

* UVODNA STRAN -1-
* KAZALO -2-
* OSNUTEK -3-
* SLIKE-4-
* ŽIVLJENJE OB LAGUNI -5-
* VIRI -6-

-2-

Ob opazovanju narave se lahko veliko novih stvari naučimo. Tako smo to storili v sredo, 22.3.2006, ko smo se odpravili v mesto Oglej. Kasneje nas je pot vodila do Gradeške lagune, mesta Gradež in nazadnje do izliva reke Soče. Ta naloga mi je delala nekaj težav, a vendar sem se jo lotila postopoma. Najprej sem zbrala vse podatke, ki sem jih dobila prek zapiskov in interneta, kasneje pa se lotila pisanja. O tem kar sem na novo spoznala, vam bom sedaj razkrila.



-3-



- 4 -

Kot sem že dejala, bo govora o favni in flori ob izlivu reke Soče. Preden smo si ogledali izliv Soče, smo se popeljali z barčico po Gradeški laguni. Tam smo lahko tudi občudovali različne živali in rastline, če pa smo imeli s seboj daljnogled smo le-te bolje videli. Profesor nam je na kratko povedal nekaj zanimivosti vsake vrste, ki smo jo srečali. Sedaj bi rada povedala nekaj o lagunah, kajti lagune so dom nekaterih rastlin in živali. Nastale so z zajezitvijo izliva reke, ki je spremenila svoj tok, nato pa poplavila suho območje. Kasneje so se tam naselili organizmi, ki so prilagojeni na takšno življenje, torej ob vodi in v vodi. Nekateri organizmi niso bili navajeni takih pogojev (nizke ali visoke temperature,slanost...), zato so si našli njim primeren življenjski prostor ali pa so enostavno poginili. Vsem so znane ptice. Te živali živijo in v mestih in na podeželjih in v vodi. Tako poznamo vrsto ptic, ki se je naselila v laguno. To so na primer čaplje, labodi, race, potapniki, galebi,... . Za galebe bi sicer lahko sklepali, kajti najdemo jih tudi na obali, vendar vseeno niso skupina vodnih vretenčarjev. Vidimo jih lahko, kako plavajo na vodi. Torej jih slanost in temperatura ne motita. Vodni vretenčarji, kot so dvoživke in ribe, so najbolj najdeni vretenčarji v lagunah. Ker ob lagunah se naseljujejo tudi ljudje, te živali zelo vplivajo na prehrano, prodajo in razvoj ribištva, pa še za kaj drugega. Zaenkrat še niso ogrožena vrsta. Ker pa je sedaj bilo govora le o favni, bom nadaljevala s floro. V Gradeški laguni smo lahko občudovali lokvanje, trstičje, ... . Z zbiranjem novih podatkov sem prišla do ugotovitve, da galebi

* ZAPISKI IZ KNJIŽICE
* INTERNETNE STRANI:
* Slikovno gradivo:

www.google.com-isola della cona

[www.google.com-Aquileia](http://www.google.com-Aquileia)

* Pisno gradivo:

www.google.com-Aquileia

-6-