



Rede BHL SciELO

Coleção de fontes de informação em biodiversidade



Rede BHL SciELO

Fabiana Montanari Lapido

Projeto SciELO – FAPESP, CNPq, BIREME,
FapUNIFESP

PROBIO II

Missão de Supervisão – Banco Mundial

Brasília, 8 de novembro de 2011

Rede BHL SciELO

Ministério do Meio Ambiente (por meio do Probio II/GEF)

FAPESP (por meio do Projeto SciELO, e com a participação da Biblioteca Virtual FAPESP, Programa BIOTA/FAPESP)

Fundação Biblioteca Nacional

BIREME/OPAS/OMS

Museu de Zoologia da USP

Rede de Bibliotecas Brasileiras em Biodiversidade

Comitê Consultivo

Rede de Bibliotecas Brasileiras

1. Biblioteca Nacional
2. Fundação Oswaldo Cruz
3. Fundação Zoobotânica
4. Instituto Butantan
5. Instituto de Botânica do Estado de São Paulo
6. Jardim Botânico do Rio de Janeiro
7. Ministério do Meio Ambiente
8. Museu Nacional do Rio de Janeiro
9. Museu Paraense Emílio Goeldi
10. Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo
11. Universidade Federal do Paraná
12. Universidade de São Paulo

Rede BHL SciELO

objetivo

Estabelecer uma coleção de livros, periódicos e outras obras essenciais em biodiversidade, disponíveis no Brasil e extensível para a América Latina e Caribe, com operação online na Web em acesso aberto e de acordo com as experiências metodologias e tecnologias da Biodiversity Heritage Library (BHL)

princípios

Operação em rede cooperativa de bibliotecas

Acesso aberto

Rede BHL SciELO - fontes de informação científica em biodiversidade

Coleção SciELO Biodiversidade → periódicos da Rede SciELO

Repositório SciELO Biodiversidade → artigos em periódicos WoS-não-SciELO

Coleção de periódicos não SciELO em Biodiversidade

Coleção de Obras Essenciais em Biodiversidade → digitalizadas

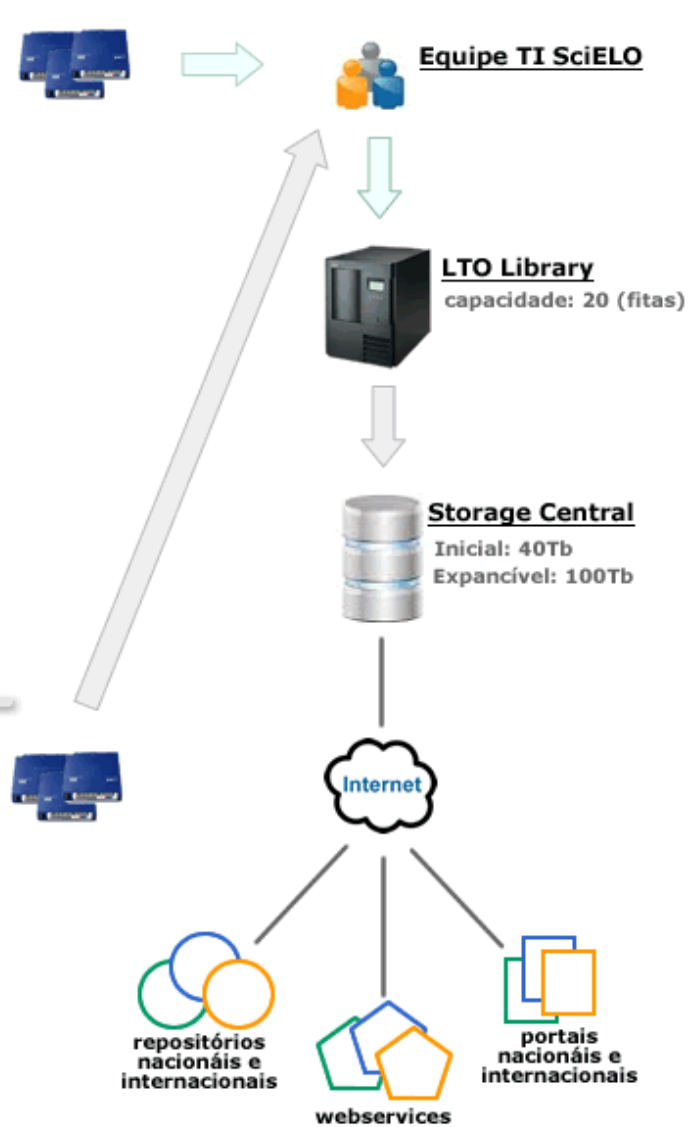
Thesaurus → Lista de espécies

Gestão e controle de qualidade específica de cada fonte → Comitê Consultivo

Centro de digitalização 1



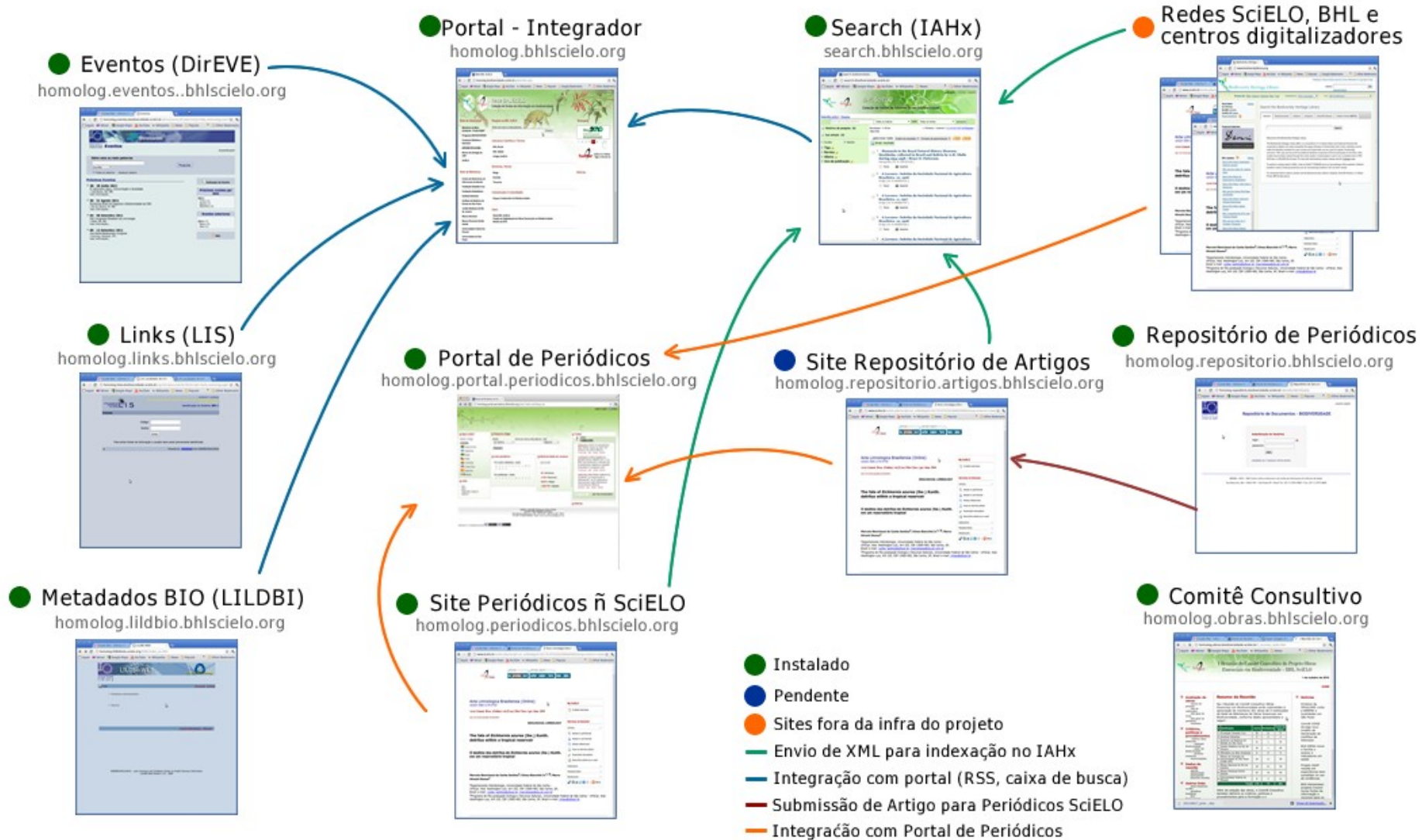
Central de Armazenamento (SciELO)



Centro de digitalização 2



Ambiente de Homologação - SciELO Biodiversidade





Rede BHL SciELO

Coleção de fontes de informação em biodiversidade

Comitê Gestor

Ministério do Meio Ambiente - Probio II/GEF
Programa BIOTA/FAPESP
Fundação Biblioteca Nacional
BIREME/OPAS/OMS
Museu de Zoologia da USP
SciELO

Unidades de Informação

Centro de Referência em Informação Ambiental
Fundação Oswaldo Cruz
Fundação Zoobotânica
Instituto Butantan
Instituto de Botânica do Estado de São Paulo
Jardim Botânico do Rio de Janeiro
Museu Nacional
Museu Paraense Emilio Goeldi
Universidade Federal do Paraná
Universidade de São Paulo

Pesquisa na BHL SciELO

Literatura Científica e Técnica

BHL Brasil
BHL Global
Periódicos em Biodiversidade
Artigos SciELO em Biodiversidade
Repositório BIOTA/FAPESP
Thesaurus em Biodiversidade

Divulgação Científica, Comunicação e Comunidades

Blogs
Eventos
Espaço Colaborativo de Biodiversidade
Legislação em Biodiversidade
Notícias e RSS
Vídeos e áudios

Diretórios, Portais

Catálogos da Rede de Bibliotecas Brasileiras em Biodiversidade
Catálogo de Periódicos em Biodiversidade

Sobre

Rede BHL SciELO
Projeto de Digitalização de Obras Essenciais em Biodiversidade
Modelo da BVS

Destaques

Life and Literature Conference
14-15 Novembro, 2011
Chicago, EUA.



1

Twitter



redescielo

redescielo UNESCO lança amanhã o Open Educational Resources Platform (OER) e promete oferecer publicações UNESCO em acesso aberto
<http://t.co/QMvIS7X9>
3 days ago · reply · retweet · favorite

redescielo SciELO en perspectiva. Abel Packer reúne-se hoje com editores do SciELO México.
6 days ago · reply · retweet · favorite

scielospain SciELO España ha ganado premio MEDES 2011 x su labor de promoción y difusión de la publicación médica en español concedido X Fundación Lilly
21 days ago · reply · retweet · favorite

twitter Join the conversation

Rede BHL SciELO – em números

BHL Brasil → 231 monografias e 69 artigos que tratam da fauna e flora brasileiras

BHL Global → 50.743 monografias e 36.485 artigos que tratam de biodiversidade nas várias regiões do mundo

Periódicos em Biodiversidade → 80 periódicos da Rede SciELO, selecionados para a inclusão na Coleção SciELO Biodiversidade, mais títulos que não são SciELO

Artigos em Biodiversidade → 399 artigos dos periódicos indexados na Rede SciELO

Repositório BIOTA/FAPESP → 489 artigos científicos produzidos no âmbito do Projeto BIOTA/FAPESP

Blogs, Notícias, Eventos, Leis
Eco Biodiversidade
Documentação da Rede BHL SciELO

Rede BHL SciELO - avanços

2006 - Março

Cop-8 – SciELO Biodiversidade → formulação e aprovação (2006-2009)

2010 - Fevereiro

Workshop Essential Rare Works Collection in Biodiversity: governance, operation and digitization → com a cooperação da BHL

2010 - Outubro

Reunião do Comitê Consultivo da Rede BHL-SciELO → Recomendações

2010 - Dezembro

Lançamento da Rede BHL-SciELO → publicação do Portal (www.bhlsciELO.org)
Licitação dos Scanners

2011 - Setembro

Computadores e scanners → pagamento e recebimento

2011 - Outubro

Preparação para a montagem das Unidades de Digitalização e aquisição de parte dos equipamentos pelo Projeto SciELO/FAPESP
Licitações de equipamentos complementares e contratação de RH

2011 - Novembro

Montagem da Primeira Unidade de Digitalização → Museu de Zoologia da USP
Nova versão do site da Rede BHL SciELO

2013 - Dezembro

Mínimo de 2000 obras digitalizadas disponíveis online na Rede BHL SciELO

Rede BHL SciELO - próximas ações

Participação de representantes da Equipe na reunião anual da BHL
Life and Literature Conference, Novembro 2011

Montagem de Unidades de Digitalização

Instituto Butantan e Museu Emilio Goeldi, ainda em 2011

Reunião da Rede de Bibliotecas

Treinamento na digitalização, no manuseio das obras e operação da Rede BHL SciELO

Reunião do Comitê Consultivo

Acompanhamento do desenvolvimento do projeto

Divulgação do Portal da Rede BHL SciELO

1o.
Trimestre
de 2012



CAIXA



FUNDO BRASILEIRO PARA A BIODIVERSIDADE
FUNBIO

Embrapa



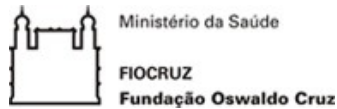
Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento

Ministério da
Ciência e Tecnologia

Ministério da
Saúde

Ministério do
Meio Ambiente

GOVERNO FEDERAL
BRASIL
PAÍS RICO E PAÍS SEM POBREZA





Obrigado!

Fabiana Montanari Lapidó

fabiana.montanari@scielo.org

Rede BHL SciELO

<http://www.bhlscielo.org>

scielo.biodiversidade@scielo.org

obras.biodiversidade@scielo.org