

Uticaj ljudi na druga živa bića

Iva Tadić

- Čovek oduvek utiče na prirodu i živa bića svojim aktivnostima.
- Takav uticaj naziva se antropogeni.
- Može biti pozitivan i negativan.



- Prirodni resursi su sve ono što nas okružuje (vazduh, kiseonik, ugalj, drvo, biljke, životinje...)
- Ljudi koriste **energente** poput uglja.
- Upotrebom uglja zagadjuje se vazduh.
- Sečom drveća smanjuje se broj stabala drveća kao i količina kiseonika koji je neophodan živim bićima.



Kako nastaju obradive površine

- **Nažalost obradive površine nastaju sečom šuma.**
- **Pre svega zbog plodnog zemljišta crnice na kojem se nalaze šume.**
- **Ugrožene su stepe (travne površine) jer ljudi od njih prave obradive površine.**
- **Sve ovo dovodi do gubitka staništa mnogih životinja.**

Negativan uticaj čoveka

- Krivolov
- Lov
- Seča šume
- Zagadjivanje prirode



Pozitivan uticaj

- Pomoć upućena životinjama
- Gajenje biljaka
- Čišćenje zagađene prirode



Lov i Krivolov

- krivolov-zakonom zabranjen lov pojedinih životinja.
- lov-zakonom dozvoljeno ubijanje pojedinih životinja u određeno vreme.



Ugrožene biljke koje ne treba brati:

- Nežna kockavica
- Orhideja koja raste u Srbiji
- Pančičeva omorika
(i mnoge druge)



- **Izumiranje predstavlja nestajanje poslednje jedinke neke vrste izazvano prirodnim ili ljudskim uticajem.**
- **Neke vrste su ugrožene ili čak nestale usled delovanja ljudi. (dlakavi nosorog, velika njorka, minimi...)**

Za radoznale 
izumrle živalinje

Dlakavi nosorog

Dlakavi nosorog je izumrla vrsta koja je živela u severnim stepama Eurazije i preživela poslednje ledeno doba. Odrasli primerci su bili preko 4 metra dugački i 2 metra visoki. Lov ljudi i neandertalaca se često navodi kao jedan od uzroka njihovog istrebljenja. Drugi navode da je klimatska promena koja je nastala posle ledenog doba imala za rezultat istrebljenje mnogih životinja, pa i dlakavih nosoroga u tom periodu.

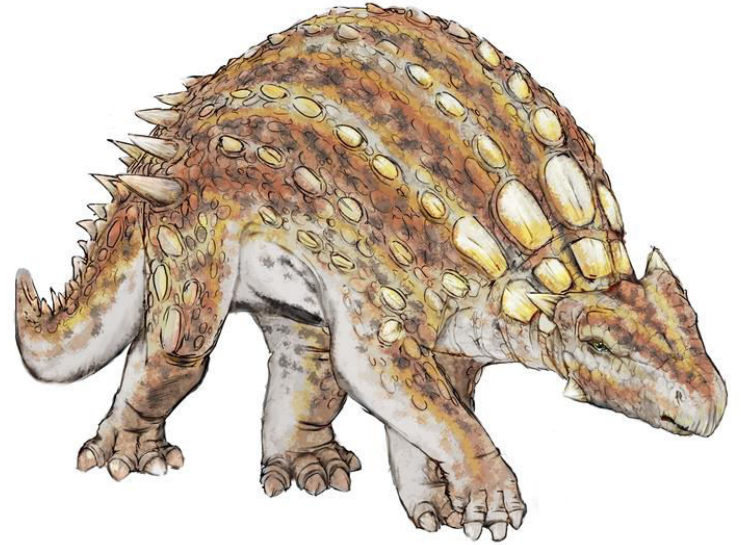


Velika njorka

Velika njorka je živela u hladnim vodama duž obale Irske, Islanda, Norveške, Velike Britanije, SAD, i Kanade. Ove ptice su bile odlični plivači, međutim, kada bi se našle na suvom bile su veoma trapave i lak plen za ljude koji su ih lovili zbog hrane, perja, ali i za muzeje i privatne kolekcije. Lov traje sve do polovine 19.veka kada je u Škotskoj ubijen poslednji primerak.



Minmi je bio mali opkopljeni dinosaur biljojed koji je živeo pre više od 110 miliona godina. Telo mu je bilo prekriveno šiljcima, vrat i stomak dobro zaštićeni oklopom, što znači da iako spor i težak, Minmi nije bio lak plen grabljivcima. Sve dok se evolucija nije postarala za to. Australovenator, savremenik Minmija, je razvio ogromne kandže uz pomoć kojih je lako probijao debeli oklop tromih biljojeda.





**Podsetnik za sve
čuvajte i negujte
prirodu i životinje**