

063

**HUNISC - HERBÁRIO DA UNIVERSIDADE DE SANTA CRUZ DO SUL.** *Liz A. Bresciani, Patrícia Sperb, Jair Putzke.* (Departamento de Biologia, UNISC).

O Herbário é sem dúvida alguma uma peça fundamental para aqueles que trabalham com pesquisa científica. Além de ser um depósito de plantas, fungos, líquens, algas e outros, possui uma grande importância para um maior conhecimento para quem deseja conhecer e entender o mundo da botânica e seus recursos naturais. O HUNISC (Herbário UNISC), fundado em 1984, tem como objetivos principais: estudar a flora criptogâmica e fanerogâmica do Rio Grande do Sul; conservar e ampliar a herborização da vegetação nativa; auxiliar outras instituições, fornecendo subsídios para pesquisas botânicas; oportunizar excursões para regiões geomorfológicas de significativa importância para o estado, visando assim a coleta de novos materiais para o aumento do acervo; realizar a revisão do material. O acervo do HUNISC possui atualmente os seguintes números de exsicatas: Angiospermae (2.185); Gymnospermae (4); Pteridophyta (245); Briophyta (498); Lichens (1.178); Fungi (7.100). Além desse material, podemos ainda contar com um acervo de exsicatas coletadas na Antártica. Entre este material encontra-se uma variedade de fungos, líquens, briófitas e algas coletadas nos seguintes locais: Ilha Elefante, Rei George, Pingüim, Nelson, Grnwich, Decepcion, Hardley, Gibbs (Arquipélago das Shetland do Sul).(CNPq, FAPERGS).