

Formações Pioneiras

As Formações Pioneiras, estão relacionadas aos ambientes pedologicamente instáveis, submetidas aos processos de acumulação fluvial/lacustre, marinha e/ou fluvio-marinha (Foto 10).

Foto 10 - Formação Pioneira com influência de vegetação de Mangue Arbóreo ocupando áreas de influência fluvio-marinha, Região da Ressacada (Florianópolis, SC)



Foto: Luiz Alberto Dambrós, 2013.

Estas áreas são cobertas por uma vegetação de primeira ocupação de caráter edáfico, formada por plantas adaptadas a condições ecológicas locais. Entre as Formações Pioneiras estão incluídas a vegetação de Restinga (Foto 11), a vegetação de Mangue e, também, as vegetações de Campos Salinos e as Comunidades Aluviais (Foto 12). Na Restinga são comuns os gêneros *Remirea*, *Salicornia*, *Ipomea*, *Allagoptera*, além de outros; no Mangue *Rhizophora*, *Avicennia*, *Laguncularia*, entre outros; nas Comunidades Aluviais *Typha*, *Cyperus*, *Juncus*, entre outros. Nas Figuras 10, 11 e 12, estão representadas as formações que são encontradas no País e que neste trabalho foram agrupadas como Formações Pioneiras.

Foto 11 - Formação Pioneira com influência marinha e vegetação de Restinga, Praia de Leste (Pontal do Paraná, PR)



Foto: Luiz Alberto Dambrós, 2013.

Foto 12 - Formação Pioneira com influência fluvial, Pantanal Matogrossense



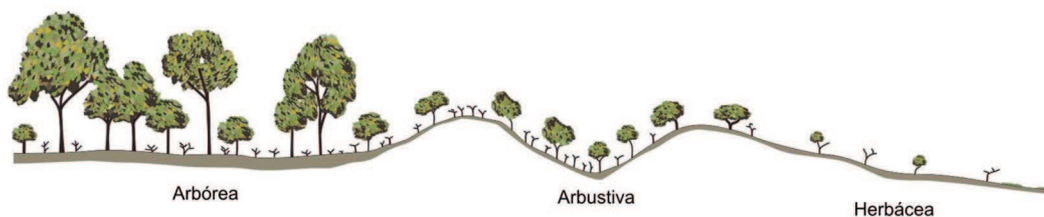
Foto: Luiz Alberto Dambrós, 2010.

Figura 10 - Perfil esquemático da Formação Pioneira com influência fluviomarinha e vegetação de Mangue.



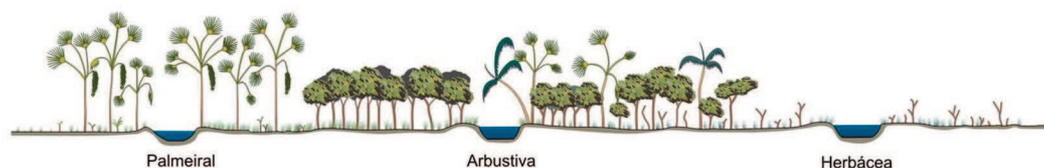
Fonte: MANUAL técnico da vegetação brasileira: sistema fitogeográfico: inventário das formações florestais e campestres: técnicas e manejo de coleções botânicas: procedimentos para mapeamentos. 2. ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro: IBGE, 2012. p. 139. (Manuais técnicos em geociência, n. 1). Disponível em: <https://www.ibge.gov.br/geociencias-novoportal/informacoes-ambientais/geologia/15826-manual-tecnico-em-geociencias.html?edicao=15934&t=publicacoes>. Acesso em: jan. 2019.

Figura 11 - Perfil esquemático da Formação Pioneira com influência marinha e vegetação de Restinga.



Fonte: MANUAL técnico da vegetação brasileira: sistema fitogeográfico: inventário das formações florestais e campestres: técnicas e manejo de coleções botânicas: procedimentos para mapeamentos. 2. ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro: IBGE, 2012. p. 139. (Manuais técnicos em geociência, n. 1). Disponível em: <https://www.ibge.gov.br/geociencias-novoportal/informacoes-ambientais/geologia/15826-manual-tecnico-em-geociencias.html?edicao=15934&t=publicacoes>. Acesso em: jan. 2019.

Figura 12 - Perfil esquemático da Formação Pioneira com influência fluvial



Fonte: MANUAL técnico da vegetação brasileira: sistema fitogeográfico: inventário das formações florestais e campestres: técnicas e manejo de coleções botânicas: procedimentos para mapeamentos. 2. ed. rev. e ampl. Rio de Janeiro: IBGE, 2012. p. 139. (Manuais técnicos em geociência, n. 1). Disponível em: <https://www.ibge.gov.br/geociencias-novoportal/informacoes-ambientais/geologia/15826-manual-tecnico-em-geociencias.html?edicao=15934&t=publicacoes>. Acesso em: jan. 2019.