Formulário para integrar provedores de dados à rede speciesLink

O formulário tem por objetivo obter metadados e informações técnicas que irão orientar os trabalhos de integração de provedores de dados à rede *species*Link. O conteúdo dos campos marcados com um asterisco (\*) estarão disponíveis on-line para o público em geral. Os demais servirão de base para orientar o trabalho da equipe do CRIA.

O objetivo da rede *species*Link é prover a infraestrutura e capacitação necessárias para que as coleções biológicas do país possam disponibilizar, de forma livre e aberta, os dados não sensíveis de seus acervos, contribuindo, dessa forma, para um maior conhecimento da biodiversidade do país. O CRIA em nenhum momento altera qualquer dado ou informação enviada à rede, apenas provê um mecanismo facilitador para integrar dados de diferentes acervos, associado a várias ferramentas para visualização e análise.

**Todos os dados integrados à rede são servidos através da licença Creative Commons Atribuição 4.0 Internacional (CC BY 4.0)[[1]](#footnote-1).**

Solicitamos que junto ao questionário sejam também enviados os **logotipos da coleção** e da **instituição mantenedora**. Pedimos que os arquivos sejam enviados na melhor resolução possível, idealmente em formato Corel Draw ou imagens em formato TIFF. Não estando disponíveis nos formatos citados, JPEGs ou PNGs também serão aceitos.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dados sobre a Instituição   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Sigla\* | Nome completo\* | Endereço na internet (URL) \* | |  |  |  | |
| Diretor ou Chefe de departamento   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Nome\* | E-mail\* | Telefone\* | |  |  |  | |
| |  | | --- | | Tipo de instituição \* (escolha uma opção) | |  | |
| Caso sua instituição não se encaixe em nenhuma dos tipos acima, favor especificar: |
| Dados sobre a Coleção   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Sigla\* | Nome completo\* | | |  |  | | |  | Departamento\* | Endereço na internet (URL) \* | |  |  |  | |
| Curadores   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Nome\* | E-mail\* | Telefone\* | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |
| |  | | --- | | E-mail alternativo para o curador | |  | |
| Contatos adicionais   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Nome\* | E-mail\* | Telefone\* | Tipo de contato\* | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| E-mail da coleção  Endereço eletrônico utilizado para receber mensagens dos possíveis comentários feitos aos registros da coleção na rede *species*Link. (caso exista mais que um, os e-mails devem ser separados por virgula).  E-mail |
| Endereço para correspondência\* |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | CEP\* | Latitude \* (Decimal) | Longitude\* (Decimal) | |  |  |  | |
| Descrição do Acervo  Descrição sucinta do acervo indicando seu escopo, tamanho (nº. total de espécimens ou lotes) e relevância. Favor descrever o texto em português e inglês.   |  |  | | --- | --- | | Português\* | Inglês\* | |
| Como citar a coleção (ex. Centro de Referência em Informação Ambiental, CRIA (www.cria.org.br)) \* |
| Informatização do Acervo   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | No. total de registros no acervo\* | No. total de registros informatizados | No. de registros com coordenadas geográficas | Software utilizado na informatização\* | |  |  |  |  | | Ano da coleta mais antiga | |  |   Campos informatizados  Descreva os campos que estão sendo registrados, indicando os campos mínimos obrigatórios e as informações complementares. Se possível envie um exemplo de registro (alguns registros da planilha ou banco de dados) |
| Base do registro \* (https://dwc.tdwg.org/terms)  Espécime preservado - Ex.: Um espécime de planta em herbário; um lote de peixes em um pote.  Espécime vivo - Ex.: Uma planta viva em um jardim botânico ou um animal vivo em um zoológico.  Espécime fóssil - Ex.: Um fóssil de corpo; um coprólito; um gastrólito; um icnofóssil ou um pedaço de uma árvore petrificada.  Observação humana - Ex.: Evidência de uma ocorrência tirada de notas de campo ou literatura; um registro de uma ocorrência sem uma evidência física associada.  Observação por equipamento - Ex.: Uma fotografia; um vídeo; uma gravação de áudio; uma imagem de sensoriamento remoto ou um registro de ocorrência baseado em telemetria. |
| Classificação da Coleção\*   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Animais** | | | | | |  | **Vertebrados** | | | | |  |  | **Aves** | | | |  |  | **Mamíferos** | | | |  |  | **Peixes** | | | |  |  | **Anfíbios** | | | |  |  | **Répteis** | | | |  | **Invertebrados terrestres** | | | | |  |  | | **Aracnídeos** |  | |  |  | |  | **Acari** (ácaros) | |  |  | |  | **Amblypygi** (amblipígios) | |  |  | |  | **Araneae** (aranhas) | |  |  | |  | **Opiliones** (opiliões) | |  |  | |  | **Palpigradi** | |  |  | |  | **Pseudoescorpiones** (pseudoescorpiões, escorpiões de livro) | |  |  | |  | **Ricinuleis** | |  |  | |  | **Schizomida** | |  |  | |  | **Scorpiones** (escorpiões) | |  |  | |  | **Solifugae (solífugos)** | |  |  | |  | **Thelyphonida (escorpiões-vinagre)** | |  |  | | **Insetos** |  | |  |  | |  | **Coleoptera** | |  |  | |  | **Dermaptera** (tesourinhas e lacrainhas) | |  |  | |  | **Diptera** (moscas e mosquitos) | |  |  | |  | **Hymenoptera** (formigas, abelhas e vespas) | |  |  | |  | **Hemiptera** (cigarras, afideos, percvejos) | |  |  | |  | **Isoptera** (cupins) | |  |  | |  | **Lepidoptera** (borboletas e mariposas) | |  |  | |  | **Odonata** (libélulas) | |  |  | |  | **Orthoptera** (gafanhotos, grilos, esperancas) | |  |  | |  | **Trichoptera** | |  | **Invertebrados aquáticos** | | | | |  |  | **Annelida** | | | |  |  | **Arthropoda** | | | |  |  | **Chordata** | | | |  |  | **Equinodermata** | | | |  |  | **Miriapoda** | | | |  |  | **Mollusca** | | | |  |  | **Rotifera** | | | |
| |  |  | | --- | --- | | **Plantas, Fungos e Algas** | | |  | **Herbários** | |  | **Banco DNA** | |  | **Carpotecas** | |  | **Xilotecas** | |  | **Fungos** | |  | **Líquens** | |  | **Algas** | |  | **Plantas Vivas** | |  | **Pólen** | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Microorganismos** |  | |  | **Arquéias** | |  | **Bactérias** | |  | **Fungos filamentosos** | |  | **Leveduras** | |  | **Protozoários** |      |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Coleções de Células** | | | |  | **Linhagens de células humanas e animais** | | |  |  | **Células primárias e linhagens celulares** | |  | **Vírus e anti-soros de plantas** | | |  | **Microorganismos** | |  |  |  | | --- | --- | | **Fósseis** |  |  |  |  | | --- | --- | | **Abrangente** |  |   Caso sua coleção não se encaixe em nenhuma das opções acima, favor especificar: |

Responsável pela informação

Data:

1. https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.pt\_BR [↑](#footnote-ref-1)