

## **TUBÉRCULOS ANDINOS MARGINADOS. Tradición prehispánica y persistencia actual en agroecosistemas tradicionales de Boyacá.**

Neidy Lorena Clavijo Ponce  
Doctora en Agroecología  
Pontificia Universidad Javeriana  
Bogotá-Colombia  
Correo electrónico: [n.clavijo@javeriana.edu.co](mailto:n.clavijo@javeriana.edu.co)

**LÍNEA TEMÁTICA:** Agroecología, etnoecología y patrimonio biocultural en perspectiva histórica.

### **RESUMEN:**

Esta investigación es una aproximación histórica a los procesos de cultivo y conservación *in situ* de tres tubérculos andinos, actualmente considerados marginados: la ibia (*Oxalis tuberosa* Molina), el cubio (*Tropaelum tuberosum* Ruiz & Pavón) y la ruba (*Ullucus tuberosus* Caldas), que apoyado en los lineamientos que otorga la dimensión cultural de la agroecología, tuvo como propósito explicar la persistencia de estas especies en agroecosistemas tradicionales desde la época prehispánica hasta el presente. El término marginado refiere a especies cultivadas que en otras épocas o bajo otras condiciones, tuvieron mayor relevancia en la agricultura y alimentación de los pueblos indígenas y campesinos, pero que hoy en el marco de una economía globalizada tienen escasa visibilización, entre otros factores debido a su baja demanda en los mercados urbanos, aspecto que los vuelve menos competitivos frente a otros cultivos de importancia comercial como la papa, el arroz, el trigo y el maíz.

Para ello, se llevó a cabo una investigación histórica de tipo documental que se complementó con un estudio de caso en agroecosistemas tradicionales de los municipios de Turmequé y Ventaquemada en el Departamento de Boyacá en el cual se levantaron relatos de vida, entrevistas, mapas históricos y mapas sistémicos de finca. Lo anterior dio cuenta de la existencia de un sistema de conocimiento en tanto usos alimentarios y medicinales, así como creencias, y valoraciones en torno a estas especies, que ha permanecido casi inmutable a través del tiempo, al igual que las tecnologías y prácticas de cultivo, que desde la época prehispánica hasta el presente no han sufrido mayores cambios, a pesar de la embestida que tuvo de la revolución verde en la zona. Por el contrario, los impactos negativos del modelo de agricultura industrializada y homogenizante, llevaron a los campesinos de Boyacá a retomar sistemas agroecológicos de producción como una estrategia de resistencia y subsistencia alimentaria familiar. En ellos, la ibia, el cubio y la ruba resultan infaltables dadas sus condiciones de rusticidad y

baja dependencia de agroquímicos. Así surge un cuestionamiento frente al calificativo de marginación que se le ha dado a estas especies, en tanto su escasa visibilidad en los mercados urbanos. Una postura reduccionista que deja por fuera no solo las evidencias históricas de persistencia de estas especies a través del tiempo, sino que además anula las distintas estrategias de conservación y uso que desde la época prehispánica, los indígenas y campesinos han desarrollado a fin de mantenerlas incorporadas en sus sistemas de conocimiento y con ellos de producción a nivel local. Este proceso de orden bio-cultural resulta una expresión de la articulación o ensamblaje de la diversidad de la vida humana con el ecosistema y representa, en sentido estricto, la memoria de este pueblo andino, razón por la cual el cubio, la ibia y la ruba, son en si mismos una expresión cultural de esta región, pues continúan siendo la evidencia de interacciones locales que han permanecido en el tiempo, aún en contextos socioeconómicos adversos a su condición.