

FAPECAFES (Ecuador)



FAPECAFÉS se estableció con el fin de hacer frente al descenso de la cultura del café en la región, desarrollando un programa de mejora de la calidad. Se originó con la creación de una asociación de 400 productores en 1997, y permitió la obtención de un café lavado de alta calidad, muy diferente del café natural de antes. De esta forma consiguió exportar directamente su producción bajo certificación de comercio justo en 2001, sin pasar por intermediarios locales. Gracias a ello, se consiguió pagar hasta 3 veces más a los productores, de lo que se solía pagar por los compradores locales.

FAPECAFES es en la actualidad una federación regional que congrega a unos 1800 productores en 5 cooperativas.

Los productores poseen pequeñas parcelas, entre 0,5 y 3 hectáreas de café, y producen en media, alrededor de 400 kg de café al año. La mayoría cultiva también mandioca, plátanos y cítricos y suelen tener ganado para tener recursos adicionales.

Gracias a la mejora de los precios originada por la apertura al mercado de comercio justo, pudieron renovar antiguas plantaciones de café. También se puso en marcha un pliego de condiciones para garantizar la excelencia del producto, por ejemplo la importancia de la sombra o de la selección de las semillas. También, gracias al comercio justo y al precio estable que garantiza, los productores de la región pudieron hacer frente a la crisis del café que duró de 2000 a 2004, lo que no fue igual para los productores que no pertenecían a la cooperativa.

En el marco social, la producción de un café de calidad representa para los campesinos aislados, una fuente de orgullo y de reconocimiento de su trabajo. El éxito de Fapecapés ha reforzado la posición de referencia de la cooperativa en el país y ha estimulado la actividad agrícola en la región gracias a sus programas de diversificación. En cuanto al medioambiente, al contrario de las plantaciones industriales, las explotaciones familiares preservan el ecosistema forestal, basándose en la conservación o la plantación de grandes árboles frutales para dar sombra y mantener la fertilidad de los suelos proporcionando de esta forma un apoyo técnico continuo a los productores en cuanto al cultivo ecológico.