NAKAHILERANG PANGAMBA

Maituturing na bago na nga ang panahon ngayon. Marami na ang nagbago sa kalikasan, at marami na rin ang naapektuhan ng mga bagyong ating patuloy na nararanasan. Ngunit bakit nga ba patuloy tayong nakararanas ng sunod-sunod na bagyo?

Nitong nakalipas na buwan, Oktubre 21, 2024, dumating ang bagyong Kristine na nag-iwan ng pinsala sa lugar ng Isabela, Ifugao, Mountain Province at Ilocos Sur. Sinundan naman ito ng bagyong Leon, Marce, Nika, Ofel, at ang katatapos lang na super typhoon Pepito.

Ayon sa mga eksperto, sunod-sunod ang bagyo na ating nararanasan sa kadahilanang tayo ay kasalukuyang nasa pre-developing la nina o lumalamig ang tubig ng dagat pasipiko sa gitna at silangang bahagi. Pero ang mainit na tubig ng pacific ocean ay nasa silangan ng Pilipinas kaya parang may inkyubeytor sa silangan ng ating bansa pero nasa dagat. Ang inkyubeytor na ito ang nagsisilbing enerhiya kung kaya lumalakas ang mga bagyo. Ang mainit na karagatan ang pangunahing sangkap para makabuo ng bagyo kaya kung mayroong bagyo na nabuo malayo sa atin pero dumaan sa inkyubeytor na dagat katabi ng pilipinas lalakas siya kaya sunod-sunod ang super active ng western north pacific.

Isa pa sa mga palaisipan ng karamihan ay kung bakit palaging Northern Luzon ang dinadaanan ng mga bagyo. Ayon ulit sa mga eksperto, tuwing buwan ng Nobyembre, ang mga lugar na daanan ng bagyo ay Bicol, Visayas, at Mindanao patawid ng West Ph sea. Kapag buwan ng Nobyembre, Disyembre, at Enero— ay may malakas na high pressure area sa may Japan at hinaharangan niya ang bagyo para hindi makaakyat sa may Northern Luzon. Ngayon ay wala yung harang na pumoprotekta sa atin sa bagyo kaya nakakarating pa sa Northern Luzon dahil wala pa iyon na sapat na lakas para magkaroon ng parang dila o extension sa may Northern Luzon para maharang ang bagyo.

Sa pagdami ng mga bagyong ating nararanasan, dumarami rin ang iniiwan nitong pinsala hindi lang sa ating kalikasan pati na rin sa mga mamamayan. Hindi man natin ito maiiwasan ngunit sapat na paghahanda ang kailangan upang hindi lubos na maapektuhan ng mga bagyong patuloy na nagbabanta sa ating kaligtasan.