

# CCB's marine litter campaign



**MARINE  
LITTER**

HELCOM STAKEHOLDER CONFERENCE  
9 MARCH 2016 • HELSINKI

Suomen luonnonsuojeluliitto

## Compilation of activities of

Naturskyddsföreningen

Vides aizsardzības klubs



LIETUVOS  
GAMTOS  
FONDAS



**BUND**  
FRIENDS OF THE EARTH GERMANY



ЦЕНТР  
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ  
РЕШЕНИЙ



co-funded by EU  
LIFE Programme



# Coalition Clean Baltic

# BUND für Umwelt und Naturschutz Deutschland

- List on cosmetic and personal care products containing microplastics (~ 700 prod)
- Information brochure
- Contact with producer on replacement



[www.bund.net](http://www.bund.net)



co-funded by EU  
LIFE Programme



# Swedish Society for Nature Conservation

- The report "Shaving foam for fishes" in 2014 with consumer study on content of micro plastics in cosmetics
- Political pressure on government to set ambitious target within the MSFD implementation and to address sources
- Clean up beach activities at local level



Naturskyddsföreningen

co-funded by EU  
LIFE Programme





# Finnish Association for Nature Conservation

Coalition Clean Baltic

MILJÖARTIKL

## Plast i havet – ett evighetsproblem?

Plastavfall som under långt tid lagrats och vuxit till enorma proportioner är inte bara ett problem i världshavet. Även längs Östersjöns stränder lagras plast och annat avfall, för att inte tala om den förfärliga mängden plastavfall som flyter omkring och innebär ett ständigt hot mot fåglar och andra livsformer

En avsnitt  
av 2011  
Skapningsens  
historia

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer

Strandrensningen i MARLIN projektet



En avsnitt  
av 2011  
Skapningsens  
historia

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer



Strandrensningen i MARLIN projektet

## Passar inte i naturen

Plastavfall är ett stort miljöproblem. Det är inte bara ett problem i världshavet. Även längs Östersjöns stränder lagras plast och annat avfall, för att inte tala om den förfärliga mängden plastavfall som flyter omkring och innebär ett ständigt hot mot fåglar och andra livsformer

Många forskare tror att största delen av all plast som någonsin tillverkats fortfarande finns kvar i naturen

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer



Strandrensningen i MARLIN projektet

## Östersjön – Ett nytt djup



Många forskare tror att största delen av all plast som någonsin tillverkats fortfarande finns kvar i naturen

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer



Strandrensningen i MARLIN projektet

12

FINLANDS NATUR 2012

13



Suomen luonnonsuojeluliitto



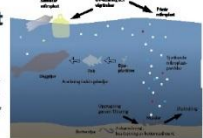
MILJÖ 1000

## Mer plast än fisk i haven?

Enligt en rapport från den internationella naturvårdsunionen (IUCN) är plastavfall ett av de största hoten mot världens hav. Det är inte bara ett problem i världshavet. Även längs Östersjöns stränder lagras plast och annat avfall, för att inte tala om den förfärliga mängden plastavfall som flyter omkring och innebär ett ständigt hot mot fåglar och andra livsformer

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer

Strandrensningen i MARLIN projektet



År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer

Strandrensningen i MARLIN projektet

## Våra stränder skräpiga kring Östersjön

Enligt en rapport från den internationella naturvårdsunionen (IUCN) är plastavfall ett av de största hoten mot världens hav. Det är inte bara ett problem i världshavet. Även längs Östersjöns stränder lagras plast och annat avfall, för att inte tala om den förfärliga mängden plastavfall som flyter omkring och innebär ett ständigt hot mot fåglar och andra livsformer

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer

Strandrensningen i MARLIN projektet



År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer

Strandrensningen i MARLIN projektet

MILJÖ 1000

## Våra stränder skräpiga kring Östersjön

Enligt en rapport från den internationella naturvårdsunionen (IUCN) är plastavfall ett av de största hoten mot världens hav. Det är inte bara ett problem i världshavet. Även längs Östersjöns stränder lagras plast och annat avfall, för att inte tala om den förfärliga mängden plastavfall som flyter omkring och innebär ett ständigt hot mot fåglar och andra livsformer

År 1997, under en vägning kunde fisk fiskarna, upptäckte den amerikanska lapp-  
saveren (Charles) J. Moore  
en del av plastavfall som inte bara  
problem i världshavet. Även längs  
Östersjöns stränder lagras  
plast och annat avfall, för att  
inte tala om den förfärliga  
mängden plastavfall som flyter  
omkring och innebär ett  
ständigt hot mot fåglar och  
andra livsformer

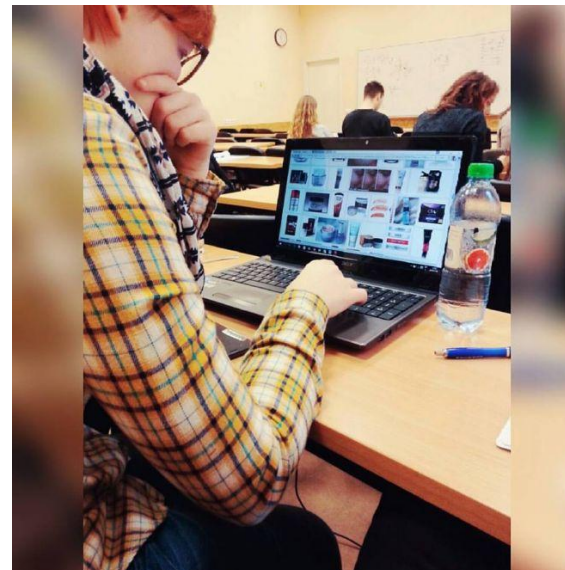
Strandrensningen i MARLIN projektet

FOR PROTECTION OF THE BALTIC SEAS ENVIRONMENT

FOR THE EARTH'S BENEFIT

# Lithuanian Fund for Nature

- Volunteers assessed over 1000 cosmetic items and PCP
- 530 products listed
- microplastics identified in "ecological" cosmetics
- Local producers and retailers addressed







# Environmental Protection Club of Latvia

- Schoolchildren from 18 rural schools participated in cosmetic survey
- Over 400 products listed
- Annual "Pray for the Sea" and river cleanups
- Wide media and public outreach



Vides aizsardzības klubs

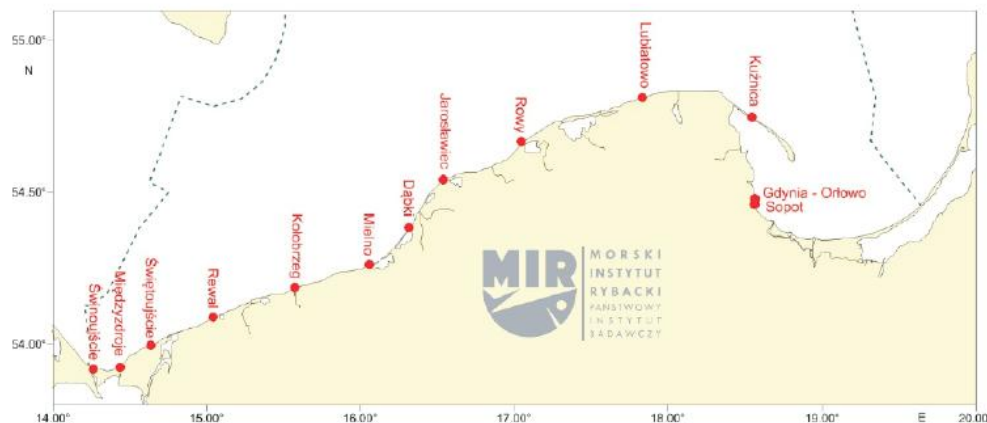


co-funded by EU  
LIFE Programme



# Polish Ecological Club - PKE

- National program to assess the scale of contamination and impact of anthropogenic waste on the Baltic.
- 26 sections, at which water and sediment samples were
- PKE is collecting the list of cosmetics containing micropalstics on the national market.



Vides aizsardzības klubs



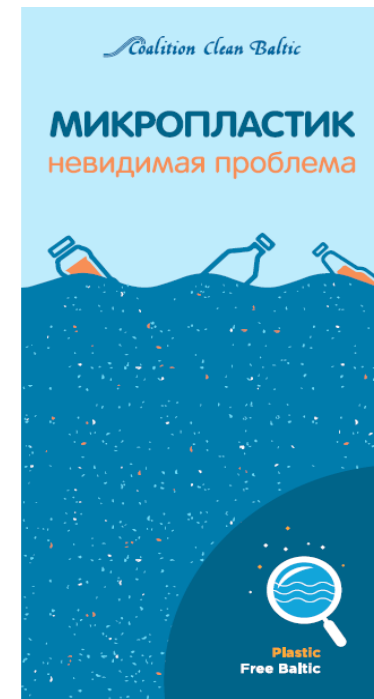
co-funded by EU  
LIFE Programme





# Green Planet, Kaliningrad Friends of the Baltic, St.Petersburg

- Environmental education and raising general awareness on the Baltic Sea matters
- Clean-ups (rivers and sea)
- Collecting data on microplastics in PCP (ca. 150 products listed)



co-funded by EU  
LIFE Programme





# Center for Environmental Solutions

It's time to speak about microplastics

- Raising awareness among Russian-speaking audience: producing and distributing the leaflet “Microplastics. Invisible problem”
- Press-conference, involving environmentalists, water management officials, cosmetics producers



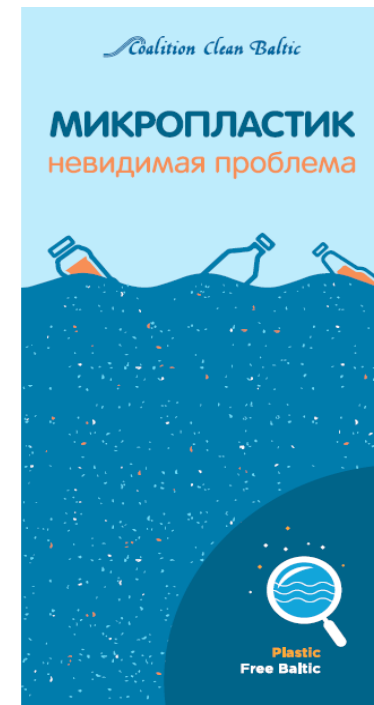
co-funded by EU  
LIFE Programme



# Center for Environmental Solutions

## Schools get to know about marine litter

- Infographics “Is there litter in the ocean?” - as a part of a school exhibition on waste problems
- Islands of “garbage treasures”: introducing the topic into the popular school magazine



co-funded by EU LIFE Programme





# Center for Environmental Solutions

## Let's Do It!

- More than 120 000 kilos of trash was gathered by volunteers during Let's Do It clean-up in Belarus. The next Let's Do It clean-up is scheduled on 9 of April 2016



co-funded by EU  
LIFE Programme



# Conclusions and road ahead

- **High public interest**, but **lack of policy engagement** (vary from country to country)
- Need for **strict and ambitious MSFD target**
- Price/income matters – **cheaper and harmful**
- **Acrylate copolymers** need to be addressed

## Next steps:

- ✓ **Riverine inputs** (methods, tools, guidance)
- ✓ **Stormwater management** (solutions)
- ✓ **Media outreach and capacity building**



# Thank you for your attention!

Östra Ågatan 53, SE-753  
22 Uppsala, Sweden

+46 73-977 07 93;

[secretariat@ccb.se](mailto:secretariat@ccb.se)

[www.ccb.se](http://www.ccb.se)



co-funded by EU  
LIFE Programme

