



Actiunea omului a dus, in 40 de ani, la disparitia a jumătate din animalele salbatice de pe Terra, potrivit ultimului bilant intocmit de Fondul mondial pentru natura (WWF) si publicat in Raportul sau Planeta Vie 2014. Intre 1970 si 2010, Indexul Planeta Vie — care masoara evolutia a 10.380 de populatii de vertebrate ce cuprind 3.038 specii de mamifere, pasari, reptile, amfibii si pesti — a scazut cu 52%. Iar aceasta tendinta grava nu da semne de „incetinire”, se arata in a 10-a editie a raportului WWF.

Zonele cele mai afectate sunt America Latina (-83%), urmata de regiunea Asia-Pacific. Speciile de apa dulce au platit pretul cel mai mare (-76%), in timp ce speciile terestre si marine s-au imputinat cu 39%.

Spre deosebire de statisticile precedente, indexul de anul acesta a fost realizat dupa un nou mod de calcul care propune o reprezentare mai fidela a repartitiei mondiale a speciilor vertebrate, releva WWF. In precedentul sau raport bianual din 2012, WWF remarca o scadere cu 28% a speciilor salbatice in perioada 1970 — 2008. Indicele lua atunci in calcul 2.699 de specii.

Cauzele acestui declin sunt pierderea sau degradarea habitatelor (din cauza agriculturii, urbanizarii, deforestarii, irigatiilor, barajelor hidroelectrice...), vanatoarea si pescuitul in exces si schimbarile climatice, conchide WWF.