

## ÁLLÁSPONT

FARKAS JUDIT  
ÚJSÁGÍRÓ



# Csónak hulladékból

**A**mikor azt mondjuk, műanyag úszik le a Tiszán, általában arra gondolunk: már megint kimosott a Maros árterében egy szemétkerakót a víz. Jönnek a flakonok, ahogy jöttek tavaly meg tavalyelőtt is, ki tudja, hány éve. A köztársasági elnök egy hete fordult levélben a román és az ukrán elnökhöz a nagy mennyiségű hulladék miatt, ami az országukból érkezik a Tiszán és a Maroson. Nem először, ennek ellenére a legutóbbi áradásnál is kaptunk belőle bőven. Sejthető, hogy a következőnél is így lesz.

Mártélyon azonban új értelmet adtak tegnap ennek a mondatnak, ahogy a folyókon leúszó hulladéknak is – a fele újrahasznosítható. A most átadott ladik, ami egykor PET-palackok formájában úszott a Tiszán, összekapcsolja a hagyományt az újjal. Egy mártélyi ladikkészítő mester keze munkája ugyanis az első tiszai plasztikladik – sokkal kevésbé tájidegen a műanyag ebben a formában, mint eredeti alakjában a vízen

Mártélyon új értelmet adtak a folyókon leúszó hulladéknak is.

és az ártereken. Amikor február végén elkísértük a tiszai szeméttérképezőket, láttunk belőle eleget. Egy hagyományos tiszai csónak határozottan job-

ban néz ki és hasznosabb. A legszebb az egész történetben a végtelen találékonyság. Egyelőre jön még a hulladék, ki tudja, meddig – de ha már itt van, addig is kezdjünk vele valamit. Eddig tutajokat építettek a hulladékból – a PET Kupa korábbi akcióinak érdemes utánaolvasni, de szegedi egyetemisták is keltek át palacktutajon a Tiszán –, most már deszkát is préselnek. Csavarozható, megmunkálható, ugyanúgy használható, akár a fa. Ahogy célja is volt a PET Kupa projektjének, példát mutat a felvízi országoknak, mi mindenre jók a szemétnek vélt, ártérbe kidobott anyagok. Ha így is úszhat a palack, ússzon inkább így.

➔ [judit.farkas@delmagyar.hu](mailto:judit.farkas@delmagyar.hu)