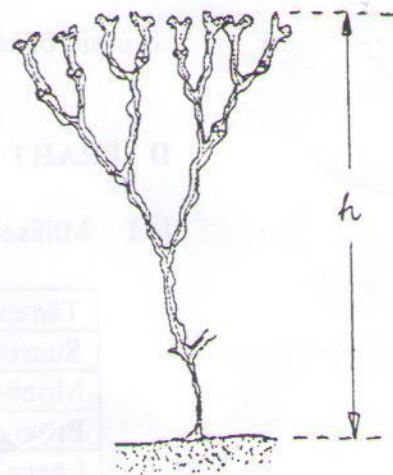


- C 3 Põisaru *Fucus vesiculosus* on Läänmere kiviste põhjade suurim ning levinuim liik. Leides vaatluspaigas põisadru, vali 3- 5 taime, soovitatavalt sellised, mis on kinnitunud substraadile (kivile) ja mõõda nende pikkus kinnitumiskohast kuni pikima haru tipuni ning arvuta taimede keskmine pikkus.

Vetikas oli kinnitunud substraadile ja ☒ ei ☐  
Põisadru keskmine pikkus oli ~12 cm

Vaata tähelepanelikult kas taime peal kasvab veel teisi vetikaid (karvad, filamendid)  
Ei ☒ Mõned ☐ palju ☐



- C 4 Kui Sa tunnend ala hästi, siis märgi kas kevadel või suvel esines vetikate õitsemist?

Ja ☐

Ei ☐

Ei tea ☒

- C 5 Milliseid loomi leidsid vaatlusalalt elusana (L) või surnult (D)?

Meduusid	Hulkharjas- ussid	Karbide		Vähilaadsed		Kalad		Linnud		Hülged		Delfiinid		Rotid	
		L	3	L	5	L	7	L	9	L	11	L	13	L	15
		D	4	D	6	D	8	D	10	D	12	D	14	D	16
1	2														
LOE KOKKU ?									L 12						

12  
Kajakad,  
6 kod, konnad,  
karbid (hüljad  
ja elanikega)

- C 6 Milliseid järgnevatest karpidest/vähilaadsetest leidsid?

Söödav rannakarp *Mytilus edulis*

☒ ei leidnud ☐ mõned ☐ palju



Koja pikkus 1.5 – 5 cm

Balti lamekarp *Macoma baltica*

☐ ei leidnud ☐ mõned ☒ palju



Vörkulgset kolmnurka meenutav,  
sageli roosakas

Liiva uurikkarp *Mya arenaria*

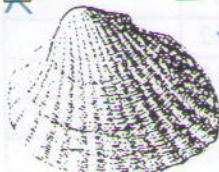
☐ ei leidnud ☒ mõned ☐ palju



Ovaalne, koja pikkus kuni 6 cm

Südakar *Cerastoderma glaucum*

☒ ei leidnud ☐ mõned ☐ palju



Koda südamekujuline, ribiline.

Kirpvähk *Gammarus sp.*

☐ ei leidnud ☐ mõned ☒ palju



vaike, umbes 1 cm pikk

Palju leidus  
lamekeermereid  
veritigunid  
(Hydrobia ulvae)

Elanikele  
sordadel olen  
näinud!