

La Crisis de Papel en América Latina Amenaza con Agudizarse

Para superarla en México sería menester invertir 5,674 millones de dólares en 18 plantas productoras de pulpa.

Por Javier ALVAREZ R.

En el segundo día de trabajo de la XIII Reunión Anual de la Asociación Mexicana de Técnicos de las Industrias de la Celulosa y del Papel, se puso de manifiesto que para satisfacer la demanda nacional en los próximos 13 años deberán hacerse inversiones por 5 mil 764 millones de dólares, para construir 18 plantas de pulpa y papel.

De no hacerse así, señaló el Ing. Dominik Tatarka, se perjudicaría gravemente el balance económico por concepto de importaciones. En el trabajo presentado por este técnico se establece que el "problema que se presenta como más grave es la falta de obras de infraestructura", ya que hay suficiente mano de obra e ingeniería.

Dijo también que México participa, tanto en la producción como en el consumo de papel, con el 25 por ciento dentro de todos los países de Latinoamérica, y que para los próximos 13 años se deberán construir en esta área 74 plantas de pulpa y papel.

EL 33 POR CIENTO DE LOS BOSQUES DESTRUIDOS AQUI

Un dramático estudio pre-

sentado por el Ing. Karl Agustín Grelman revela que de los aproximadamente 35 millones de hectáreas de superficie boscosa con que cuenta México, 10.7 millones de hectáreas son bosques destruidos.

Del gran total 26 millones son hectáreas pobladas por coníferas y 12.5 millones se estiman como sobreexplotadas. La superficie total aprovechable para la silvicultura, dijo Karl, pudiera ser de 58.3 millones de hectáreas, que representarían una riqueza nacional enorme. En otro trabajo, presentado por el Ing. Guillermo Orozco, se habló de la contaminación ambiental y las medidas para frenarla.

2473

OVACIONES IPR y LAMM 1973 P&A T 22