



Dados da Exsicata

- Determinação: *Mimosa glabra*
- Gênero: *Mimosa*
- Epíteto: *glabra*
- Família: Mimosaceae
- Nome vulgar:
- Número: 545
- Autor: Benth.
- Escaninho: A18

Dados da coleta

- Coletor: A. Sehnem, 3761
- Data: 19/04/1949
- Determinador: E. Rambo
- Quantidade: 1
- BDD: HMJD

Localização

- Município: Montenegro
- UF: RS
- País: Brasil
- Local: Campestre
- Latitude:
- Longitude:
- Habitat: Arbustiva in dumeto
- Observação: Altitude: 500m



Dados da Exsicata

- Determinação: Myrcia glabra
- Gênero: Myrcia
- Epíteto: glabra
- Família: Myrtaceae
- Nome vulgar: uvá, guamirim
- Número: 710
- Autor: (O. Berg) D. Legrand
- Escaninho: B5

Dados da coleta

- Coletor: G. Eslabão, E. Büttendbender
- Data: 31/03/2017
- Determinador: J. Mauhs
- Quantidade: 4
- BDD: HMJD

Localização

- Município: São Leopoldo
- UF: RS
- País: Brasil
- Local: Parque Imperatriz Leopoldina
- Latitude:
- Longitude:
- Habitat: área de lazer
- Observação:



Dados da Exsicata

- Determinação: Myrcia glabra
- Gênero: Myrcia
- Epíteto: glabra
- Família: Myrtaceae
- Nome vulgar: guamirim
- Número: 15
- Autor: (O. Berg) D. Legrand
- Escaninho: B5

Dados da coleta

- Coletor: Panarotto, C.; Viegas, C.
- Data: 01/06/2011
- Determinador: Viegas, C.; Panarotto, C.
- Quantidade: 2
- BDD: HMJD

Localização

- Município: São Leopoldo
- UF: RS
- País: Brasil
- Local: Parque Imperatriz Leopoldina
- Latitude:
- Longitude:
- Habitat: borda de mata
- Observação: presença de frutos vermelhos maduros e alguns ainda verdes, sem flores



Dados da Exsicata

- Determinação: Myrcia glabra
- Gênero: Myrcia
- Epíteto: glabra
- Família: Myrtaceae
- Nome vulgar: uvá
- Número: 140
- Autor: (O. Berg) D. Legrand
- Escaninho: B5

Dados da coleta

- Coletor: Panarotto, C.; Fischer, M.
- Data: 08/03/2012
- Determinador: Viegas, C.; Panarotto, C.
- Quantidade: 5
- BDD: HMJD

Localização

- Município: São Leopoldo
- UF: RS
- País: Brasil
- Local: Parque Imperatriz Leopoldina
- Latitude:
- Longitude:
- Habitat: borda de mata
- Observação: coletada com inflorescências brancas.



