



TAI KELIAS Į BALTIJOS JŪRĄ. NEMESKITE PLASTIKO! NAUJA EDUKACINĖ KAMPANIJA GDANSKE.

[Vanduo iš Gdansko]

Plastiko atliekos yra viena iš labiausiai paplitusių atliekų rūšių vandenyje. Mes visi prisidedame prie aplinkos taršos! Rugsėjo ir spalio mėnesiais Gdansko gyventojams šį faktą primins... lietaus kanalizacijos.

Gdanske, ant asfalto, šalia keliolikos lietaus kanalizacijų ir dviejų sulaikymo tvenkinių atsirado piešiniai, sukurti naudojant ekologiškus dažus. Tai akcentuoja, kad lietaus kanalizacija yra lietaus nuotekų į Baltijos jūrą pradžia. Lietaus vanduo iš gatvių, aikščių ir šaligatvių išplauna įvairius teršalus ir neša mikroplastiko daleles į Baltijos jūrą ir galiausiai per valgomą žuvį patenka į mūsų organizmus.

Piešinyje pavaizduotos kelių rūšių atliekos – nuorūkos, plastikinis maišelis ir butelis, šiaudeliai, kaukė ir pirštinė, kurie teka į lietaus kanalizaciją. Šalia kanalizacijos yra nupiešta lėkštė su žuvimi ir šalia parašytas šūkis: „Iš gatvės į tavo lėkštę“. Kai kur galima išvysti nupieštą žuvėdrą ar ruonį su dideliais pilvais, prikimštais plastikumu, ir užrašytus šūkius: „Iš tavo gatvės į aplinką“, „Iš tavo gatvės į vandens gyvūnus“ ir „Iš tavo gatvės į paukščių skrandžius“.



Mikroplastikas yra didelė problema

Nereikia būti prie pat jūros, kad ją užterštum.

Gatvių ir šaligatvių švara turi įtakos išvalytam vandeniui. Išmesdami nuorūką ar kitas atliekas į lietaus kanalizaciją, dažnai pamirštame, kad tai kelias į Baltijos jūrą.

Lietaus kanalizacija nėra šiukšlių dėžė, o gatvių ir šaligatvių švara turi realią įtaką išvalyto vandens kokybei. Mažindami plastiko naudojimą ir neišmesdami plastiko atliekų netinkamose vietose, rūpinamės aplinka, o kartu ir savo sveikata.

Viena iš kampanijos dalių yra mobili paroda, kurią galima pamatyti įvairiose miesto vietose. Ji paaiškina, kas yra mikroplastikas, kaip plastiko dalelės patenka į aplinką ir kodėl jos kelia pavojų.

Piešinius galima pamatyti maždaug 20 vietų visame Gdanske ir jie miesto erdvėje išliks iki spalio vidurio.

FANPLESSTIC-SEA

Šis informacinis biuletenis buvo sukurtas „FanPLESStic-sea“ projekto metu, kurio tikslas – užkirsti kelią ir sumažinti mikroplastiko taršą vandenyje ir Baltijos jūroje.

Projekto laikotarpis: nuo 2019 m. sausio mėn. iki 2021 m. gruodžio mėn.

Bendras projekto biudžetas: 3 mln. eurų

Partneriai: SALT, GIWK, ECAT, Gdanskie Wody, Aalborg University, Luke, Helcom, Latvijas hidroekologijas institūts, Šiauliai CCIC, Luleå tekniska universitet, Sweden Water Research
Skaitykite daugiau: **www.fanplessticsea.com**

