

Ekološka organizacija saopštila je da su brojni meštani i drugi ljudi sa teritorije glavnog grada Severne Makedonije reagovali na devastaciju prirode i pozvali vladu da zaštiti vodene resurse zemlje. Meštani se žale na štetu koja je nastala zbog radova na prvoj od tri planirane male hidroelektrane na teritoriji Skoplja. Eko-svest zahteva da se zaustavi izgradnja na Markovoj reci i obustave svi takvi projekti dok se ne izvrši revizija koncesija.

Eko-svest osudila je uništavanje gornjeg toka Markove reke u Skoplju tokom radova na izgradnji male hidroelektrane.

„U situaciji u kojoj uticaj klimatskih promena postaje sve očigledniji i intenzivniji, mi kao zemlja u razvoju bez finansijskih sredstava za suzbijanje posledica jednostavno ne možemo priuštiti gubitak vodnih resursa od kojih zavisimo za pijaču vodu, vodu za poljoprivredu i vodu koja održava dragocene ekosisteme“, rekla je Ana Čolović Lesoska iz nevladine organizacije.

Teška mehanizacija

Pejzaž je potpuno promjenjen, a stari put proširen za mašine, rekao je za Meta.mk Andrej Avramov iz sela Markova Sušica.

„U tu svrhu je iskopano čitavo brdo odakle su premeštene stene i drugi materijali. Priroda oko gradilišta je potpuno uništena. Meštani i ljudi koji dolaze u kuće za odmor nekada su mogli pešaćiti do reke, a sada je sve zakopano“, kaže Avramov i dodaje da se koristi teška mehanizacija. Rekao je da se nuda da vibracije neće naneti štetu strukturi obližnjeg manastira.

Najnoviji izveštaj Ujedinjenih nacija o uticaju klimatskih promena na vodne resurse ukazuje na češće i duže suše koje uzrokuju nedostatak vode u mnogim delovima sveta, naglašava Eko-svest. Podvlače da 2,2 milijarde ljudi nema pristup vodi za piće i da se очekuje da će taj broj brzo rasti.

UN procenjuju da bi duža suša dovila do izbijanja bolesti, gladi i raseljavanja, pa preporučuje vladama da vodene resurse postave kao prioritet u planiranju, navodi se u saopštenju.

Vlada mora da zaštiti domaće vodne resurse

Eko-svest primećuje da je Prespansko jezero smanjeno ovog leta i da brojne reke u Severnoj Makedoniji presušuju. Takođe, poljoprivredni proizvođači trpe štetu na svojim usevima. Markova reka u Skoplju, na kojoj je planirana instalacija tri male hidroelektrane od 1,75 MW, samo je jedan od najnovijih slučajeva, kažu ekolozi. Takvi projekti se razvijaju u netaknutim oblastima bez nadzora i to dovodi do devastacije geomorfologije, biodiverziteta i

Žalbe i ogorčenost zbog uništanja reke radi izgradnje MHE u Severnoj Makedoniji

usluga ekosistema poput čistog vazduha i pitke vode, navodi Eko-svest.

Izgradnja hidroelektrana je nerazumna i neopravdana i vlada mora postaviti zdravlje i zaštitu vodnih resursa kao prioritete i zaustaviti građevinske rade dok se ne preispitaju postojeće koncesije, tvrde.

Izvor: balkangreenergynews.com