



ezüstaszott



nyúlszapúka



nagy pacsirtafű



gérbics



oszrák len

***Az élet csodálatos, nem mintha tényleg az lenne, de én annak látom.”***

***Bohumil Hrabal***



Hogy milyen finom előétel a vajban párolt nyári vargánya kissé lepirítva, leheletnyi borssal hintve a bográcsos paprikás krumpli előtt-talán a 11. a tagozatos diákok tudnának beszámolni, akikkel május közepén teregyakorlaton voltunk a Vértesben.

Csodaszép idő, esti gitározás, rengeteg látnivaló-több, mint ötven, köztük sok védett fajt sikerült megnéznünk az ország egyik legizgalmasabb élőhelyein túrázva. Biológus körökben közismert, hogy a dolomitos alapkőzetén rendkívül fajgazdag, mozaikos élőhelyek váltakoznak. A dolomit a mészkővel szemben nehezen oldódik, ám könnyen aprózódik, ezért éles gerincek, omladékos hegyoldalak és mély szurdok jellegű felszíni formák váltakoznak. A mikroklíma néhány méteren belül

is hamar megváltozik, ezért lehetséges, hogy egymás mellett melegkedvelő mediterrán és hűvösebb, szubalpin klímához szokott fajok is előfordulnak. A szakemberek ezt a reliktum (maradvány) megőrző tulajdonságot nevezik *dolomitjelenségnek*. Jégkori és melegkori fajokat is megőrzött a mának ez a hegyvidék.

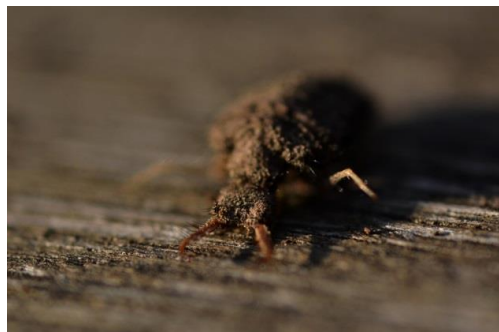




A dolomitos gerinceken nem képződik összefüggő erdő. A nyílt és zárt dolomitsziklagyepekben

ilyenkor májusban tobzódik az élet. A homoki gyepekben is

jellemző hangyalesők „bombatölcsérnek” látszó csapdáiból rövid fotózás idejére kikaptuk a méretes rágóval ellátott lárvákat.



A virágok poénos nevei-nyúlszapúka, élesmosófű, gérbics, méreggyilok remélem rögzültek a faktos fejekben...A méreggyilok nevű növényen igazi akciójelenetet is lencsevégre kaptunk-egy hatalmas hófehér karolópók egy nálánál jóval



nagyobb méretű fecskefarkú lepkét zsákmányolt, ami éppen haláltusáját vívta.



Az a törékeny kusza is igazi sztárrá vált, amiről rengeteg fotó készült. A lábatlan gyíkok egyetlen hazai képviselője a többi gyíkkal összehasonlítva lomhább mozgású, így zsákmányállatai sem a sebes mozgású fajokból állhat. Többnyire a csigák vagy a férgek kerülhetnek az állat étlapjára.

Ha képesek vagyunk egy kicsit a lábunk elé nézni, vagy netán oldalra tekinteni túra közben és nemcsak róni a kilométereket, a természet aprónak tűnő részletei meglevenednek. Rájövünk, hogy a türkizes kék folt egy zöld gyík fejéhez tartozik, a gyöngyköles harsánykék színű virágai között a tavalyi termésének apró gyöngyeit is észrevehetjük. Kukacnemjárta-csiganemcsócsálta nyári vargányáinkra is így lelt a csapat...