

EL ESPACIO DEL TIEMPO por ANGEL SAINZ-PARDO

MAS SOBRE LA CNUMAD

La Conferencia de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y el Desarrollo que se celebrará en Río de Janeiro del 3 al 14 del próximo mes de Junio no sólo analizará temas relacionados con el cambio climático como la emisión de dióxido de carbono, la destrucción del ozono, etc. sino también de otros factores estrechamente ligados al medio ambiente como son los relacionados con la ecología. En concreto en estos días, en Nairobi (Kenia), se está tratando previamente la cuestión de la biodiversidad término que afecta a la distribución de individuos en especies y su ordenación geográfica tratado todo ello desde un punto de vista completamente ecológico y relacionando por tanto la fauna y la flora en todas sus escalas y en todos los escenarios, ya sea en tierra o en mar, en río o en subsuelo, en selva o superficies heladas, en montañas o desiertos.

La distribución de especies sobre el planeta es de tal forma que es máxima hacia el ecuador disminuyendo gradualmente hacia los polos y guarda una relación parecida con respecto a la altitud siendo las zonas bajas más proclives a albergar especies que aquellas demasiado altas de condiciones más inhóspitas. La relación que guarda la distribución de especies con la latitud se parece a la distribución de la riqueza pero a la inversa: los países más ricos están situados más al N -en el caso de nuestro hemisferio- y los más pobres más cerca del ecuador. De tal forma que en el acuerdo sobre la biodiversidad se va a pedir más sacrificio a los países menos desarrollados, en cuanto que más poseedores de recursos que los primeros. Un ejemplo: los bosques y selvas tropicales son las grandes fuentes de abastecimiento de EL ESPACIO DEL TIEMPO por ANGEL

SAINZ-PARDO

MAS SOBRE LA CNUMAD

madera y los países ricos los grandes consumidores de la misma. Si se acuerda limitar la tala de árboles se limita al mismo tiempo, y en principio, el beneficio económico de países como los de la franja ecuatorial, aunque quién sabe si tal vez al disminuir la producción los precios evolucionarían de forma compensatoria.

Los países del tercer mundo afrontan estas reuniones con ciertas reticencias visto que los del primero tratan de imponer sus criterios como ya hicieron en la reunión previa sobre el tratado del Clima. Se pide en este caso una disminución de la producción petrolífera a los países de la OPEP con efectos de que no aumente la producción mundial de dióxido de carbono tan perjudicial por el efecto invernadero. Esta medida no es del gusto de -por ejemplo- Arabia Saudí que vea disminuir sus ingresos y por lo cual no parece que vaya a tener unas contrapartidas suficientes (aparte del beneficio global que tal medida representa para todos.

Las posturas egoístas e insolidarias parece que van a ir primando esta reunión. A decir verdad, no se debería esperar otra cosa.