

LEVANTAMENTO DOS CARACTERES MORFOLÓGICOS DE PLANTAS AQUÁTICAS E PALUSTRES OCORRENTES NA UFRB, CAMPUS CRUZ DAS ALMAS

Victor Flavius Guimarães e Guimarães¹ & Lidyanne Yuriko Saleme Aona²

¹ Estudante de Graduação em Ciências Biológicas do Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas, UFRB.

² Professora do Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas, UFRB.

Está em andamento o levantamento dos caracteres morfológicos de plantas aquáticas e palustres ocorrentes na UFRB, campus Cruz das Almas. São consideradas aquáticas e palustres plantas que possuem a capacidade de resistir a uma submersão permanente ou periódica, ao menos de seu sistema radicular, podendo assim ocupar ambientes úmidos, pelo menos sazonalmente. O presente projeto teve como objetivo principal o levantamento dos caracteres morfológicos utilizados na identificação de plantas aquáticas e palustre ocorrentes na UFRB, campus Cruz das Almas, além de ampliar o conhecimento da flora do município de Cruz das Almas. Para a execução deste estudo, foram realizadas coletas em locais alagados dentro da área da UFRB. O material coletado foi identificado até o nível específico, sempre que possível e, a partir desse material, foi feito o levantamento dos caracteres morfológicos úteis na identificação dessas espécies. Até o momento, foram levantados 120 caracteres morfológicos, distribuídos em caracteres vegetativos e reprodutivos. Todos os caracteres morfológicos apresentam, no mínimo, dois estados de caracteres. Através deste estudo, pretende-se elaborar uma chave de identificação de plantas aquáticas da UFRB. O presente trabalho faz parte do projeto "Levantamento florístico das plantas aquáticas e palustres ocorrentes na área da UFRB".

Palavras-chave: Caracteres morfológicos, chave interativa, plantas aquáticas.