

Áreas de Tensão Ecológica (Contatos)

As Áreas de Tensão Ecológica (Contatos) são áreas onde dois ou mais tipos de vegetação podem ocorrer de forma misturada onde suas espécies se intercalam mesclando a florística de cada tipo de vegetação formando o que se denomina ecótono (mistura). Esse tipo de contato é de difícil separação e geralmente não permite identificar qual o tipo de vegetação que é a predominante. Identificar essas áreas, necessita grande conhecimento de florística devido sua complexidade (Foto 13).

Foto 13 - Área de Tensão Ecológica (Contatos) Savana (Cerrado)/Savana-Estépica, na forma de enclave/mosaico (Bom Jesus, PI)



Foto: André Correia de Almeida, 2013.

Nota: Em primeiro plano, a Savana Arborizada sem floresta-de-galeria (Cerrado) ocupando os locais de maior altitude e menor declividade. A Savana-Estépica Arborizada (Caatinga) ocorre nas encostas e áreas mais baixas com declividade pouco acentuada. Observa-se a diferenciação da deciduidade foliar, com as áreas de Cerrado apresentando vegetação com folhas verdes e as áreas de Caatinga vegetação sem folhas.

Uma outra forma possível de contato entre diferentes tipos de vegetação, acontece na forma de enclave, que é um mosaico de tipologias vegetais e neste caso, existe uma transição que possibilita a identificação de cada tipo e dependendo da escala de mapeamento é possível sua separação.