

### **Bioemprendimientos, aporte del ECORAE en socialización de la ATPA**

**Zamora.\_** Con la participación de decenas de representantes de organizaciones productivas de la provincia de Zamora Chinchipe y la región, el pasado miércoles 2 y jueves 3 de julio se efectuó el evento de Socialización y planificación participativa territorial de la Agenda de Transformación Productiva Amazónica (ATPA) convocada por el Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca (MAGAP).

La entidad convocadora, en conjunto con el ECORAE, Ministerio Coordinador de la Producción, Ministerio de Turismo, Ministerio de Industrias y Productividad, son parte de la coordinación de la Agenda.

#### **Rediseñar la producción**

Joe Wolfsoon, coordinador de la ATPA del MAGAP, manifestó que, “nos encaminamos en una estrategia, a partir de un trabajo articulado entre varios ministerios. Los temas son: ganadería, agricultura, forestación comercial y acuacultura, y a partir de todas estas competencias trabajamos, considerando las condiciones particulares de la Amazonía, mejora las condiciones de vida de los pobladores, cuidando a la vez el ambiente.

“La propuesta general es rediseñar con los productores el manejo de las fincas y los productos con mejores criterios técnicos y potencializando los mercados”, aseveró. A su vez recordó que desde esta mesa interministerial se promueve el cambio de la Matriz Productiva.

#### **Mesa de trabajo para bioemprendimientos**

Tanya Villamagua, secretaria técnica, provincial del ECORAE, destacó se coordinó realizar una mesa de trabajo con varias entidades en las instalaciones del gobierno Provincial, donde se identificarán los mejores bioemprendimientos, para luego proceder a apoyarlos con cada uno de los ministerios involucrados”.

Para dicha reunión están convocados los organismos miembros de la Agenda; el ECORAE, MIPRO, MCPEC; MINTUR y MAGAP y también el Gobierno Provincial,

Cabe resaltar que, el objetivo central de la ATPA, es reconvertir las actividades de producción de la Amazonía, en sistemas agro productivos sostenibles bajo las perspectivas económicas, sociales, ambientales y culturales, mediante la implementación predial integral, para liberar áreas de pastos que serán destinadas a la diversificación de cultivos.

