

Changement Climatique : Les négociations à la COP 25 se poursuivent (Madrid)

La COP 25 dite COP Bleue qui devrait se tenir au Brésil puis au Chili s'est ouverte finalement à Madrid la capitale Espagnole.

Voici le point fait par le collaborateur partenaire EcoCitoyens Tv, Babarca Sene du journal Agropasteur & Babaclimat



« Il faudrait réduire les émissions de CO₂ de 7,6% par an, chaque année dès l'an prochain...2020 » pour 'atteindre l'objectif idéal de l'accord de Paris de limiter le réchauffement à +1,5°C par rapport à l'ère préindustrielle

La COP25 Madrid 2019 s'est ouverte ce lundi 2 décembre à l'Ifema de Madrid et se prolongera jusqu'au 13 décembre 2019 au même où l'Humanité, toute entière subit les assauts du dérèglement climatique.

Ce dérèglement a presque atteint aujourd'hui le point culminant de son paroxysme d'où l'urgence à l'Action ; l'Action climatique reste une évidence pour des actions concrètes immédiates et radicale que l'on ne plus remettre à plus tard en paraphrasant le Ministre Espagnole de l'Environnement Mme Teresa Ribera dont son pays accueille l'organisation de la COP25 après désistement du Chili lors d'un briefing, le Chili a néanmoins assuré la présidence de la Cop25

Le Secrétaire général de l'ONU Antonio Guterres a déclaré dimanche lors du message adressé que "Le point de non-retour n'est plus loin à l'horizon, il est en vue et se rapproche de

nous à toute vitesse”.



Il a fustigé et dénoncé les engagements “totalement insuffisants” contre le réchauffement.

Selon M. Guerres “Depuis des décennies, l’espèce humaine est en guerre contre la planète et la planète rend coup pour coup. Nous devons mettre fin à notre guerre contre la nature”, a-t-il annoncé.

optimisme ou pessimisme d’atteinte des objectif de l’accord?

Quelques jours plus tôt, le Programme de l’ONU pour l’environnement portait un coup aux espoirs d’atteindre l’objectif idéal de l’accord de Paris de limiter le réchauffement à +1,5°C par rapport à l’ère préindustrielle

Il faudrait pour cela réduire les émissions de CO2 de 7,6% par an, chaque année dès l’an prochain.

Babacar Séne journal Agropasteur / babaclimat

Actualité Ecocitoyenneté Durabilité