

Decimoquinto Informe Estado de la Nación

Capítulo 4: Armonía con la naturaleza

Hechos relevantes

Avances	Más información
<p>Incluyen áreas marinas en proyecto Grúas II Por primera vez se incluyeron en el proyecto Grúas II las áreas marinas y se detectaron vacíos de conservación. Se identificaron 47 y 29 sitios importantes en las costas del Pacífico y el Caribe, respectivamente.</p>	Página 8
Áreas críticas	
<p>Huella ecológica del país supera su capacidad En el 2008, el uso de los recursos naturales sobrepasó en un 12% el territorio productivo disponible para satisfacer la demanda y absorber residuos y emisiones de carbono.</p>	Página 1
<p>Disminuye cobertura de alcantarillado sanitario La cobertura de alcantarillado sanitario disminuyó de 31% a 25,6% de la población entre 2000 y 2008, por la poca inversión realizada. Se amplió el uso de tanques sépticos, que implican altos riesgos de contaminación de las aguas subterráneas.</p>	Página 3
<p>Tasa de reforestación en descenso La tasa de reforestación se mantuvo cercana a 9.000 hectáreas anuales durante los noventa, pero en los últimos años ha bajado a un promedio de 3.000 hectáreas, aun cuando el Estado ofrece recursos para reforestar hasta 6.000 hectáreas por año.</p>	Página 4
<p>Aumentará déficit de madera Se estima que el desabastecimiento de madera será de 850.000 m³ anuales a partir del 2010, y el costo de importación pasará de 194 millones de dólares en ese año a 277 millones en 2020.</p>	Página 5
<p>Mayoría de municipalidades no trata desechos sólidos El 92% de los presupuestos municipales se orienta a la perpetuación del modelo actual, que enfatiza en la recolección de basura y la limpieza de aceras, en vez de dedicar más recursos a la inversión en mejoras ambientales.</p>	Página 8
<p>Debilidades estructurales en gestión de riesgo Daños por ciclón tropical Alma y terremoto de Cinchona muestran la necesidad de una visión integrada de la gestión del riesgo en agendas sectoriales de desarrollo local.</p>	Página 9
<p>GAM es prioridad en ordenamiento territorial Desafíos ambientales en la Gran Área Metropolitana se relacionan con la forma en que crece la ciudad y el impacto que genera la destrucción de acuíferos y suelos fértiles, así como contaminación y emisiones de gases tóxicos.</p>	Página 12
Sin cambios	
<p>Áreas protegidas</p>	Página 8

Persona de contacto:

Leonardo Merino, coordinador del capítulo “Armonía con la naturaleza”

leonardomerino@estadonacion.or.cr

Teléfonos: 25195857 y 25195863