
AMBIENTICO

Boletín del proyecto:
RECURSOS NATURALES EN COSTA RICA. ANALISIS DE SITUACION.

No. 1, julio-noviembre, 1991.

APARTADO 1350, ESCUELA DE CIENCIAS AMBIENTALES,
UNIVERSIDAD NACIONAL, HEREDIA, COSTA RICA.

Presentación:

Este Boletín es el vehículo a través del que nuestra investigación RECURSOS NATURALES EN COSTA RICA. ANALISIS DE SITUACION informará sobre sus avances a un grupo restringido de científicos ambientalistas y de *agentes* del movimiento ecologista.

Nuestra investigación, desarrollada en el marco institucional de la Universidad Nacional por académicos de diversa formación universitaria (agronomía, geografía, sociología), tiene como eje la caracterización de la *coyuntura ambiental* nacional, entendida esta como el estado de la relación entre individuos, tecnologías y ecosistemas en un momento equis, o -en otras palabras- entendida como la constelación de manifestaciones y tendencias más definitorias que asumen, en *un instante*, los múltiples patrones de explotación -y uso- del medio ecológico que están en ejercicio (o despuntando) en Costa Rica. Sobre esta caracterización periódica daremos por este Boletín un balance trimestral.

Pero nuestra investigación es más vasta que esto: incluye, yuxtapuestamente, indagaciones empírico-teóricas sobre puntuales y concretas relaciones entre individuos, tecnologías y ecosistemas (el caso del paisaje central de Sarapiquí, p.e.) tendientes no sólo al conoci-

miento de eso concreto investigado sino también, y principalmente, a la discusión y al establecimiento de mojones conceptuales y metodológicos para la continuación de la investigación ambientalista, la cual se desarrolla crecientemente en el mundo con dificultades de parto.

Finalmente y articulado con lo anterior, nuestro equipo colabora con la Organización de Estudios Tropicales en un programa de acción social en torno a *políticas ambientales* en el ámbito local y subregional: caracterización de las mismas, discusión de ellas con líderes y bases sociales y proyección conjunta de políticas ambientales alternativas no predatorias de los recursos naturales; este trabajo se ha iniciado ya en Sarapiquí. De estos tópicos se ocupará también este Boletín.

