

Portada



Foto: César Palacio

Ha pasado un buen tiempo desde que Cesar Palacio hizo su tesis de grado y la convirtió en realidad con la cría de abejas reinas madres o sementales europeas que están dando mucho de qué hablar en diferentes escenarios científicos mundiales. Pero más que de 'hablar', ellas están produciendo.

Fomentar la apicultura para que sea buena fuente de divisas y aprovechamiento como base alimenticia y medicinal, es el derrotero de este apicultor, que también se ha pasado casi toda la vida estudiando la forma de potenciar la producción de sus abejas sementales a través de la nutrición y el saneamiento de las colmenas.

Es una cátedra escuchar sobre sus descubrimientos. Por el trato que les prodiga, ellas le corresponden con una buena labor. "La aproximación

que he tenido con ellas es casi mística porque siento que me reconocen y se dejan trabajar porque son muy dóciles. Al fin y al cabo, es el carácter de las europeas", reconoce.

Otra de las noblezas de criar mielíferas del viejo continente, es que a partir del mejoramiento genético pueden reinar en zonas continentales que se encuentran invadidas por las agueridas africanizadas y en esto estamos a la vanguardia en San Andrés.

Por eso a través de los resultados que Palacio ha hallado, lo han invitado a hablar de abejas a Costa Rica, México, Panamá y Estados Unidos. Recientemente la Universidad de Sircelejo, Sucre, le dedicó un completo estudio a las abejas europeas sanandresanas a partir de las investigaciones del apicultor.

"El tema es que se puede mejorar

la producción a través de las poblaciones y esto se hace a través estas abejas porque ellas tienen un robusto comportamiento de producción y son notablemente más dóciles", manifestó.

Este apicultor raizal es dueño de la empresa 'Noniland' por medio de la cual exporta sementales; tiene alrededor de 50 colmenas que producen miel y propóleo para la venta; así como es de los pocos que en el agro isleño se quedaron trabajando con el Noni.

Este emprendimiento que parte desde esta isla caribeña tan pequeña, hace gala de la apicultura forjada con tesón y la paciencia de este entrañable apicultor, que no ha hecho más en los últimos 30 años que dar a conocer la importancia de esta vital especie en la cadena productiva de alimentos y del ecosistema.

BENEFICIOS DE LA MIEL

Mucho se escucha decir que cuando se haya acabado la última abeja se acabaría el hombre y la razón es que la producción de alimentos a nivel mundial y la biodiversidad terrestre, depende de la polinización para que se fecunden las flores y den frutos y semillas. En este orden de prioridades, la miel de abeja, entre otras cosas, antiséptica, fortificante, calmante, laxante, diurética y bactericida.

¿CÓMO PROTEGER A LAS ABEJAS?

Deben ponerse en marcha planes integrales para salvaguardar a las abejas a través de la adopción de políticas en agricultura ecológica, como única vía para una producción sostenible. Los agricultores deben mejorar las prácticas de cultivo. Consumir productos locales y de temporada de la empresa 'Noniland', para fomentar este modelo de agricultura que favorece a las abejas y finalmente a nosotros mismos.

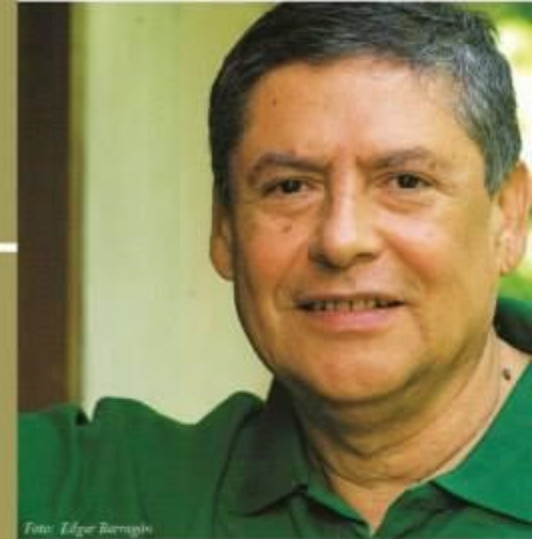


Foto: Edgar Barroquin

Foto: Guillermo Pachón

