

Prema tome sa gledišta današnje biologije t. zv. osobine ne predstavljaju nikakovu cjelinu, koja bi bila utvrđena i nepromjenljiva i koja je u strogom značenju te riječi nasljeđiva. Fizička osobina (na pr. plave oči, visok stas, fertilitet itd.) nije drugo nego izraz određene kombinacije jedne skupine gena u određenoj sredini, jer se nasljeđuje samo gen, a ne osobine. Prema tome svaka je osobina podvrgnuta promjenama bilo pod utjecajem konstitucionalne promjene gena, bilo pod utjecajem stvaranja novih kombinacija gena, a jedno i drugo je opet pod utjecajem prilika sredine. Zbog tih razloga dakle ne može se govoriti o rasnim osobinama kao o nečemu, što ne bi bilo podvrgnuto promjenama.¹⁰⁾

Rasni teoretičari rado upoređuju ljude sa životinjama i nastoje primijeniti rezultate uspješnog križanja i stvaranja boljih tipova kod životinja i na ljude. Međutim, što se toga tiče, između životinja i ljudi postoji jedna naročito važna razlika. Kod životinja svaka nova grana poslije izvjesnog stepena diferencijacije postaje izolirana i nesposobna za križanje sa drugim diferenciranim granama. Čovjek je međutim uvijek sposoban da se križa uspješno sa drugom granom ljudi, makar kako ta grana bila diferencirana. Poradi toga je mogućnost novih kombinacija i novih tipova mnogo veća kod ljudi nego kod životinja, i to poradi kulturnog kontakta među ljudima, koji omogućava njihovu veliku pomiješanost. Prema tome nikad ne će biti moguća

¹⁰⁾ Op. cit. str. 84—85