



Recomendações da III Reunião do Comitê Consultivo da Rede BHL SciELO

São Paulo, 17 de Dezembro de 2012

A *III Reunião do Comitê Consultivo da Rede BHL SciELO* foi realizada no dia 11 de dezembro de 2012, em São Paulo, no SciELO, Rua Machado Bittencourt, 430, São Paulo/SP, e contou com a participação dos seguintes membros:

Keila Macfadem Juarez

Representante suplente do Ministério do Meio Ambiente

Hussam Zaher

Representante do Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo

Tiago Egger Moellwald Duque Estrada

Representante do Programa Biota, da FAPESP

Vinicius Martins

Representante da Fundação Biblioteca Nacional

Cristiana Maria V. do Amarante

Representante do Jardim Botânico do Rio de Janeiro

Dione Seripierri

Representante do Grupo de Trabalho dos Bibliotecários

Fabio Batalha

Representante do Grupo de Trabalho dos Desenvolvedores

Abel L. Packer

Coordenador Operacional do Programa SciELO

Além dos membros do Comitê Consultivo, participaram representantes da Secretaria Executiva, conforme indicados a seguir:

Fabiana Montanari Lapido

Projeto SciELO, São Paulo, SP, Brasil

Francine Curivil

Projeto SciELO, São Paulo, SP, Brasil

José Eugênio Grillo

Projeto SciELO, São Paulo, SP, Brasil

Letícia Martins

Projeto SciELO, São Paulo, SP, Brasil

A reunião foi realizada conforme agenda disponível em: <http://avaliacao.scielo.org/jiiccbhlsciELO/>.

Conclusões e recomendações

- *Portal da Rede BHL-SciELO:*
 - a) Formar um grupo de trabalho, composto por pesquisadores, editores e bibliotecários, para o desenvolvimento de uma nova proposta de interface para o portal.

- *Rede de Bibliotecas Brasileiras em Biodiversidade:*
 - a) Rever os critérios para a inclusão de novas instituições na Rede. Deve-se buscar contatar a Biodiversitas (MG), mencionada na II Reunião, para avaliação de interesse e conhecimento da sua coleção.

- *Coleção BHL Brasil:*
 - a) Compor um grupo de trabalho, formado por bibliotecários e técnicos da Rede de Bibliotecas Brasileiras em Biodiversidade, com o objetivo de selecionar obras essenciais em biodiversidade do acervo digital da Biblioteca Nacional para inclusão na Coleção BHL Brasil. O grupo também deverá indicar obras ainda não digitalizadas pela instituição, incluindo obras microfilmadas.
 - b) Referente ao edital de equipamentos lançado no âmbito do PROBIO II, elaborar uma nova tomada de preços para os equipamentos de backup uma vez que a diferença entre o previsto e o apresentado é quase o dobro do valor estimado.
 - c) Até fevereiro 2013, disponibilizar na gBHL e Internet Archive as obras essenciais em biodiversidade digitalizadas nas instituições da Rede de Bibliotecas Brasileiras.

- *Portal de Periódicos em Biodiversidade:*
 - a) Incluir nos critérios de formação e desenvolvimento da coleção de periódicos a formação de parcerias com instituições que dispõem de outros conjuntos de digitalização e que queiram compartilhar seu uso e acervo.
 - b) Identificar as coleções retrospectivas dos títulos disponíveis no Portal, com o objetivo de localizar nas coleções da Rede de Bibliotecas os fascículos que deverão ser digitalizados e desta formar viabilizar a digitalização dos fascículos retrospectivos no Brasil.
 - c) Até fevereiro de 2013, organizar uma reunião com os editores dos periódicos da coleção de periódicos que estará dedicada ao debate acerca da profissionalização dos periódicos da área e criação de uma cooperativa para apoiar a gestão e operação editorial.

- *Catálogo Taxonômico da Fauna do Brasil, Lista da Flora do Brasil e EOL Brasil*
 - a) O Probio II/MMA viabilizará o agendamento de uma reunião entre os coordenadores da Rede BHL-SciELO - Abel L. Packer e Hussam Zaher - com a direção do SiBB: Sistema de Informação sobre a



Biodiversidade Brasileira - que é uma iniciativa do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) da qual o ICMBio faz parte – visando a convergência das iniciativas *Catálogo Taxonômico da Fauna do Brasil* e Lista de Espécies Ameaçadas.

- b) Finalizar a elaboração e apresentar o Projeto Catálogo Taxonômico da Fauna do Brasil ao MCT, em específico à Dra. Mercedes Maria da Cunha Bustamante, antes de encaminhá-lo à FAPESP.
 - c) Até 15 de janeiro de 2013, os membros do Comitê Consultivo da Rede BHL-SciELO analisarão e aprovarão a versão do MoU: Memorandum of Understanding que será firmado entre o SciELO/FapUNIFESP e EOL/Smithsonian.
- *Aprovação do Relatório Científico do Projeto SciELO Biodiversidade*
 - a) Até 21 de dezembro de 2012, os membros do Comitê Consultivo da Rede BHL-SciELO analisarão e aprovarão a versão do *Relatório Científico do Projeto SciELO Biodiversidade*, disponível a partir do site da III Reunião.