

## INTERVJU

Danes smo se zbrali, ker imamo pred seboj Charlesa Roberta Darwina, znanega angleškega naravoslovca. Vprašali in izvedeli bomo nekaj o njegovem življenju.

**Gaber:** Pozdravljeni Darwin.

**Darwin:** Pozdravljeni.

**Gaber:** Vas lahko nekaj vprašam o vašem življenju in dosežkih, če vas ne moti?

**Darwin:** Seveda lahko.

**Gaber:** Kdaj in kje ste se rodili?

**Darwin:** Rodil sem se 12. februarja 1809, že dolgo časa nazaj, v Shrewsbury, majhna vas v Angliji.

**Gaber:** Kakšno je bilo vaše otroštvo?

**Darwin:** Bil sem vesel otrok, saj sem celo mladost preživel v naravi, z rastlinami in živalmi. Šolanje mi je bilo malo manj zanimivo. Vpisan sem bil v šole, ki niso bile zame, naprej so me vodili moji prijatelji in profesorji, ki so se ukvarjali z naravoslovjem.

**Gaber:** Kako pa je bilo vaše slavno potovanje z ladjo Beagle?

**Darwin:** Bilo je zanimivo. Sprva sem imel malo težav zaradi neudobja in bolezni na ladji. Prve postojanke tudi niso bile tako zanimive. Na prve zanimive stvari sem šele doletel v Riu in na Ognjeni zemlji. Kasneje pa smo prišli na Galapaško otočje, kjer sem spoznal moje zanimanje. Proučeval sem malo drugačno vrsto ščinkavcev. Bili so malo drugačni od naših, zaradi kljuna, ki se jim je izoblikoval, ko so jedli malo drugačno hrano. Malo kasneje pa sem obiskal še Avstralijo, kjer sem spoznal čisto novo vrsto živali, vrečarje ali tudi drugače rečeno kenguriji.

**Gaber:** Ali ste tudi kaj izdali o svojih teorijah in zapiskih?

**Darwin:** Sem. Napisal sem veliko del, vendar so mi pri tem delale težave moje bolezni. Nisem mogel toliko pisati, kot sem hotel in preselil sem se na podeželje, kjer sem bil umirjen in svoje preostalo življenje posvetil družini in pisanju. Napisal sem mnogo vrst, vendar najbolj znano delo je bilo O izvoru vrst/Nastanek vrst, ki sem jo izdal leta 1858/59. Druga dela so bila še Potovanje na ladji Beagle, Izražanje čustev pri človeku in živalih, Moč premikanja v rastlinah in Učinki navzkrižne in samoplodnega gnojenja v zelenjavnem kraljestvu.

**Gaber:** Kaj pa pravijo vaše teorije?

**Darwin:** Moji nauki o evoluciji so se razvili s pomočjo mojih prijateljev in brez njih danes ne bi bil tukaj brez njih. Moja prva teorija je darvinizem, ki je teorija o nastanku novih vrst organizmov, iz obstoječih z naravnimi mehanizmi, je bila za tisti čas prelomna, saj je bila v popolnem nasprotju s stoletja uveljavljenim mnenjem, da je vsa živa bitja ustvaril Stvarnik. Moja naslednja teorija je esencializem - prepričanje o nespremenljivem bistvu (*ideji* oz. platonovskem *eidosu*) vsega stvarstva, ki je ločeno od človekove zaznave. Moja hipoteza, ki se pa tudi imenuje Darwinova hipoteza je kreacionizem, vsa živa bitja so bila ustvarjena in so nespremenjena, vendar na njih lahko vpliva okolje. Okolje vpliva na preživetje potomcev, tako neživi in živi dejavniki, preživijo pa le tisti, ki so prilagojeni na to okolje.

**Gaber:** Hvala vam , ker ste si vzeli čas in podali zapis.

**Darwin:** Hvala vam.

**Gaber:** Sem Gaber Jerman in bil sem z angleškim naravoslovcem, biologom in geologom Charles Robert Darwinom.