

Nađen odgovor na pitanje

Autor Doc
Wednesday, 15 January 2003

je nađen odgovor na pitanje; Što je došlo prvo, kokoš ili jaje? U prirodi, žive tvari evolviraju kroz promjene u njihovoj DNA.

je nađen odgovor na pitanje; Što je došlo prvo, kokoš ili jaje? U prirodi, žive tvari evolviraju kroz promjene u njihovoj DNA. U životinja, poput kokoši, DNA iz spermijске stanice se spaja sa jajašcem i stvara zigotu - prvu stanicu novog života, pileta. Ova se stanica dijeli nebrojeno puta s ciljem stvaranja svih stanica životinje. U svakoj životinji, svaka stanica sadrži potpuno istu DNA, koja proizlazi iz jedne jedine zigote.

Kokoši nastaju od ne-kokoši uslijed malih promjena uzrokovanih miješanjem muške i ženske DNA ili uslijed mutacije DNA koja stvara zigotu. Ove promjene i mutacije imaju znaèajan uèinak samo u trenutku stvaranja nove zigote. Pa tako, prva je prava kokoš nastala kad su se dvije ne-kokoši (mužjak i ženka) sparili i kad je njihova DNA u novoj zigoti sadržavala mutaciju(e) koja rezultira stvaranjem kokoši.

Dakle, prije te prve prave kokoši postojale su samo ne-kokoši. Zigota je jedino mjesto gdje DNA mutacije mogu stvoriti novu životinju. Zigota se nalazi smještena u kokošjem jajetu. Stoga, po logici stvari u dilemi što je prvo kokoš ili jaje, jasno je da jaje dolazi prvo.