

CNIP - UM CENTRO DE REFERÊNCIA SOBRE PLANTAS DO NORDESTE

Eduardo Dalcin¹

O Centro Nordestino de Informações sobre Plantas (CNIP) é parte integrante do Sub-Programa de Informação, Disseminação e Treinamento (SIDT) do Programa Plantas do Nordeste.

O Programa Plantas do Nordeste é um programa multi-disciplinar, voltado para a preservação da biodiversidade e o aproveitamento racional dos recursos vegetais nativos do Nordeste Brasileiro, visando reunir a pesquisa básica com a aplicada e divulgar informações sobre as plantas e ecossistemas da região àqueles que têm por objetivo melhorar as condições de vida da população regional.

O Plantas do Nordeste fornece a estrutura para uma colaboração internacional com objetivo de estabelecer uma rede de cientistas e centros de pesquisa brasileiros, divulgar informações a nível de comunidade e fortalecer as instituições chaves do Nordeste.

Com a participação de mais de 25 instituições brasileiras e o Jardim Botânico do Kew, Londres, o Programa Plantas do Nordeste tem como objetivos:

1. Ampliar o conhecimento sobre a flora da região e métodos de manejo sustentável, coordenar essas informações e divulgá-las àqueles que visam proteger o meio ambiente;
2. Capacitar pesquisadores do Nordeste brasileiro nas áreas de pesquisa botânica e manejo de dados biológicos através de treinamento e intercâmbio de pessoal entre instituições britânicas e brasileiras;
3. Contribuir para uma melhor qualidade de vida da população regional através da implementação prática de novo conhecimento a nível comunitário. Isto será realizado através do estabelecimento de vínculos entre comunidades locais e organizações que promovem o desenvolvimento rural.

O Subprograma de Informação, Divulgação e Treinamento (SIDT) é fundamental para o PNE, pois proporciona a estrutura e o ponto central para a articulação, coordenação e divulgação de informação sobre os recursos vegetais do Nordeste brasileiro, e fortalece experiência regional através de um programa de treinamento amplo e flexível.

O SIDT dá apoio aos subprogramas de Botânica Econômica e Biodiversidade e assegura que o conhecimento obtido da pesquisa acadêmica passe para aqueles que estão implementando projetos práticos que têm um impacto positivo a nível local e para a sociedade de uma forma geral.

O SIDT ainda oferece mecanismos pelos quais a comunidade em geral possa influenciar nos produtos de informação gerados e também, futuramente, nas pesquisas desenvolvidas pelo PNE. Atualmente, o SIDT é financiado pelo Governo Britânico (DFID) com contra partida do CNPq e UFPE.

¹ Coordenador do Centro Nordestino de Informações sobre Plantas - www.cnip.org.br
Universidade Federal de Pernambuco – Centro de Ciências Biológicas
Av. Prof. Nelson Chaves, s/n – Recife – Pernambuco
50670-420

Disseminação para as comunidades

A AS-PTA e AMAS, duas ONGs que trabalham com desenvolvimento rural sustentável, são os parceiros do SIDT que têm a responsabilidade de desenvolver um Programa de Disseminação de Informações sobre plantas nativas para as comunidades rurais. Esse programa pretende garantir que os produtos PNE/SIDT/CNIP cheguem, em formato adequado, até o usuário final, os agricultores e agricultoras familiares.

Há duas estratégias principais de trabalho: a sedimentação da proposta de difusão numa escala municipal e micro-regional e o estabelecimento de parcerias com públicos intermediários (ONGs, Grupos de Igrejas, Associações, Sindicatos de Trabalhadores Rurais, etc.) que têm contato com os usuários da informação em cada local, viabilizando, assim, a disseminação das informações numa escala geográfica mais ampla.

A compreensão das demandas concretas das comunidades e o trabalho conjunto com o CNIP são fatores determinantes para o cumprimento das metas do SIDT.

O Papel do CNIP é, então, de coordenar a coleta, a troca e a divulgação de informações sobre plantas da região Nordeste do Brasil.

O CNIP é constituído de um centro responsável pelas base de dados e serviços de informação, situado no Departamento de Botânica da UFPE; e de um Centro de Documentação (CDOC), situado junto a Biblioteca Setorial do Centro de Ciências Biológicas da UFPE, que abrigará informações sobre recursos vegetais provenientes de projetos PNE e de livros, artigos de periódicos, materiais de extensão, relatórios de campo e outros.

Outro papel importante do CNIP é o de oferecer consultoria e apoio técnico na criação de bancos de dados biológicos na região e na adoção de metodologias adequadas, utilizando a informática, para gerenciar informações sobre recursos vegetais. O CNIP formará ainda recursos humanos na área de Bioinformática, contando com a participação de centro de excelência na área.

O CNIP promoverá a troca de dados sobre recursos vegetais na região através do desenvolvimento de metodologias e padronização da terminologia.

O CNIP desenvolverá um programa de disseminação, voltado para o Programa PNE, universidades e institutos de pesquisa, ministérios do governo, órgãos de desenvolvimento e de meio ambiente, e usuários internacionais. Esse programa incluirá a produção de um boletim técnico informativo e divulgação de seus produtos e serviços na Internet.

Uma base de dados central do CNIP já foi implementada e hoje conta com 6.500 nomes científicos sobre plantas da região Nordeste do Brasil. Esta base de dados já está disponível para consulta no "site" do CNIP: www.cnip.org.br. Bases de dados temáticas sobre plantas forrageiras e medicinais estão sendo verificadas e estarão disponíveis em breve.