

5. Zoraida Calle

MSc. en Ciencias, Universidad del Valle

Coordinadora del área de restauración ecológica del Centro para la Investigación en Sistemas Sostenibles de Producción Agropecuaria –CIPAV, en donde ha desarrollado estudios sobre la regeneración natural de especies nativas para la restauración de bosques, combinando investigación aplicada y participativa. Ha publicado documentos científicos en fenología de especies, sistemas silvopastoriles, recuperación de suelos degradados, indicadores biológicos de restauración, entre otros.



Artículos

Rivera, L., Armbrrecht, I. & **Calle, Z.** (2013). Silvopastoral systems and ant diversity conservation in a cattle-dominated landscape of the Colombian Andes. *Agriculture, Ecosystems & Environment*, 181 (1), 188 – 194. <https://doi.org/10.1016/j.agee.2013.09.011>

Galindo, V., **Calle, Z.**, Chará, J. & Armbrrecht, I. (2017). Facilitation by pioneer shrubs for the ecological restoration of riparian forests in the Central Andes of Colombia. *Restoration Ecology*, 25 (5), 731-737. DOI: 10.1111/rec.12490