## 'Nuevo colonialismo acecha a Colombia'

Colombia tiene que decidir entre alcanzar su "independencia científica y tecnológica" o permitir la introducción en el país de "nuevas y oprobiosas formas de colonialismo", advirtieron en esta ciudad de la costa Pacífica el viceministro del Medio Ambiente, Ernesto Gulh Nannetti, y el coordinador de Proyecto Biopacífico, Fernando Casas.

Al instalar en el puerto de Buenaventura la primera de una serie de reuniones para la creación del Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacifico "John Von Neumann", Ernesto Gulh afirmó que Colombia sigue siendo al final del siglo XX una incógnita, debido a la ignorancia sobre el funcionamiento físico-natural del país, resultado de la "pobreza nacional" en materia de investigación.

A su vez, Fernando Casas recalcó que el retraso científico y tecnológico colombiano se refleja en un craso desconocimiento del territorio nacional, sus recursos nacionales y sus potencialidades.

## El oro verde

El viceministro del Medio Ambiente pidió a los colombianos "quitarse de encima la telaraña del petróleo", como fuente de riqueza inagotable. "Se habla de Cusiana con tanto entusiasmo, y resulta que en 15 años ya no habrá mas Cusiana. Nos habremos comido Cusiana", aseguró el funcio-

Sin embargo Gulh Nannetti recordo que, en cambio, Colombia posee la biodiversidad, el "oro verde" del siglo XIX, una riqueza que tenemos que aprender a utilizar y aprovechar como ventaja comparativa en las negociaciones internacionales futuras.

No obstante, "nos estamos quedando apenas con el olor de ser los mas biodiversos del planeta, después de Brasil, debido a la destrucción acelerada de las renurene naturales u

oriente, pasaran del 13 al 20 por -oisepuencian de Regalias y el Corpes Cenequal la ardos sal departamento, Neiva, el Fondo seileger sel ,osenem oveun le n'cet entre bata enbetat la cti-

los bosques del litoral Pacífico.

Gulh y Casas coincidieron en señalar que Colombia debe optar entre seguir utilizando los actuales sistemas de destrucción y saqueo de los recursos naturales, o asimilar sistemas racionales de aprovechamiento sostenible de la biodiversidad. Lo segundo equivaldría a generar conocimientos científicos y tecnológicos y poner en práctica nuevas actitudes frente a la naturaleza.

En cuanto al grado de desarrollo científico y tecnológico de Colombia, fue calificado de "pobre" por el viceministro del Medio Ambiente, al compararlo con países vecinos como Ecuador y Venezuela.

## Desarrollo sostenible

Durante la reunión de Buenaventura el viceministro Guhl abogó por un cambio en el modelo de desarrollo de Colombia, ya que "está comprobado que los modelos experimentados hasta la fecha no han funcionado".

El ex vicerrector de la Universidad de Los Andes reconoció que "no hemos logrado superar los niveles de pobreza, desigualdad y conflicto social porque no hemos sido capaces de generar un modelo de desarrollo que aproveche las ventajas naturales del país en beneficio de la mayoría de la población".

Según la Constitución Nacional vigente, el país debe entrar en la era del llamado "Desarrollo Sostenible", y por ello a partir del año entrante será incluida la variable ambiental en el Plan Nacional de Desarrollo.

"Lo que está en juego es la calidad de vida de los colombianos, expresada de muchas maneras, pero cuyo telón de fondo es lo ambiental", concluyó Ernesto Guhl.

El Proyecto Biopacífico, dependiente del Ministerio del Medio Ambiente, acaba de ultimar la redacción de un primer documento donde se presenta un completo diagnóstico sobre olu la realidad económica, social y ne atraidme la cuantificaciones que permitan cuantifi-noigne esta loraciones due permitan cuantifi-noigne esta reservas existentes.