

VII Exposição de Tecnologia Agropecuária Ciência para a Vida 5º Ano Ensino Fundamental I



Os estudantes do 5º ano do Ensino Fundamental I fizeram uma visita à VII Exposição de Tecnologia Agropecuária Ciência para a Vida da Embrapa (Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária). Tiveram acesso a uma vitrine de tecnologias relacionadas à pesquisa, exposições, atrações culturais, educação e meio ambiente aliado às artes plásticas.

A exposição que durante suas treze edições já recebeu mais de 700 mil visitantes, constitui-se num evento inédito no meio agropecuário que se diferencia pela característica de expor os mais recentes resultados da pesquisa agropecuária brasileira.

Aprenderam um pouco mais sobre a biodiversidade que reúne toda qualidade de vida desde microorganismo até clonagem de animais e plantas. Conheceram o bovino chamado “Vitória” que foi o primeiro clone da América Latina, desenvolvido pela equipe de reprodução animal da Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia, em 2001. É uma fêmea bovina da raça Simental e hoje já tem crias, comprovando o seu bom potencial reprodutivo e habilidade materna.



Os estudantes conheceram de perto a ciência, tecnologia e a inovação caminhando juntas em prol da qualidade de vida.