www.sogeocol.edu.co

LOS LLANOS ORIENTALES

Por: GABRIEL SANÍN VILLA

1965 Ingeniero Civil Miembro de Número de la Sociedad Geográfica de Colombia Artículo del Boletín de la Sociedad Geográfica de Colombia Número 110, Volumen 30 1976

laramente, los Llanos Orientales merecen una atención especial, que haría de Colombia una nación de gran potencialidad. No es el caso de dar cifras comparativas sobre esa inmensa extensión, pero es obvio y salta a la vista que esa vasta región adaptándola a las necesidades de la agricultura y de determinadas industrias como la ganadería, serían fuente enorme de divisas.

Ya en otra ocasión, con motivo de la posesión .como Presidente de la Sociedad Geográfica escribí un artículo haciendo resaltar la conveniencia de la siembra de la Palma Africana, en parte de esa región, lo que daría, con el aceite que se extrae de su fruto, la compensación del déficit de grasa alimenticia que sufre el país (quince -15- millones de dólares) y podría ser un artículo de exportación valiosísimo, pues en el mundo hay una carencia muy grande de este producto.

Hoy el Llano tiene ganadería, pero es una industria precaria en la que se necesitan varias hectáreas para alimentar una res con la escasa y despoblada yerba sui generis que crece difícilmente en él. Además, no hay vías de comunicación, ni elementos para esta industria, que a pesar de la enorme extensión de que se dispone no vale mucho.

Otra cosa sería si se hiciere una o varias carreteras pavimentadas que dieran acceso a vías navegables, y se establecieran compañías de navegación aérea de grandes aviones de transporte, que permitieran llevar los productos a los centros adecuados de consumo.

Como dije atrás, una inmensa región plana y con estaciones, ya es una base perfecta para una planeación en grande. Porque en el Llano llueve de abril a noviembre, y hay verano de diciembre a Marzo, es decir, aproximadamente 8 meses de lluvias y 4 de época seca, tiempo suficiente para preparar las siembras. Pero aún si se considerare excesivo este lapso, habría las facilidades de riego, y es seguro que los pozos artesianos serán fáciles, pues parece que la capa freática está a escasos decímetros de la superficie.

Israel, China, Rusia, Estados Unidos han aleccionado al mundo sobre la utilización de las zonas desérticas convirtiéndolas en emporios de fertilidad. Especialmente Israel nos ha enseñado que el

SOCIEDAD GEOGRÁFICA DE COLOMBIA ACADEMIA DE CIENCIAS GEOGRÁFICAS

www.sogeocol.edu.co

desierto, zona de arena caliginosa, puede volverse tierra de Kibutz o granjas plenas de fertilidad. Si esto puede hacerse del Desierto, ¿qué puede decirse de la zona del Llano, incomparablemente superior a aquél?

1965

El Ingeniero Miltón Puentes, publica su libro titulado "Colombia Salvaje", relación de sus virginales bellezas naturales y su fauna misteriosa.

De dicha obra publicamos en el número anterior de este Boletín, el N° 109, un capítulo titulado "La maravillosa fauna del Oriente Colombiano", el cual recomendamos a nuestros lectores, quienes deben considerarlo como parte muy importante de esta Antología de viajeros ilustres a nuestros Llanos Orientales.

R.C.P.

