

Conselho Superior da FAPEAM debate plano de ação para 2012

Pela segunda vez neste ano, o Conselho Superior da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas (FAPEAM) esteve reunido para deliberar, aprovar e discutir demandas relacionadas às ações de Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) geridas pela FAP estadual. A reunião ocorreu na última sexta-feira, 19 de setembro, com a participação de diversas instituições ligadas à pesquisa e ao desenvolvimento do Estado.

[Siga a SECT no Twitter!](#)

Presidida pelo secretário estadual de Ciência e Tecnologia (Sect), Odenildo Sena, a reunião contou com a participação da diretora-presidenta da FAPEAM, Maria Olívia Simão; do presidente do Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (Confap), Mário Neto; dos representantes das Universidades Federal e Estadual do Amazonas (Ufam e UEA), Ernesto Renan e Carlos Eduardo; do representante da Federação das Indústrias do Estado do Amazonas (Fieam), Denis Minev. Estiveram presentes também o representante do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa), Niro Higuchi; do Instituto Leônidas e Maria Deane-Fiocruz/Amazônia, Roberto Sena e da Fundação Alfredo da Mata, Adele Schwarts.

Novo Código de C,T&I brasileiro

Na abertura da reunião, Odenildo Sena explanou sobre a tramitação da proposta de um novo Código de CT&I no Brasil, que terá como finalidade agilizar o fluxo de procedimentos relativos à área de investimentos. De acordo com Sena, o documento foi elaborado por uma equipe de assessores jurídicos do Confap e do Conselho Nacional de Secretários Estaduais para Ciência, Tecnologia e Inovação (Consecti) e já se encontra em tramitação na Câmara Federal e no Senado. “Agora é mobilizar todos os representantes envolvidos com o progresso da CT&I para que o código seja aprovado o mais breve possível”, afirmou.

O representante do Confap, Mário Neto, endossou o discurso de Sena, ao afirmar que o código já foi subscrito pela comissão parlamentar federal que trata sobre CT&I. “O documento tem todas as características para ser aprovado e dar mais celeridade aos tramites”, observou.

FAPEAM apresenta relatório de atividades

Em seguida, a diretora-presidenta da FAPEAM, Maria Olívia Simão, apresentou o relatório de atividades da instituição referente ao período de 2003-2010, com destaque para o ano passado, quando foram investidos R\$ 39,4 milhões no desenvolvimento de pesquisas e na formação de capital humano para o apoio à infraestrutura, organização de instituições com sede no Estado e a difusão do conhecimento científico produzido no Amazonas. Do total executado, mais de R\$ 8 milhões são provenientes de parcerias com órgãos municipais, estaduais e federais, principalmente das agências de fomento nacionais (Capes, CNPq e Finep).

Em termos de captação, a FAPEAM conquistou para o Estado, em 2010, mais de R\$ 37 milhões, que serão aplicados nos próximos anos no desenvolvimento de pesquisas voltadas aos interesses de CT&I do Amazonas.

Importância do Conselho e discussão do plano de ação para 2012

Para Neto, reuniões como as do Conselho Superior são importantes na medida em que se pode discutir com um quórum qualificado, investimentos que devem ser realizados, sobre novos programas, planejamentos de longos prazos. “Isso significa afirmar que a ciência está avançando no País e, em particular, a FAPEAM tem tido uma posição de destaque no cenário nacional, com avanços significativos nos últimos anos”.

Para o titular da Fiocruz/Amazônia, Roberto Sena, é louvável as instituições de pesquisa terem representação e poderem participar do conselho da FAPEAM, pois trazem toda uma experiência e visões mais amplas da necessidade de suas instituições.

Na ocasião, também foram apresentadas as diretrizes da FAPEAM para o ano de 2012. De acordo com a presidenta da FAP, a partir dessas diretrizes apresentadas ao Conselho, somadas às adequações decorrentes do planejamento estratégico do Governo do Estado será formulado o plano de ação da FAPEAM para o ano de 2012. “O diferencial será o investimento no setor produtivo visando gerar renda e competitividade aos produtos da região”, antecipou.

Foto1: Sena ao explanar sobre o código de CT&I (Foto: Carlos Fábio Guimarães).

Foto2: Membros do Conselho Superior (Foto: Carlos Fábio Guimarães).

Fonte: Agência FAPEAM , por Carlos Fábio Guimarães (redação)