



## COLEÇÃO DIDÁTICA DE SEMENTES DE FLORES PARA DESENVOLVIMENTO PSICOSSOCIAL DE USUÁRIOS DA APAE

ISABELLE DARTORA DE SÁ<sup>1</sup>; LETÍCIA DE OLIVEIRA<sup>1</sup>; KAROLINE NENTWIG<sup>1</sup>;  
LEOSANE CRISTINA BOSCO<sup>2</sup>; CRISTIANE PALHANO<sup>3</sup>; ANGELA CORRÊA DE  
FREITAS PRADO<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Graduandas em Agronomia da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC),  
isabelledartora1@gmail.com; leti.oli2023@gmail.com; nentwigkaroline319@gmail.com

<sup>2</sup>Professora da UFSC, leosane.bosco@ufsc.br

<sup>3</sup>Pedagogas da Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (APAE) de Curitiba, SC,  
palhano.cris@hotmail.com; pradoangela986@gmail.com

**Resumo:** O desenvolvimento psicossocial de pessoas com necessidades especiais pode ser influenciado por diversas experiências vividas no contexto de natureza. Este trabalho teve o objetivo de construir uma coleção de sementes de flores e utilizá-lo em atividades práticas na turma de Serviços e Vivências Laborais da Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (SVL/APAE) de Curitiba, SC. Para a criação da coleção de sementes, doadas pela ISLA Sementes® e equipe PhenoGlad, foram utilizados frascos de vidro e estes inseridos em bandejas de isopor que foram acopladas em caixas de madeira. Para a interação dos acadêmicos de agronomia, que criaram a coleção de sementes, e os usuários da APAE, foram organizadas as seguintes etapas: I) “Varal” de sementes de flores: sementes foram armazenadas e identificadas em embalagens transparentes para posterior exposição em forma de varal realizada na APAE juntamente com as caixas de coleção de sementes; II) Coleta de flores: colhidas do jardim Flores para Todos para correspondência com sementes do “Varal”; III) Produção de mudas: sementes de algumas espécies de flores, como girassol e statice foram semeadas para obtenção de mudas que foram distribuídas às famílias da turma SVL/APAE; IV) Atividades práticas com a turma SVL/APAE envolveram recursos visuais (imagens), artísticos (desenho e música) e agronômicos (plantio mudas e manejo do jardim de margaridas da APAE). O início das atividades ocorreu na semana comemorativa ao início da primavera e culminou com a exposição do “Varal” de sementes e flores de 38 espécies a toda a comunidade da APAE. Além disso, foram distribuídas mudas para que cada família cultivasse uma flor em casa. A partir das atividades práticas com flores desenvolveu-se habilidades relacionadas a comunicação, raciocínio, criatividade, afeto, respeito, autonomia e autoestima com usuários portadores de necessidades especiais.

**Palavras-chave:** Educação ambiental; Banco de sementes; Inclusão social

**Apoio Financeiro:** ISLA Sementes Ltda, Pró-reitoria de pesquisa e extensão da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Equipe PhenoGlad.