

Vane Betkin:

Mati ob zibeli.

*Ko mogla bi ti dopovedati,
kaj čutim, sladko dete moje,
ko zrem v nedolžne očke tvoje
in se ne morem jih nagledati!*

*Obrazek tvoj — najlepših rož ljubkost,
očesca ta — morja sinjina
in njega velika globina —
ljubezni najopojnejša sladkost ...*

M. K.:

Zamorčki pišejo ...

*Mi smo trije bratci,
črni kakor škratci;
da hudobni nismo,
vam pove to pismo.*

*tam, kjer ljudožrci smeli
še nedavno so živeli,
kjer žge sonce s takšno silo,
da bi vam vso kri izpilo.*

*Daleč, daleč smo doma:
mesec dni odtod hoda
za gorami, za vodami,
tam, kjer nas iz sna ne zdrami
v jutro mlado dobra mati,
ampak slon in lev brkati,*

*Kje je ta dežela strašna? —
vam drhtijo srca plašna.
Naj vam bo srce kar mirno:
morje nepregledno, širno
je med vami in med nami.
Varni ste doma pri mami ...*

Zanimivosti

Ribe v morskih vodah poginjajo. Že dalj časa opazujejo, da se radi tega, ker so na velikih ladjah vpeljali motorje na olje, uničujejo ribe. Ostanke raznih olj, mazil, ki jih odkladajo med vožnjo, so za razne morske živali nevaren strup; kajti vsa ta plaža se počasi spušča tudi v notranjost. Tudi morsko rastlinstvo, razne alge, kamor odlagajo ribe zarod (ikre), se tako polagoma otrujejo, da prestanejo. Lovci »slanikov« pripovedujejo, da marsikje teh rib ni več. Tudi morskim pticam je oljnata morska gladina v nesrečo. Galebe n. pr. izvabi svetlikajoče površje v ozadju velikih ladij, pa se spuste na vodo, kjer se jih prime mastna mešanica in jih ovira, da se ne morejo več dvigniti v zrak in da počasi poginejo. — Je skoraj vedno tako: Ko tehnika napreduje, se pa dostikrat uničujejo druge vrednote in naravne lepote.

Sredi vode žeja... Ali je to mogoče? Sredi brezkrainih vodnih puščav na velikih oceanih je smrt gotova, če bi zmanjkalo pitne vode ali primernih nadomestil. Saj vsakdo ve, da morska voda ni užitna

prvič že zaradi soli, ki jo vsebuje, pa tudi zaradi drugih kemičnih snovi: broma, žvepla in klorovega magnezija. Vse to povzroča, da je morska voda peklenko grenka in smrdljiva, torej vse prej kot užitna. Količina kemičnih primesi pa ni po vseh morskih vodah enaka; v Severnem morju vsebuje morje 35% teh »dišave«, v Vzhodnem morju samo 10%, v Sueskem prekopu 60%. Najbolj je z njimi prepojena in prežeta voda v Mrtvem morju, kjer pride na sto delov vode 250 delov gori omenjenih kemičnih sestavin. Prav zato pa tam ne more živeti nobena riba; še človek ne more utoniti, ker ga voda drži na površju, pač pa se kaj kmalu napravi okrog telesa tenka skorja soli in druge šare.

V slavo morski vodi pa bodi povedano, da se nahaja v nji tudi dragocena kovina, ki bi jo najraje v kupih imeli pred seboj — namreč zlato. Ko bi vsem oceanom odtegnili zlato in spremenili v zlatnike, bi prišla na vsakega človeka precej znatna vsota; pravijo, da več milijonov dinarjev. Toda tega se ne bo nihče lotil, pa bi tudi ne imelo pomena, če bi se uresni-