

Hortas escolares: uma experiência nas escolas municipais e estaduais de Ibirubá-RS e Selbach-RS

Cristiane Moi Soares¹, Marina Alessa Kilpp¹, Raquel Lorensini Alberti¹, Ben-hur Costa Campos¹ e Eduardo Matos Montezano^{1*}
*Orientador

¹Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS) -
Campus Ibirubá. Ibirubá, RS, Brasil.

O presente projeto teve por objetivo desenvolver ações voltadas para a realização de práticas interdisciplinares através da implantação de hortas escolares e demais atividades como palestras, oficinas e confecção de material didático de apoio, atuando em escolas municipais e estaduais dos municípios de Ibirubá e Selbach, com professores e alunos do ensino fundamental. Através destas atividades buscou-se efetivar a importância da interdisciplinaridade integrada as diferentes áreas de conhecimento, sendo ressaltada a importância das hortaliças numa alimentação saudável, práticas agrícolas que possam possibilitar a implantação de uma horta escolar com base ecológica, aliando de maneira prática o conteúdo teórico trabalhado em sala de aula das diferentes áreas do conhecimento. As escolas participantes do projeto onde foram desenvolvidas as práticas educacionais interdisciplinares aplicadas ao meio ambiente, através da implantação de hortas escolares foram a Escola Municipal de Ensino Fundamental Rincão Seco, Escola Estadual de Ensino Fundamental Hermany no município de Ibirubá-RS e Escola Municipal de Ensino Fundamental Aníbal Magni do município de Selbach-RS, sendo envolvidas turmas desde o jardim ao 9º ano. A metodologia utilizada foi baseada em reuniões e visitas junto aos representantes das escolas participantes, além da definição de ações interdisciplinares com os professores das diferentes áreas de atuação. As atividades são realizadas semanalmente em cada uma das escolas, sendo que a cada semana o cronograma é realizado de acordo com as turmas correspondentes. Os resultados encontrados até o momento foram a realização de reuniões de planejamento e trabalho junto aos professores e alunos participantes do projeto e a equipe de execução, além da efetiva implantação da horta escolar, através de inúmeras atividades como limpeza da área, preparo de canteiros, semeadura, transplante de mudas e outros cuidados como adubação, irrigação e colheita das hortaliças cultivadas. Foram realizadas palestras e oficinas sobre a importância das hortaliças na alimentação saudável, compostagem e uso de plantas medicinais. Várias atividades de desenhos e outros trabalhos didáticos foram também realizadas junto aos alunos das séries iniciais. As atividades até agora realizadas na condução do projeto tem contribuído efetivamente para inúmeras atividades didático-pedagógicas desenvolvidas pelos professores participantes, bem como permitido uma aproximação maior entre o IFRS e a comunidade externa do município de Ibirubá e região.

Palavras-chave: Hortaliças. Educação. Interdisciplinaridade. Meio ambiente.

Trabalho executado com recursos do Edital PROEX/IFRS nº 42/2016 - Bolsas de Extensão 2017/Programa Institucional de Bolsas de Extensão (PIBEX) do IFRS.