



### Expectativas 2013-2017

## Programa Bandera Azul Ecológica quiere llegar a todos los rincones del país

- PBAE espera contar con 3.681 Comités participantes en el 2017.
- Comisión Nacional del Programa Bandera Azul Ecológica desarrollará proyecto para recuperar la cuenca 24 Virilla-Tárcoles.

**Martes 09 de Abril 2013.** Incrementar un 66% la participación de Comités locales es la principal meta que propone el Comité Nacional del Programa Bandera Azul Ecológica en el Plan Estratégico de trabajo para el período 2013-2017.

En cuestión de cinco años, la idea es pasar de 2.216 a 3.681 Comités locales participantes con la Bandera Azul Ecológica en las diez categorías que califica el programa.

“El programa Bandera Azul Ecológica ha demostrado, en sus 18 años de vigencia, ser un excelente instrumento para buscar el desarrollo y el bienestar de la salud pública en armonía con la naturaleza. Es en realidad, la democratización de la toma de decisiones en beneficio del ambiente a cargo de Comités locales conformados por miembros de la propia sociedad civil”, resaltó Darner Mora, Coordinador del Comité Nacional del Programa Bandera Azul Ecológica (CNPBAE).

Aunque las expectativas generales apuntan a un incremento del 53% en la participación de los Comités, las proyecciones varían de acuerdo a cada categoría. Por ejemplo, en el caso de las Playas, que fue la primera categoría que estableció el PBAE, se estima un crecimiento del 9% dentro de cinco años, mientras que la categoría Hogares Sostenibles, categoría que se instituyó a partir del año pasado, proyecta un 625% de incremento (**Ver cuadro**).

El CNPBAE ha establecido cuatro pilares de trabajo que permitan cumplir con una mayor expansión del programa ambiental, enfocándose en la capacitación municipal, alianzas institucionales, proyectos de sostenibilidad económica y la búsqueda de la excelencia del PBAE.

Proyección de participación de Comités por Categoría 2013-2017		
Categoría	Año base 2012	2017
Playas	114	124
Comunidades	60	85
Centros educativos	1500	2500
Espacios naturales protegidos	50	75
Microcuencas hidrológicas	41	56
Acciones para enfrentar el cambio climático	400	500
Comunidad Clima Neutral	3	8
Promoción de la Salud Comunitaria	7	32
Hogares Sostenibles	40	290
Eventos especiales	1	11
<b>Total</b>	<b>2.216</b>	<b>3.681</b>

En el caso de las **capacitaciones municipales**, el PBAE pretende educar a los funcionarios de los Gobiernos locales para crear conciencia dentro de las instituciones y por consiguiente, logren masificar dicha política ambiental en sus comunidades.

“Los gobiernos locales deben participar del PBAE con el propósito de crear un entorno en beneficio de la salud pública. Dicho apoyo, lo pueden dar mediante su departamento ambiental, promoviendo la creación de Comités locales en las diez categorías que se trabajan”, indicó Mora, quien además señaló que la meta es capacitar 12 municipios por año para cubrir el 74% de los municipios al final del período.

En cuanto a las **alianzas institucionales**, el objetivo es fortalecer la conciencia ambiental y contar con mayor número de colaboradores en los procesos de evaluación.

#### IMAGEN Y COMUNICACIÓN CREATIVA

Teléfono: (506) 2283-7101 / Fax: (506) 2524-2797

Correo Electrónico: info@iccasesores.com / Sitio web: www.iccasesores.com / San José, Costa Rica



“Es importante que logremos identificar programas nacionales con filosofías semejantes a Bandera Azul Ecológica, que unifiquen y afiancen criterios de trabajo así como políticas de acción ambiental que nos beneficie mutuamente. Así mismo, buscamos alianzas con instituciones como el MINAE y Universidades que proporcionen recurso humano de apoyo en el seguimiento, promoción y evaluación de la acreditación de los Comités en el programa”, manifestó Mora.

Uno de los puntos medulares será darle **sostenibilidad económica** al PBAE por lo que se han establecido dos proyectos a cumplir para los próximos cinco años: la búsqueda de Padrinos y la promoción de un fondo con la Banca Nacional.

En el caso de los Padrinos, el enfoque es contar con entidades públicas y privadas que colaboren con alguna categoría de forma directa con la Comisión Nacional o los Comités locales, a través de apoyo logístico, compra de banderas, rótulos, basureros y la utilización de recurso humano para la promoción y evaluación de las diferentes categorías.

El segundo proyecto es más complejo y consiste en la incorporación de los Bancos del Estado con la finalidad de contar con recursos y atender el crecimiento programado del Plan Estratégico 2013-2017. De acuerdo al CNPBAE, ya se logró la incorporación de la Asociación Bancaria Costarricense al proyecto.

El cuarto pilar de trabajo donde se sostendrá el PBAE durante los próximos cinco años, corresponde a la **búsqueda de la excelencia del Programa**. Para ello, se establecerá un protocolo de disconformidades para la atención de dudas sobre la evaluación anual y las fallas que los participantes y la sociedad civil detecten del mismo PBAE; además, se instaurarán al menos dos Comités de Excelencia por categoría cada año con el propósito de capacitar a otros comités, ampliando de forma correcta y práctica la filosofía de Bandera Azul Ecológica.

Así mismo, se implementará la plataforma del sitio web [www.banderaazulecologica.org](http://www.banderaazulecologica.org) para consolidar la comunicación de la Comisión Nacional de PBAE. Por último, el CNPBAE buscará incluir el programa dentro del Plan Nacional de Desarrollo 2014-2018, fortaleciéndolo mediante la voluntad política de la administración del Gobierno vigente.

### ***Proyecto especial: cuenca Virilla- Tárcoles***

Uno de los principales focos de trabajo del Comité Nacional de Bandera Azul Ecológica será desarrollar el proyecto de disminución de la contaminación de desechos en la cuenca Virilla- Tárcoles.

Para ello, la CNPBAE conformará comités locales en las micro cuencas en las partes altas, medianas y bajas de los ríos que conforman la cuenca 24 (Virilla-Tárcoles), realizando los diagnósticos de cada trayecto e identificando a su vez, los focos de contaminación en su respectiva zona, además deberán establecer los usos de suelo y de los cuerpos de agua y realizar acciones para minimizar la contaminación por desechos sólidos.

Parte de las acciones de evaluación y estudio que ha proyectado el CNPBAE será la navegación en el transepto de río Bermúdez- Río Virilla para los meses de Julio y Agosto.

La Comisión Nacional del Programa Bandera Azul Ecológica incorporará a las Municipalidades de San José, Heredia, Alajuela y San Ramón así como instituciones al proyecto. Se estima que la recuperación de la cuenca 24 se logre en el año 2100.

#### **IMAGEN Y COMUNICACIÓN CREATIVA**

Teléfono: (506) 2283-7101 / Fax: (506) 2524-2797

Correo Electrónico: [info@iccasesores.com](mailto:info@iccasesores.com) / Sitio web: [www.iccasesores.com](http://www.iccasesores.com) / San José, Costa Rica



### ***Historia y beneficios del Programa Bandera Azul Ecológica***

El Programa Bandera Azul Ecológica (PBAE) nació en 1995 e implementado un año después por el Comité Nacional integrado en su inicio por el Instituto Costarricense de Turismo (ICT), Acueductos y Alcantarillados (AyA), el Ministerio de Salud, la Cámara Nacional de Turismo (CANATUR) y Ministerio de Ambiente (MINAE). En la actualidad agrupa también al Ministerio de Educación Pública (MEP), Grupo ICE, la Red Costarricense de Reservas Naturales, la Caja Costarricense de Seguro Social y AED.

La primera categoría implementada fue la de Playas, con el propósito de organizar a la sociedad civil de las zonas costeras y propiciar su desarrollo en concordancia con la protección del mar y sus respectivas playas. La necesidad de proyectar la conciencia ambiental hizo que posteriormente fueran creadas las categorías de Comunidades, Centros Educativos, Espacios Naturales Protegidos, Microcuencas Hidrológicas, Acciones para Enfrentar el Cambio Climático, Comunidad Clima Neutral, Promoción de la Salud Comunitaria, Hogares Sostenibles y Eventos Especiales.

El PBAE ha trascendido las fronteras del territorio nacional, expandiéndose a otras latitudes como Panamá y Perú.

El Programa ha producido grandes beneficios en el impacto del cambio climático así como en la producción y consumo sostenible de recursos como energía eléctrica, combustibles fósiles, agua y papel.

De acuerdo a la medición realizada por el CNPBAE en los Comités participantes en la categoría de Cambio Climático, se registró una reducción en el uso de energía eléctrica equivalente a 33.996 toneladas de CO<sub>2</sub> en el 2012, cantidad similar a la disminución generada por 6.181 vehículos en Costa Rica al año, mientras que la reducción en los combustibles fósiles fue de 942 toneladas de CO<sub>2</sub>, precisamente lo que reduciría lo producido por 171 vehículos en el país al año.

Por otra parte, el uso sostenible del agua entre los Comités participantes en dicha categoría durante el 2012 fueron significativos, logrando disminuir el consumo en 112.920 m<sup>3</sup>, lo que equivale a 45 piscinas olímpicas o 8.686.185 descargas de escusados, lo que representa una reducción del 0.09% del consumo total de agua potable en Costa Rica. Así mismo, la reducción de papel fue de 2.227 resmas de papel o bien 5.7 toneladas de papel, evitando la corta de 37.125 árboles.

“Se han visto mejoras en la utilización del recurso y el consumo sostenible en otras variables como el uso de la energía eléctrica, el tratamiento de aguas residuales, la eliminación de aerosoles, la reducción de papel y otras acciones tan importantes como la reforestación y la educación ambiental”, concluyó Darner Mora, coordinador del Comité Nacional del Programa Bandera Azul Ecológica.

*Luis Alonso Quirós*

*Imagen y Comunicación Creativa*

2528 5959/8887 3363

[lquiros@canatur.org](mailto:lquiros@canatur.org)

**IMAGEN Y COMUNICACIÓN CREATIVA**

Teléfono: (506) 2283-7101 / Fax: (506) 2524-2797

Correo Electrónico: [info@iccasesores.com](mailto:info@iccasesores.com) / Sitio web: [www.iccasesores.com](http://www.iccasesores.com) / San José, Costa Rica