

Segundo Encuentro Nacional DE AGROECOLOGÍA

Félix Simón

¿CAMPELINOS CIENTÍFICOS?

—Hacen pública la Declaración del Campesinado cubano contra el bloqueo económico, comercial y financiero de Estados Unidos contra Cuba.

El conocimiento científico siempre fue un atributo, por lo general inconsciente, del campesino cubano, quién no lo calificaba así porque la imposibilidad de acceder a la educación hace 47 años lo privaba de la más elemental terminología técnica o académica.

Hoy sorprende la facilidad con que un campesino de cualquier parte del país expone con elocuencia sus experiencias productivas que son resultado de prácticas individuales, colectivas o debidas a la comunicación, unas veces oral y otra empírica, que proporciona un singular sistema de intercambio personal de conocimientos calificado De Campesino a Campesino.

Surgido en Asia a principios del siglo pasado, este movimiento, que promueve prácticas de agricultura ecológica u orgánica, transmitidas de uno a otro productor, cumplirá el año próximo la primera década de su creación en Cuba, específicamente en la provincia de Villa Clara, donde se celebró del 26 al 28 de octubre último, el Segundo Encuentro Nacional de Agroecología.

El bello poblado costero de Caibarién, en el norte villaclareño, fue sede del encuentro, que reunió a unos 200 productores agrícolas ecológicos, y a promotores y facilitadores encargados de organizar y acelerar la expansión de esa singular forma de cultivar la tierra sin aditivos químicos.

Antes de iniciar las sesiones de trabajo, los delegados aprobaron unánimemente la Declaración del campesinado cubano contra el bloqueo económico, comercial y financiero impuesto a Cuba por Estados Unidos y que, en una de sus partes señala, que la respuesta de los campesinos cubanos ante esa agresión ha sido aumentar la producción y fortalecer la unidad en torno al Partido, a Fidel y a Raúl, fortaleciendo la defensa del país para derrotar cualquier intento del enemigo por apoderarse de nuestra sagrada patria.

Posteriormente, los delegados se distribuyeron en tres talleres que sesionaron en igual número de comisiones, a saber:

- “Manejo ecológico de plagas”, con una sesión dedicada a las ventajas que proporciona el árbol del Nim,
- “Producción y utilización de abonos orgánicos”, en particular del humus de lombriz,
- “Uso y conservación de Suelos”, con la exposición de las experiencias más comunes en Cuba

Además se realizó un intercambio sobre la producción de hortalizas y vegetales y se proyectaron videos educativos hechos en fincas de campesinos con vasta experiencia en esas prácticas; también se desarrolló una sesión de posters. El programa incluyó recorridos de los delegados por fincas de promotores y productores ecológicos.



FOTO: GREGORIO SUÁREZ

Durante el plenario hubo intervenciones especiales de Sergio Rodríguez, Director del Instituto Nacional de Investigaciones de Viandas Tropicales (INIVIT), y Eugenio Fuster, Presidente de la Asociación Cubana de Técnicos Agrícolas y Forestales (ACTAF). La funcionaria de la ANAP Nacional, Débora La O, encargada de esta temática, leyó las proyecciones del encuentro que serán sometidas a la consideración del Buró Nacional de la ANAP.

En la clausura recibieron reconocimientos por su trabajo destacado en el desarrollo de la lombricultura, las CCPA “Niceto Pérez”, de Caibarién, y “Ovidio Rivero”, de Santa Clara, las CCCS “Alberto Pís”, del municipio sede, y la santaclareña “Obdulia Morales”, así como también la finca de autoconsumo de la ANAP provincial en Villa Clara. 🌱