fundacjamare.pl

www.fundacjamare.pl

    [@fundacjaMARE](https://www.instagram.com/fundacjaMARE)