



CARACTERIZAÇÃO MORFO-AGRONÔMICA DE ACESSOS DE *H. bihai* L. DO BANCO DE GERMOPLASMA DE ZINGIBERALES ORNAMENTAIS DO IAC.

CHARLESTON GONÇALVES¹, ADRIANO TOSONI DA EIRA AGUIAR², SILVIA MOREIRA ROJO VEGA³, CARLOS EDUARDO FERREIRA DE CASTRO⁴

¹ Pesquisador - Instituto Agrônômico, IAC/APTA, Centro de Horticultura, e-mail: charleston@iac.sp.gov.br

² Pesquisador - Instituto Agrônômico, IAC/APTA, Centro de Café, e-mail: aguiar@iac.sp.gov.br

³ Pesquisador – UPD de Ubatuba/APTA, , e-mail: smoreira@apta.sp.gov.br

⁴ Pesquisador - Instituto Agrônômico, IAC/APTA, Centro de Horticultura, e-mail: ccastro@iac.sp.gov.br

Resumo: Objetivou-se caracterizar, mediante o uso de descritores, seis acessos de *Heliconia bihai* que constituem o Banco de Germoplasma de Zingiberales Ornamentais do IAC/APTA. Foram avaliados exemplares adultos dos acessos, mantidos em respectivo Banco instalado na UPD de Ubatuba. A caracterização foi feita utilizando-se 11 descritores propostos para espécies do gênero em avaliação. Os resultados evidenciaram variações na altura das plantas (1,5 a 6 metros), conformação da raque (reta a levemente sinuosa), presença ou ausência de camada de cera no verso da folha, comprimento da inflorescência (12 a 16 cm), cor da raque e das brácteas cincinais, distribuição, número, comprimento e largura das brácteas cincinais, ângulo de inserção das brácteas na raque, cor do ápice, formato das flores e número de flores por bráctea. Também foi feito o acompanhamento fenológico observando-se variações na época de florescimento e no número de inflorescências por touceira. As informações obtidas permitiram a descrição botânica e a identificação dos acessos ao nível de cultivares. As cultivares identificadas foram 'Aurea Sunrise', 'Chocolate Dancer', 'Five A.M.', 'Lobster Claw One', 'Lobster Claw Two' e 'Nappi Yellow'. Os resultados também permitiram a complementação das informações sobre os acessos.

Palavras-chave: Caracterização morfológica; Fenologia; Helicônia.