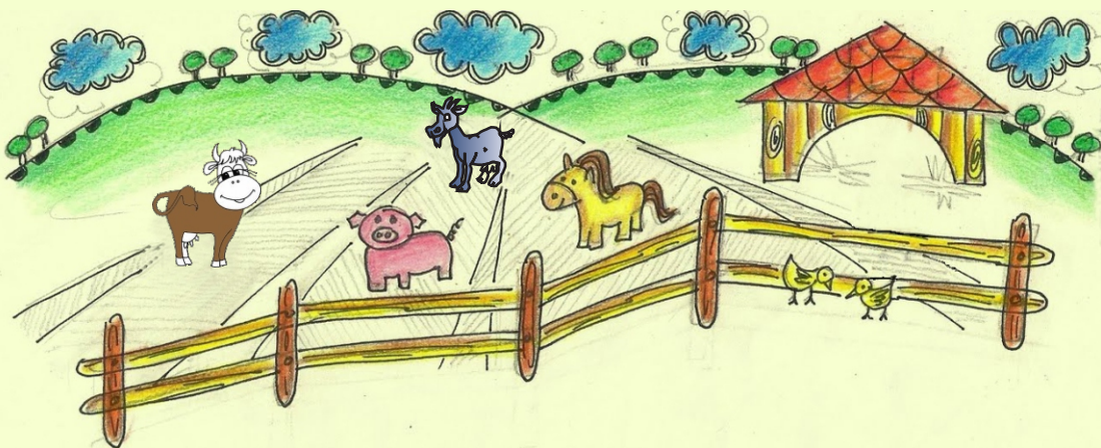




Dia de Campo

Campo Experimental Sucupira
2010



Embrapa

Recursos Genéticos e
Biotecnologia

36
anos

Dia de Campo: Biotécnicas para reprodução e conservação animal

No dia 26 de novembro de 2010, a Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia vai promover o **Dia de Campo sobre Biotécnicas para Reprodução e Conservação Animal**, das 8 às 12 horas e das 13 às 17 horas, no Campo Experimental Sucupira, em Brasília/DF.

O dia de campo destina-se a produtores rurais, lideranças, pesquisadores, professores, estudantes, profissionais da imprensa e ao público em geral.

Serão apresentados importantes avanços nas pesquisas de reprodução animal desenvolvidas pela Embrapa nas estações de análise de sêmen e técnicas de multiplicação animal (melhoria de qualidade de gametas, transferência e produção *in vitro* de embriões, uso da genética e da epigenética, clonagem etc.). Entre os destaques, estarão os clones bovinos da Embrapa e suas famílias.

Outra atração será o Banco Brasileiro de Germoplasma Animal (BBGA), que abriga parte do trabalho de conservação de recursos genéticos animais de interesse zootécnico. São raças de animais domésticos como bovinos, suínos, caprinos, ovinos e equinos que se encontram no país desde a colonização e, por isso, possuem características de rusticidade e adaptabilidade adquiridas ao longo dos séculos que podem ser muito importantes para programas de melhoramento genético.

Ricardo Figueiredo e Arthur Mariante coordenam o evento, que vai contar com a participação de toda a equipe de pesquisadores e técnicos da Fazenda Sucupira para atender ao público presente, apresentar os trabalhos e tirar dúvidas.

O dia de campo será uma excelente oportunidade para o público conhecer de perto as tecnologias, seus principais resultados e os objetivos futuros.

**Agende a sua visita pelos telefones:
(61) 3448-4770, 3340-3663 e (61) 3500-4442.**

O Campo Experimental Sucupira está situado na
Estrada Parque Taguatinga - Gama, km 5.