

Sesionó XVI Preforum de Base de ECOVIDA.

Categoría: Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente

Publicado: Miércoles, 14 Junio 2017 15:40

Escrito por Yamira Martínez Toledo

Visto: 7817

Investigaciones relacionadas con la didáctica de la educación ambiental, los bosques degradados de la Península de Guanahacabibes, el Museo de Historia Natural como monumento local y la situación actual de la flora y fauna en el territorio, fueron motivo de análisis y debate en el encuentro, que reunió a especialistas del Jardín Botánico, el Museo de Historia Natural, ECOVIDA y del Centro de Educación y Promoción para el Desarrollo Sostenible CEPRODESO.

La MSc. María Rosa Gonzáles Sánchez, coordinadora del Fórum, explicó que las ponencias destacan por la calidad y el rigor científico, su impacto social, importancia científica y tecnológica y respaldo a la ecología.

La especialista apuntó además la valía de los resultados científicos –muchos ya aplicados- para mejorar los servicios brindados y el desempeño de cada una de las áreas de trabajo.

En la cita se defendieron un total de 11 trabajos, de los cuales obtuvo MENCIÓN la ponencia “Sin medios tonos, alternativas para el desarrollo de representaciones ambientalistas favorables en grupos de niños y adolescentes” de la autora Maria Nela Hernández Ojeda.

Mientras, los premios relevantes recayeron en las ponencias “Creación de la sala expositiva “Sitios Arqueológicos de Pinar del Río”. Museo de Historia Natural “Tranquilino Sandalio de Noda” y “Aplicación del sistema de iluminación y sus ventajas para las exposiciones del museo de Historia Natural” de un colectivo de autores.

El Preforum de Base no es el evento de un día, sino una actividad de todos los días a favor de la ciencia y el medio ambiente para elevar la eficiencia y aportar soluciones a los problemas identificados, según su importancia en el centro, organismo y territorio.

Como dijera el Comandante en Jefe Fidel Castro “lo que tengamos en el futuro tenemos que crearlo nosotros, tenemos que conquistarlo con nuestros brazos, con nuestro sudor y con nuestra inteligencia. Podemos llegar a hacer mucho y podemos llegar muy lejos, porque tenemos lo que no tienen otros: la cantidad de talento acumulado de nuestra sociedad, la cantidad de inteligencias desarrolladas. Con lo que tenemos podemos alcanzar lo que queremos”