

- Brito M., J.; Rojas E., R.; Salas, B.

**Factores de limitan la adopción de prácticas de conservación de suelos en las comunidades de La Horma, Los Corozos, El Limón y Los Martínez en San José de Ocoa, R.D.** Tesis de Ingeniería Agronómica, Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), Santo Domingo, Rep. Dom., 1994, pp. 73.

Asesor: Ing. agr. Carlos Pérez Labour; Ing. agr. Teódulo Mateo

**Resumen:**

Este trabajo de investigación sobre “Factores que limitan la adopción de prácticas de conservación de suelos”, consistió en la aplicación de una encuesta dirigida a agricultores con la cual el posterior análisis permitió establecer relaciones entre las variables socio-económicas que inciden en la ejecución de trabajos de conservación de suelos en las comunidades La Horma, El Limón, Los Corozos, Los Martínez, dentro de la cuenca del río Ocoa. Para el diseño de las encuestas se procedió a identificar, las variables socio-económicas que producían éstas incidiendo en la actitud de los agricultores, de la cuenca del río Ocoa.; con relación a la aceptación de los trabajos de conservación de los suelos que se promueven en la zona. Para la aplicación de las encuestas se seleccionó una muestra al azar del 31, 28, 18 y 22 agricultores en cada comunidad. Luego se procedió a aplicar el formulario, se levantaron las informaciones y de esta forma se realizó el análisis que permitió concluir que la erosión representa un gran foco de la degradación de los suelos, por medio a este proceso, los suelos son muy afectados perdiendo su capacidad de uso, bajando su productividad y aumentando sus costos de producción. Por tanto recomendamos tomar medidas más efectivas para solucionar la problemática registrada e las áreas de las comunidades en estudio, para reducir los impactos socioeconómicos que se ha manifestado tanto en la parte baja, como en la alta de la cuenca. Todo esto marca un verdadero comienzo hacia metas más valiosas, ideales más elevados, responsabilidades más grandes y una verdadera conciencia de que la labor del agricultor no concluye sino que evoluciona hasta el más allá.

**Palabras claves:** encuestas, prácticas de conservación de suelos, erosión, variables socio-económicas.