



37º Congresso Brasileiro de Olericultura

TROPICAL HOTEL MANAUS - 27 de Julho a 01 de Agosto de 1997

RESUMOS



Sociedade de
Olericultura do Brasil

Resumos . . .
1997

PC-FOL6781



CPAA-3400-1

FOL
6781

AVALIAÇÃO DE CULTIVARES/HÍBRIDOS DE COUVE-DE-FOLHA (*Brassica oleracea* L. var. *acephala* D.C.) EM ECOSSISTEMA DE TERRA FIRME NA REGIÃO DE MANAUS-AM. CARDOSO, M. O. (CPAA-EMBRAPA, C.P. 319, 69048-660 Manaus, AM)

Um experimento foi conduzido no Campo Experimental da sede da EMBRAPA/CPAA, município de Manaus-AM, de 09/07 a 15/10/96, objetivando avaliar o comportamento de quatro cultivares/híbridos (cvs./híbs.) de couve-de-folha (híbridos: Hevi-crop e Top bunch; cultivares: Geórgia - test. e Geórgia superior), em delineamento experimental blocos ao acaso com cinco repetições. Os resultados obtidos referentes ao nº de folhas/planta, área foliar (cm²), % de folhas doentes (bacteriose) e nº de maços comerciais com seis folhas foram, respectivamente (Tukey 5%): **Hevi-crop-48c**, 279a, 0,5b, 158c; **Top bunch** - 61a, 212,1b, 0,15b, 202a; **Geórgia superior** - 56b, 298a, 0,06b, 188b; **Geórgia** - 45c, 287a, 2,68a, 146d. O maior conjunto de características desejáveis foi apresentado pelos cvs./híbs. Top bunch e Geórgia superior, mas esta sobressaiu-se ao primeiro, devido à maior área foliar, característica relevante na comercialização do produto. Igualmente, a cv. Geórgia superior, em ensaio de avaliação sensorial, foi considerada a mais saborosa e de textura mais agradável que a testemunha.