# Package 'catalogoUCsBR'

May 1, 2024

```
Type Package
Title An R package for preparing species listings for the Plant Catalog of Units of Brazilian Conserva-
Version 1.0.0
Date 2023-06-04
Maintainer Pablo Melo <pablopains@yahoo.com.br>
Description The catalogo_ucs_BR package is designed to convert species occur-
      rence data from the Jabot Geral, Jabot RB, Reflora, SpeciesLink and GBIF data por-
      tals into a more understandable format for use in preparing species listings for the Plant Cata-
      log of Units of Brazilian Conservation.
      The package provides tools to verify and standardize scientific names of species, join dupli-
      cates and select species records as a voucher to compose lists of plant species in UCs in Brazil, pro-
      moting the dissemination of knowledge about biodiversity in protected areas.
License GPL (>= 2) | file LICENSE
Encoding UTF-8
LazyData FALSE
LazyDataCompression xz
Roxygen list(markdown = TRUE)
RoxygenNote 7.3.1
Imports dplyr,
      dplyr,
      tidyr,
      readr,
      stringr,
      lubridate,
      jsonlite,
      sqldf,
      rvest,
      shiny,
      shinydashboard,
      rhandsontable,
```

DT,

rhandsontable, shinyWidgets, measurements, downloader 2 app\_prepare

Remotes github::pablopains/catalogoUCsBR

**Depends** R (>= 3.5.0)

# **R** topics documented:

app_p	orepare			P	re	рι	ıre	e I	Pla	an	t (	Са	ıta	lo	g	of	U	ni	ts	oj	f B	3ra	ızi	lia	ın	C	on	se	rv	a	tio	n.	Αp	pp		
ndex																																				5
	app_prepare app_review																																			

#### **Description**

An R app for preparing species listings for the Plant Catalog of Units of Brazilian Conservation. Remover registros não informativos, sem coletor, numero de coleta, ano e informações de localidade

#### Usage

app\_prepare()

#### **Details**

limpar memória

direcionar memória para processamento temporário em disco

carregar funcões para mensurar tempos de processamento

inicar tempo de processamento

carregar pacotes básicos

cerregar funções desenvolvidas pelo CNCFLora

baixar e tabela FB2020 IPT Rodar somente em atualizações do IPT, aproximadamente 6 horas de processamento.

carregar tabela FB2020 IPT e funções de acesso conferência taxonômica carregar informações da espécie somente aqui encontramos dados de tipo de vegetação conforme FB2020

carregar funções para acesso APIs FB2020 v1 e v2 conferência taxonômica carregar informações da espécie

carregar pacotes R e funções

criar pasta para salvar raultados do dataset

ultima versao

taxon

Transformação padrão GBIF de híbrido para wcvp

Not found

finalizar tempo de processamento

pano de fundo

Tela junção de resultados

```
app_prepare 3
```

```
standardize country names and iso 2 iso3 codes
   iso2ToIso3 para utilizar em coordinateCleaner
   centroids
   conferência textual
Value
   CSV files
0 - Preparar ambiente R
   NA
Limpeza
   NA
Selecionar UC
   NA
Install and load packeges to test
   NA
Gerar centroides
    NA
Preparaçao
    NA
Tela APP-
   NA
Server
   NA
padronizar nome de paises e codigos iso2 e iso3
   NA
coordinateCleaner and bdc
   NA
Run the application
```

NA

4 app\_review

#### Author(s)

Pablo Hendrigo Alves de Melo, Thuane Bochorny & Rafaela Forzza

#### See Also

```
download.file, aspell
```

# **Examples**

```
app_prepare()
```

app\_review

Plant Catalog of Units of Brazilian Conservation App

#### **Description**

An R app for preparing species listings for the Plant Catalog of Units of Brazilian Conservation.

# Usage

```
app_review()
```

#### Value

CSV files

# Author(s)

Pablo Hendrigo Alves de Melo, Thuane Bochorny & Rafaela Forzza

# See Also

```
download.file, aspell
```

# **Examples**

```
load_app_data_review()
```

# Index

```
app_prepare, 2
app_review, 4
aspell, 4
download.file, 4
```