uma breve definição de banco de dados & Darwin Core

Projeto 2

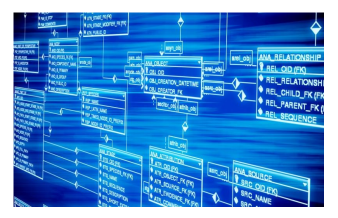
Sara Mortara, Kele Firmiano, Bruno Carvalho, Danielle Moreira & Marinez Siqueira

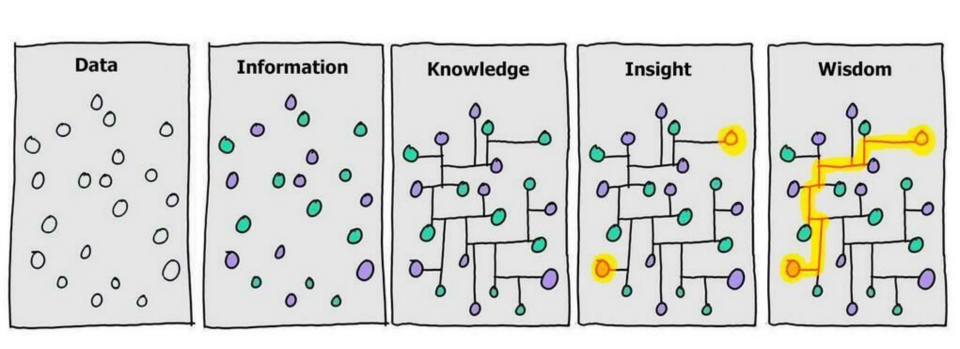
(breve) sobre

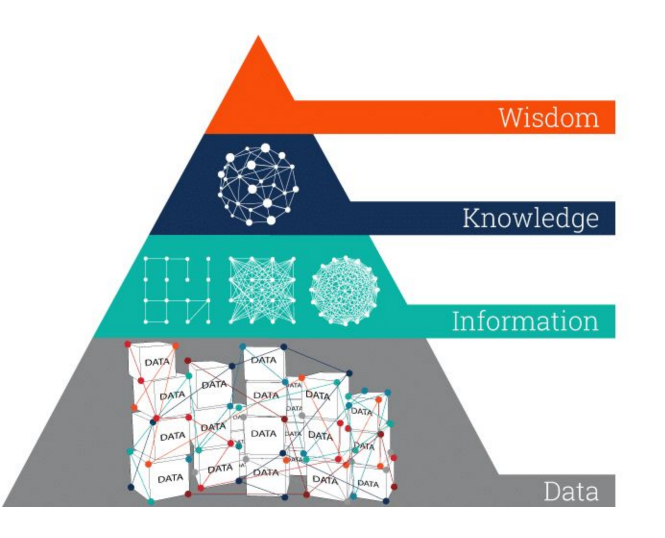
- 1. dados
- 2. padrão Darwin Core
- 3. banco de dados
 - SQL



1. dados







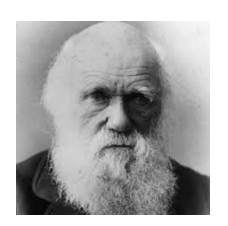
Each step up
the pyramid
answers
questions
about and
adds value
to the initial data.

do dado à planilha

- Observações em linhas
- Variáveis em colunas
- Múltiplas planilhas que se comunicam por meio de identificadores

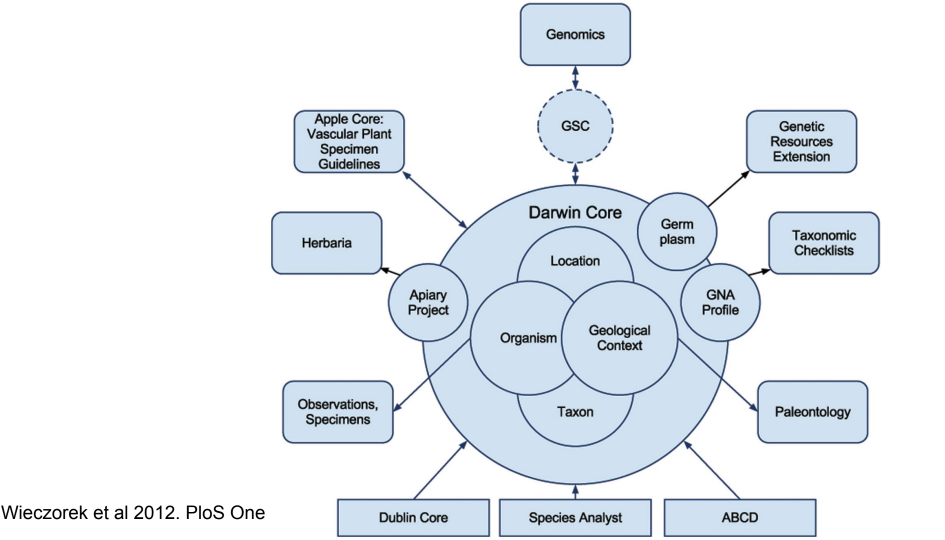
2. DarwinCore

https://dwc.tdwg.org/

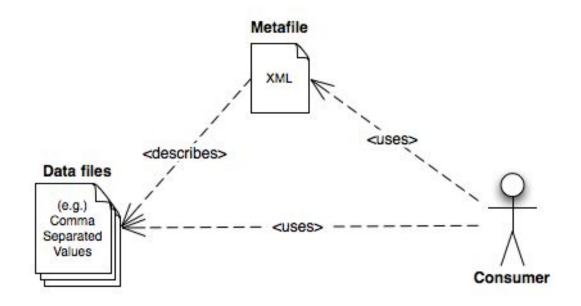


Dawin Core o que é?

- Linguagem para compartilhar dados de biodiversidade
- Proposta de um padrão de campos
- Glossário de termos
- Desde 1998 → Darwin Core 1.0
- Usado pelo GBIF, SiBBr



dados + Darwin Core



registro

basisOfRecord	baseDoRegistro
modified	modificado
datasetName	nomeDoConjuntoDeDados
type	tipo
language	idioma
institutionID	IDdalnstituição
institutionCode	códigoDalnstituição
collectionCode	códigoDaColeção
license	licença
rightsHolder	titularDosDireitos
dynamicProperties	propriedadesDinâmicas

ocorrência

IDOcorrência occurrenceID catalogNumber númeroDeCatálogo otherCatalogNumbers outrosNúmerosDeCatálogo recordedBy registradoPor recordNumber númeroDeRegistro individualCount númeroDeIndivíduos sex sexo lifeStage etapaDeVida reproductiveCondition condiçãoReprodutiva preparations preparacões disposition disposição associatedTaxa táxonsAssociados associatedReferences referênciasAssociadas associatedMedia mídiaAssociada associatedSequences sequênciasAssociadas occurrenceRemarks comentáriosDaOcorrência

evento

eventDate	dataDoEvento
eventTime	horaDoEvento
habitat	hábitat
samplingProtocol	protocoloDeAmostragem
samplingEffort	esforçoDeAmostragem
eventRemarks	comentáriosDoEvento

country país countryCode códigoDoPaís stateProvince estado município county municipality distrito island ilha islandGroup grupoDellhas corpoDeÁgua waterBody locality localidade **locationRemarks** comentáriosDaLocalização verbatimLatitude **latitudeOriginal** verbatimLongitude IongitudeOriginal decimalLatitude **latitudeDecimal** decimalLongitude IongitudeDecimal

incertezadasCoordenadasEmMetros

localização coordinateUncertaintyInMeters

táxon

kingdom	reino
phylum	filo
class	classe
order	ordem
family	família
genus	gênero
specificEpithet	epítetoEspecífico
infraspecificEpithet	epítetoInfraespecífico
scientificName	nomeCientífico
scientificNameAuthorship	AutoriaDoNomeCientífico
taxonRank	nívelTaxonômico
vernacularName	nomeComum
taxonRemarks	comentáriosDoTáxon

identificação

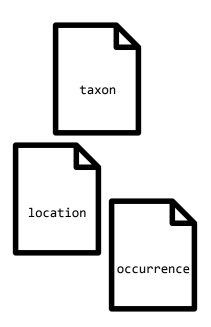
identificationQualifier	qualificadorDaldentificação
typeStatus	condiçãoDoTipo
identifiedBy	identificadoPor
dateldentified	dataDeldentificação
identificationRemarks	comentáriosDaldentificação

boas práticas

- planilhas em formato de texto
- planilhas relacionadas por meio de identificadores (key)
- campos no padrão Darwin Core SiBBr

Já é um bom começo!

mas banco de dados em SQL é onde queremos chegar



um exemplo

https://github.com/Projeto-BHRD-INMA/data base example

3. banco de dados

banco de dados

- Coleção de dados relacionados
- Construídos a partir de técnicas de modelagem
- Sistema Relacional de Gestão de Base de Dados (RDBMS)
- SQL (Structured Query Language) → linguagem padrão para manipular banco de dados relacionais
- Permite inserir, atualizar e apagar informação
- Permite consultas (query)

consultas query

coordenadas únicas na tabela location



SELECT DISTINCT decimalLatitude, decimalLongitude FROM location;

consultas query

quais espécies estão na tabela taxon?



SELECT scientificName
FROM taxon;

1º modelo conceitual do banco de dados - projeto 2

