

Dictan Seminario Internacional sobre protección de la Iguana

Con participación de 12 países, principalmente Latinoamericanos se realiza en Panamá desde el 10 del presente mes, el Primer Taller Internacional de Entrenamiento en Técnicas de Manejo de la Iguana Verde en Panamá.

Este taller es organizado por La Fundación Pro-iguana Verde a través del Proyecto del Instituto de Investigaciones Tropicales Smithsonian.

En Panamá el proyecto de la iguana verde se inició hace tres años con el apoyo del Instituto de Recursos Naturales Renovables. Su objetivo es de desarrollar técnicas y metodologías que permitan incrementar el tamaño de las poblaciones silvestres de iguana.

na, el modelo más prometedor es la liberación de iguanas criadas en cautiverio a una edad menor de un año cuando la tasa de mortalidad en el estado natural ha disminuido drásticamente. Ya que el bosque tropical, el cual es el ambiente natural de la iguana, está desapareciendo, el manejo adecuado de la especie tendrá éxito solamente si se acopla a esfuerzos de reforestación y conservación.

Por otro lado, la cría de iguana en cautiverio hasta el tamaño cosechable no tiene mucha expectativa de factibilidad económica, ya que la tasa de crecimiento de la iguana es diez veces menor que la de la gallina.



Desde el 10 de octubre se dicta en Panamá el "Primer Taller Internacional Sobre el Manejo de la Iguana Verde", con la participación de 12 países. Dicho seminario tiene el interés de velar por la protección de la iguana en Panamá.

A través de las investigaciones realizadas en el Proyecto de Manejo de la Iguana Verde del Instituto Smithsonian, ha logrado multiplicar la supervivencia de iguanas juveniles por un factor de 40 veces comparado a los naturales. El personal del proyecto desarrolló un método de incubación semi-natural de bajo costo que duplica la tasa de eclosión de iguanas recién nacidas.

Además la cría de recién nacidos en cautiverio durante el primer año de vida reduce la mortalidad de 95% en estado natural a sólo 5%.

En experimentos de repoblación que se iniciaron en diciembre del año pasado en los pueblos de Chupampa, Provincia de Herrera, Cabuya de Antón en la Provincia de Coclé se comprobó que las iguanas criadas en cautiverio tienen una buena supervivencia después de su liberación en el ambiente natural.

Según estimado de factibilidad económica del manejo de la igua-

Por lo tanto se necesitaría una inversión diez veces mayor en las jaulas, y todos los aspectos de mantenimiento. La ventaja de la iguana es que come unas diez veces menos que un conejo para lograr el mismo aumento en peso.

El taller de entrenamiento en prácticas de manejo de iguana pretende hacer accesible las técnicas y métodos desarrollados en el proyecto de Manejo de la Iguana Verde a todos los países representados en el taller.

También se intercambiarán ideas y experiencias entre los diversos países para una coordinación de esfuerzos de investigación y aplicación en el área de Mesoamérica y el Caribe. Mediante el Programa Regional de Manejo de Vida Silvestre, auspiciado por el Fondo Mundial para la Vida Silvestre, se espera desarrollar talleres semejantes sobre el manejo adecuado de otras especies silvestres de alto interés económico y ecológico.