

A Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) instalou, em Sinop/MT, o centro de pesquisa denominado Embrapa Agrossilvipastoril em 7 de Maio de 2009.

Com recursos do Programa de Fortalecimento e Crescimento da Embrapa (PAC Embrapa), a construção da nova sede teve sua concepção na qualidade de trabalho, com forte integração física que possibilitará a recepção de diferentes instituições, as atividades cooperativas e a não segmentação das áreas de trabalho, buscando uma unidade construtiva que facilite a interatividade e a efetiva multidisciplinaridade de informações.



Nesta concepção, o projeto foi edificado de forma horizontal com reduzida segregação de espaços, buscando a contínua troca de informações entre pessoas e áreas de trabalho, o que possibilitará a otimização de materiais e equipamentos.

Sua arquitetura utiliza-se de conceitos construtivos e culturais brasileiros, representada por um conjunto de espaços conciliando o rústico e o contemporâneo, com predominância de estruturas de madeiras regionais doadas pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama).

Localizada às margens da Área de Preservação Permanente (APP), o projeto buscou a junção das características mencionadas com as

especificidades da pesquisa, principalmente os 25 laboratórios científicos e sua instrumentação, que foram projetados para multifunções e multiusuários, com proposição de mobilidade interna de bancadas e equipamentos.

A volumetria final da edificação é representada em forma de duas células que se integram pelos vértices, possibilitando o uso por diversas áreas de trabalho, sem perder sua especificidade. Desta forma o espaço construtivo torna-se um bloco único, com dois grandes átrios, que estabelecem um espaço de convívio e de conforto ambiental, com grandes varandas.



Agrossilvipastoril

MT 222 - Rodovia dos Pioneiros - km 2,5 - Sinop, MT
Telefone: (66) 3211-4220
Caixa Postal 343 - 78 550 970
www.embrapa.br/cpamt



Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



Histórico da construção da Embrapa Agrossilvipastoril



A busca da sustentabilidade e responsabilidade construtiva está sedimentada no aproveitamento dos recursos naturais – iluminação, ventilação e no reuso das águas pluviais – e na acessibilidade de todo o patamar de trabalho, bem como a biossegurança laboratorial com atenção as Boas Práticas de Laboratório (BPL), e tratamento de resíduos químicos e orgânicos.



Toda a madeira doada e empregada na construção do centro de pesquisa é originária de apreensões realizadas pelo Ibama, em operações de fiscalização ambiental. A parceria possibilitou a efetiva construção do centro de pesquisa, ao tempo que garantiu ao Estado a ação positiva no uso de ilícitos ambientais e seu uso no desenvolvimento social.

Nas principais estruturas de madeira foi fixada uma placa contendo a latitude e longitude do local onde a espécie da respectiva madeira foi plantada na Área de Preservação Permanente da Embrapa.



O novo centro de pesquisa acomodará 220 empregados, alunos, parceiros públicos e privados, contará com área de 580 hectares, com Estações Experimentais para condução de pesquisas voltadas tanto para a agricultura competitiva como para a agricultura familiar com bases específicas para processos de capacitação em segmentos como pecuária de leite, olericultura, piscicultura, fruticultura, extrativismo alimentar sustentável e bioenergia.

