



*Effects of nitrogen and phosphorous fertilization on the survival and recruitment of seedlings of dominant tree species of two secondary tropical dry forests in Yucatán, México (Ficha Bibliográfica del Artículo)*

*Autores:* Ceccon, Eliane; Huante, Pilar y Campo, Julio

*Revista:* Forest Ecology and Management

*Volumen:* 182

*Año de publicación:* 2003

*Página inicial:* 387

*Página final:* 402

*Formato:* Impreso