

Título: La Industria de la Piña en Costa Rica: Análisis de Sostenibilidad.

Autor(es): Gabriel Quijandría, Javier Berrocal y Lawrence Pratt.

Año: 1997.

Nombre del tema: Impacto de la industria piñera en distintos sectores de Costa Rica.

Organización cronológica: Década de los 90's.

Organización metodológica: Secuencial Explicativo.

Organización temática: Mixto (cuantitativo y cualitativo).

Organización teórica: ¿?

Oración resumen: Estudio de la industria piñera con análisis de los beneficios y problemas que presenta dicha actividad.

Argumento central: La industria piñera en Costa Rica ha sido muy buena, con su contribución en la sociedad costarricense; sin embargo, cuenta con impactos ambientales considerables.

Problemas: Se menciona que las piñas de segunda calidad pueden aprovecharse en zonas productoras; sin embargo, debido a la distancia, muchas veces no puede ser aprovechada. Además, explica como hay 4 grandes problemas que afectan a la productividad futura, dados por: la erosión, compactación y deterioro del suelo y la producción como monocultivo.

Resumen: Se analiza la industria piñera en tres grandes grupos: el mundo, América Latina y Costa Rica. Se estudian los impactos ambientales que causa la producción de piña y el procesamiento, ya que estos son dos procedimientos distintos. Adicional a esto, se analiza el impacto social de esta actividad, centrado en Costa Rica, con la mejoría que ha traído a Costa Rica en zonas Rurales. Se estudian los incentivos fiscales que se le dan a esta actividad. Y por último las políticas de crédito y banca que se le da a dicha industria.