



Ciro Alfonso Serna Mendoza & Eutimio Mejía Soto

Universidad de Manizales, Universidad del Quindío

GOBERNANZA DEL AGUA DESDE LA BIOCONTABILIDAD

Contrario a lo señalado por la economía clásica, los recursos naturales no son escasos, son suficientes, pero requieren una adecuada gobernanza. La problemática de agotamiento y degradación presentada con la riqueza natural y especialmente con el recurso hídrico es resultado de la insuficiencia o ausencia de una gestión integral enfocada a la preservación activa de los recursos y los ecosistemas; en conclusión, los problemas del agua son asunto de gobernanza hídrica. Una administración ambiental sustentable requiere de sistemas de información organizacional transparentes, holísticos e integradores, que contribuyan a la correcta representación de la realidad y a la buena toma de decisiones. En tal sentido se propone que biocontabilidad es un complemento fundamentalmente para lograr los propósitos sustentables de la gobernanza, que requiere de una información contable que conduzca a la presentación de información cualitativa y cuantitativa no monetaria de la riqueza natural (incluyendo el agua), como mecanismo de evaluación de la gestión de la organización y a la implementación de acciones de acciones correctivas y de mejora continua. La presente propuesta establece la importancia y complementariedad que para la gobernanza del agua representa un sistema de contabilidad ambiental y socialmente comprometido.

Palabras clave: agua, biocontabilidad, gobernanza, naturaleza, sustentabilidad.