XX JORNADAS NACIONALES Y XII DEL MERCOSUR

JORNADAS DE EXTENSIÓN RURAL

La extensión en la actualidad. Aprendizajes y desafíos para el desarrollo territorial

Libro de resúmenes

28, 29 y 30 de Septiembre de 2022

Facultad de Ciencias Agrarias UNR | Zavalla, Santa Fe, Argentina









ESTRATEGIA DE EXTENSION RURAL COMO APORTE AL DESARROLLO LOCAL EN LA LOCALIDAD DE CAMARONES

Jones, María Itatí; Pazos Agustín; Bai, María Inés

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

i bai@yahoo.com.ar

Sub eje C Experiencias

La localidad de Camarones, está ubicada al sur este de la Provincia de Chubut, a 250 kilómetros al sur de la ciudad capital de la provincia, Rawson y a 240 Km al norte de Comodoro Rivadavia. Posee una población de 1500 habitantes, siendo sus principales actividades productivas la pesquera y lanera; y es la puerta a un Área Natural Protegida, en medio de una geografía de caletas y playas.

Desde el espacio participativo generado por el grupo Transición Camarones, definidos como ciudadanos auto convocados y el Municipio de Camarones hacia las instituciones de influencia zonal y local, es que se establece el vínculo de extensión con el INTA; mediante el acercamiento de conocimientos en el manejo de producciones hortícolas agro ecológicas de pequeña y mediana escala. El convenio de cooperación interinstitucional formalizó, junto al Programa Pro huerta, las acciones y los planes de trabajo de Desarrollo Productivo para el ejido en la obtención de alimentos sanos y seguros.

Bajo la aplicación de conceptos y principios agroecológicos, en el espacio social de producción agrícola CHISPA (Camarones, Huerta, Integral, Saludable, Participativa), se desarrollaron instancias de capacitación en manejo de cultivos hortícolas, a campo y bajo cubierta, pos cosecha, bio insumos, cordones biológicos con especies nativas y alternativas de comercialización. Se instalaron cultivos estacionales durante las últimas tres temporadas, logrando una superficie consolidada de productos de origen agroecológico. El logro de los objetivos planteados: acceso a una alimentación sana, la generación de fuentes de empleo, la producción y venta de hortalizas agroecológicas, respetando y cuidando los recursos naturales; se pudo concretar gracias al trabajo en conjunto y la activa participación de los actores involucrados. El proceso de aprendizaje es continuo y natural en la gestión y planificación de los agro ecosistemas.