



DarwinNotas

DarwinNet
www.darwinnet.org

Información para la conservación
de los bosques secos de Perú y Ecuador

Abejas Nativas sin agujón - un recurso no maderable del Bosque Seco

Gracias a esta hoja informativa "DarwinNotas" queremos llegar a todas las comunidades interesadas en la conservación de sus bosques secos y brindarles la información que necesitan para conocerlo mejor, apreciarlo y así utilizar sus recursos de la mejor manera.

Queremos saber sus opiniones y aportes para este su boletín. Así que no duden en contactarnos!!

En esta edición destacamos el tema de las abejas nativas sin agujón - un recurso renovable del bosque seco

Las especies de abejas sin agujón son abejas nativas de América, son rústicas y diversas en comportamientos y adaptaciones que les permite reproducirse y desarrollarse bajo extremas condiciones ambientales en los bosques secos de la región.

Las abejas nativas cumplen un rol importante en la supervivencia de las especies vegetales del Bosque Seco ya que contribuyen a la polinización y, las propiedades medicinales atribuidas a los diferentes productos elaborados como miel, polen y resinas constituyen parte de la tradición y la dieta alimenticia de las familias de la región.

La producción varía de acuerdo a la especie de abeja y época del año en donde coincide con la floración de diferentes especies vegetales. Existen abejas nativas productoras de polen como el pichilingue (*Trigona* spp), Abejas productoras de miel y polen como la Abeja de tierra (*Geotrigona* spp). Abejas fácilmente domesticables y excelentes productoras de miel como las Catanas (*Scaptotrigona*) y el Bermejo (*Melipona*), que han sido altamente amenazadas por la introducción natural hacia el continente americano de la abeja africanizada la cuál compite por espacio y alimento con las abejas nativas del Bosque Seco.

Objetivo general:

- Promover la domesticación de abejas nativas como una actividad sostenible en los bosques secos del Sur de Ecuador y Norte del Perú.

Objetivos específicos:

- Sensibilizar e Identificar con los agricultores la importancia y diversidad de especies de abejas nativas en la zona de intervención del Proyecto.
- Incrementar la producción y conservación de abejas nativas a través del manejo sostenible de abejas nativas del Bosque Seco en la zona de intervención del Proyecto.
- Facilitar la comercialización de productos de abejas nativas de la zona de influencia del Proyecto

Actividades:

- Fomento y transferencia de prácticas de aprovechamiento sostenible desarrolladas por pobladores locales de los bosques secos del Sur de Ecuador y Norte del Perú.
- Experimentación y diseño de cajas modelo para domesticación de abejas domesticables.
- Sensibilización y transferencia de información a través de talleres participativos para la valoración y apropiación del uso de los recursos no maderables del Bosque Seco.



Oficinas de DarwinNet en:

Guayaquil:
Fundación ProBosque, Vía a la Costa. Km 16, Guayaquil, Ecuador.
Telef: 593 42 874947. guayaquil@darwinnet.org

Loja:
Naturaleza y Cultura Internacional, Av. Pío Jaramillio y Venezuela (esq),
Loja, Ecuador. Telef: 593 72 573623. loja@darwinnet.org

Sullana:
Naturaleza y Cultura Internacional, Av. Santa Rosa 601, Sullana, Perú.
Telef: 51 73 506780. sullana@darwinnet.org

Este proyecto forma parte de las actividades del Proyecto La Ceiba - Pilares, ejecutado por Naturaleza y Cultura Internacional y BirdLife Internacional y esta financiado por la Community Fund. Para mayor información comunicarse con Ing. Julio Mora morajulio@hotmail.com

