

OK

ALTERNATIVAS AGROFLORESTAIS PARA RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS NA REGIÃO SEMI-ÁRIDA DO NORDESTE BRASILEIRO

PC-OK

Marcos Antonio Drumond

EMBRAPA-CPATSA - Petrolina, PE

Laércio Couto

UFV - Viçosa, MG

Brasil

+

O presente trabalho, caracteriza sucintamente a região semi-árida brasileira e as suas problemáticas, tanto para as áreas de sequeiro bem como para as áreas dos perímetros irrigados, mostrando a necessidade regional da utilização de uma silvicultura diversificada e consorciada, que reflita no social e ecológico. Para cada situação em particular, são descritos as diferentes alternativas agroflorestais testadas na região, possíveis de uso na recuperação dos impactos ambientais indesejáveis, permitindo ao agricultor aumentar a capacidade produtiva do solo. Dentre as espécies florestais utilizadas nos sistemas agroflorestais destacam-se as dos gêneros *Prosopis*, *Leucaena*, *Eucalyptus* e *Manihot*.