



KOMUNIKADO PA PRENSA

Dia di Meteorologia Mundial – Kalor, Seku i Muhá: Enfrentá Futuro.

Esaki ta un mensahe ku e Sekretario-general di Organisashon Mundial di Meteorologia (OMM), señor Petteri Taalas, a emití na okashon di Dia Mundial di Meteorologia ku ta 23 di mart ku tin komo tema: Kalor, Seku i Muhá: Enfrentá Futuro.



Petteri Taalas - Sekretario general nobo di OMM

Kambio di klima ta afektando nos ambiente natural i humano. Emishon di gasnan di “broeikas” ta sigui oumentá i temperatura na nivel abou di atmósfera i di laman ta subiendo. Awendia planeta Tera ya ta 1°C mas kalor ku na komienso di siglo 20. Komunitat internashonal a rekonesé unánimemente ku mester tuma akshon desisivo.

Gobièrnunan a adoptá e Akuerdo di Paris aña pasá pa “limitá subida di temperatura promedio mundial bou di 2°C riba loke tabata e nivel promé ku era industrial a kuminsá i pa hasi esfuersonan pa limitá subida di temperatura na 1.5°C.” Esaki ta un kompromiso ambisioso i e plannan nashonal ku te ainda a ser adoptá kisas no ta suficiente pa evitá un subida di 3°C. Sin embargo, nos tin e konosementu i hèrmèntnan ku nos mester pa enfrentá futuro.

OMM i Servisionan Meteorológiko i Hidrológiko Nashonal ta hungando un papel esensial den kreamentu di sosiedatnan ku por limitá konsekuenshanan di kambio di klima. Pa motibu di emishonnan den pasado i aktualmente, nos mester prepará pa un futuro ku mas dia i anochi kalor i mas ola di wer kalor. Esaki lo afektá salubridat públiko i lo pone preshon riba nos sosiedatnan. Nos por redusí riesgonan di salú relashoná ku wer kalor dor di hasi uso di sistema di Alerta Trempan pa hopi tipo di peliger, dor di saka alerta na tempu pa tumadónan di desishon, servisionan di salú i públiko general.

Nos mester enfrentá tambe sekuranan di un manera mas proaktivo dor di un maneho integrá di sekura. Nos mester duna tumadónan di desishon guia riba un maneho efektivu i strategianan di planifikashon urbano. Nos tin di mehorá tambe aksesu na konosementu sientífiko i kompartí e mihó práktikanan pa dil ku sekura. Kambio di klima ta trese kuné tambe un oumento di riesgo pa áwaseru fuerte i inundashon. Nos por protehá bida i propiedat for di peligernan asin'ei, dor di bini ku pronóstikonan basá riba impakto. E aserkamentu aki kontra di riesgo di desaster ta e mihó manera pa kapasitá e hendenan na kabes di maneho kontra di desaster ku informashon ku nan por usa pa tuma akshon.

Agènda 2030 di Nashonnan Uní i e Metanan di Desaroyo Duradero ta establese un kompromiso fuerte i mundial pa terminá pobresa. Esaki ta inkluí esfuersonan pa loke ta trata mehoramentu di seguridat di kuminda, awa i saneamentu pa un i tur. E ta pidi tambe pa energia limpi i siudatnan ku por rekuperá bèk. I e ta promové un maneho sostenibel di ekosistemanan natural. Kreando komunitatnan ku por enfrentá klima i wer ta un parti vital di e strategianan mundial pa logra desaroyo sostenibel. E komunitat di OMM lo sigui sostené paisnan ku ta purbando di logra desaroyo sostenibel i tambe dil ku kambio di klima dor di duna e mihó posibel siensia i tambe servisionan operashonal pa wer, klima, hidrologia, laman i ambiente.

Den e kuadro di Kambio di Klima, Servisio Meteorológiko Kòrsou, huntu ku Ministerio di Tráfiko, Transporte i Planifikashon Urbano a establese diferente trayekto ku Minister a stipulá.

Esakinan ta enserá:

- Energia Renobabel
- Maneho Integral di Awa
- Protekshon i Restourashon di Mangrove
- Maneho di Osean i Protekshon di Ref di Korál

1. Pa loko ta energia renobabel, Kòrsou por sirbi komo e mihó práktika, teniendo 32 aña di eksperiensha kaba ku generamentu di koriente, usando forsa di bientu, kaminda ku aktualmente nos tin un kapasidat di 30 MW i ku pa 2020 lo ser ekspandé te na 45 MW. Kòrsou tin tambe 29 aña di eksperiensha ku generamentu di energia di solo i tin aktualmente un kapasidat instalá di 15 MW. Esaki lo ser ekspandé te 20 MW riba korto plaso i te 55 MW na 2020. Esaki lo ta igual na 40% di e demanda anual di energia p'e isla aki.

2. Maneho Duradero di Awa tambe ta un prioridat di Gobièrnu di Kòrsou i ta basá riba un Sistema Integrá di Maneho di Fuentenan di Awa. Parti di esaki ta resiklahe di 30% di awa di berpùt di e isla. Ku yudansa di *Global Water Partnership* tin algun plan konkreto pa promové uso di fuentenan di awa na un manera ekológiko duradero i tin tambe un programa di integrashon ku ta inkluí vários aktividat, manera entre otro sektornan di agrikultura i turismo. Algun ehèmpel ta sparmentu di awa di shelu i maneho di awa den damnan.

3. Protekshon i Restourashon di Mangrove tambe ta pará haltu riba agènda di Gobièrnu. Un habitat di mangrove saludabel lo yuda den protekshon di kosta i lo sòru tambe pa korál regenerá mas lihé i pa poblashonnan mas saludabel di piská.

4. Maneho di Osean i Protekshon di Ref ta e di kuater área di maneho identifiká pa enfoká riba dje. Kòrsou tin un di e sistemanan di ref di korál mas saludabel den nos region ku 68 sorto di korál. Nan ta representá 70% di e sortonan karibense. Sin embargo, dor di polushon i di mas piskamentu, nos a eksperienshá un pèrdida di 20% di nos korál durante di último 25 aña.

E proyektonan aki lo tuma lugá den kooperashon estrecho ku Ministerio di Salubridat, Ambiente i Naturalesa.

