

## HERBÁRIO DO RECÔNCAVO DA BAHIA, BAHIA (HURB)

Lidyanne Yuriko Saleme Aona (curadora)

Grênivel Mota da Costa (técnico)

Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas, Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Cruz das Almas, Bahia; [herbario@ccaab.ufrb.edu.br](mailto:herbario@ccaab.ufrb.edu.br)

**Resumo:** A região do Recôncavo da Bahia é uma das áreas historicamente mais antigas do território brasileiro. A criação da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB em 29 de julho de 2005 juntamente com sua estrutura multicampi estabelece interfaces com a quase totalidade dos municípios da região. Assim, a UFRB apresenta o Herbário do Recôncavo da Bahia, que abriga as coleções botânicas e de Fungos, relatando o cenário atual da diversidade vegetal local. O herbário HURB, iniciado em 2007, conta com 12.000 exsicatas com todas as informações de coleta já informatizadas. O HURB visa aproximar a UFRB de toda a comunidade do Recôncavo com um espaço de educação e conhecimento, onde a população acadêmica encontra acesso ao conhecimento, educação ambiental e o contato com a diversidade vegetal baiana.

**Abstract:** The Bahia Recôncavo region is historically one of the oldest areas of Brazil. The creation of the Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - UFRB on July 29th 2005 along with its multicampi structure establishes interfaces with almost all municipalities. Thus, UFRB presents the Herbarium of the Recôncavo of Bahia, which houses the botanical and fungi collections. Here, the current local plant diversity is reported. The HURB herbarium, started in 2007, and now has 12,000 dried specimens with all the information gathered already computerized. The HURB aims to bring the UFRB of all the Recôncavo community within a space of education and knowledge where the academic population has access to knowledge, environmental education and contact with the Bahia plant diversity.

**Palavras-chave:** exsicatas, coleção biológica, Mata Atlântica, Caatinga, Cruz das Almas.

## **Missão: Conhecer a flora dos remanescentes florestais da Bahia.**

O herbário HURB (Herbário do Recôncavo da Bahia) foi criado em 2007 e indexado no *Index Herbariorum* em 2012, ano em que também se tornou membro da rede brasileira de herbários. Em 2014, passou a integrar o Herbário Virtual da Flora e Fungos (INCT) e no Global Biodiversity Information Facility (GBIF) em 2015.

Atualmente, o acervo possui mais de 12.000 registros (que saltou de pouco mais de 3.000 registros, em 2011, para cerca de 11.000 em 2014). A coleção é formada, principalmente, por material proveniente de coletas do Recôncavo da Bahia, com predomínio de coletas em ambientes aquáticos e remanescentes de Mata Atlântica. Entretanto, áreas de caatinga e cerrado estão sendo estudados e apresentam constantes excursões nessa área.

As principais famílias representadas são Fabaceae (883), Asteraceae (690), Euphorbiaceae (639), Rubiaceae (607), Cyperaceae (503) e Commelinaceae (434). As coletas do projeto Plantas Aquáticas do Recôncavo da Bahia e Remanescentes Florestais do Sudeste da Bahia, além do incremento no acervo do HURB, possibilitou a descoberta de novos táxons. O herbário conta ainda com uma coleção de 200 fungos macroscópicos e algas macroscópicas provenientes do litoral da Bahia. A coleção dos tipos nomenclaturais conta com 01 holótipo, 01 isótipo e 15 parátipos.

Os registros do HURB e toda sua informação de coleta já estão informatizados e disponíveis na rede speciesLink para consulta via web. A coleção do HURB é composta da coleção geral de plantas, carpoteca, seminoteca, material preservado em álcool e de Fungos. Além disso, este ano iniciou a inserção de códigos de barras para posterior registro fotográfico do mesmo. Estima-se que até 2016, todo o acervo esteja fotografado e disponível na rede.

Desde 2013, o HURB ocupa toda a ala esquerda no prédio do Setor da Biologia, numa área de cerca de 120 m<sup>2</sup>, dividida em área de montagem e coleção, além de gabinete dos professores de Sistemática Vegetal. Além de laboratório de Taxonomia (60 m<sup>2</sup>) e sala de herborização e secagem (40 m<sup>2</sup>).

O controle de visitantes do HURB se iniciou em 2013 e já contou com a visita de mais de 60 pesquisadores/estudantes externos à UFRB. Em relação à permuta de materiais com outras instituições, tomando como base o ano de 2014, cerca de 5.500 amostras foram distribuídas para herbários nacionais (38) e internacionais (2).

O herbário HURB apresenta três docentes do Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas (CCAAB) responsáveis pelo componente Sistemática vegetal. Além disso, dois servidores técnicos são responsáveis pela informatização da coleção, pelo apoio na secagem e montagem de exsicata, preparação de amostras para doação e empréstimo. Estudantes bolsistas auxiliam na confecção de etiquetas, identificação de amostras e acomodação no acervo. Todas as atividades do herbário são desenvolvidas em conjunto e/ou sob a supervisão da curadoria.

O HURB visa formar/qualificar profissionais, auxiliar pesquisadores e estudantes na produção e gestão do conhecimento da flora, sendo esse um espaço de aprendizagem, de pesquisa, de produção de conhecimento e conservação da própria coleção de amostras plantas, apresentando fundamental importância para os estudos da flora. Além disso, tem como meta aproximar a UFRB de toda a comunidade do Recôncavo com um espaço de educação e conhecimento, onde a população acadêmica encontrará acesso ao conhecimento, à educação ambiental e o contato com a diversidade vegetal da Bahia. Em relação às atividades de ensino, o herbário HURB dá suporte aos cursos de Ciências Biológicas (bacharelado e licenciatura), Engenharia Florestal, Agronomia, Zootecnia e Química da UFRB, além dos cursos de pós-graduação em Recursos Genéticos Vegetais e Ciências Agrárias (<http://www1.ufrb.edu.br/herbario/herbario-hurb-2>).

**Legenda:** Prédio e área do herbário HURB, coleção de fungos, coleção de tipo, página principal do site do herbário e carpoteca.

