

Informação de Identificação do Conjunto de Dados Geográficos

Título	Identificação de segmentos e locais nos limites territoriais do Brasil para ações de prevenção à entrada de pragas
Data	2015
Tipo de Data	Criação: data de publicação do recurso
Data da atualização dos dados	10/2014
ISBN	2319-0701
Resumo	<p>Os segmentos mapeados, discriminados e disponibilizados são para utilização em estudos sobre a entrada de pragas, por meio das nossas fronteiras com os dez países vizinhos. Os dados estão disponíveis no formato de arquivo shapefile e com uma proposta de representação das feições cartográficas nos formatos *.lyr, *.sld e *.qml. Esses arquivos possuem informações de estilo, incluindo rótulos, a partir de uma camada. E permitem que sejam conservadas as características definidas para uma ou mais camadas, e que sejam reutilizadas em outros projetos ou camadas. Com base nos dados obtidos nesse trabalho, é possível desenvolver estudos que indiquem quais são os segmentos que merecem mais atenção de acordo com as pragas existentes em cada país fronteiriço. Dessa forma, poderão ser estabelecidas regiões prioritárias para subsidiar ações públicas e/ou privadas (empresas, associações ou cooperativas) de prevenção à entrada de pragas, considerando a relevância de um segmento, em particular, e o contexto regional envolvido. Foram utilizadas as bases cartográficas oficiais para os seguintes dados:</p> <ul style="list-style-type: none">- Pontos de acesso terrestre - Intersecção com Rodovias (DNIT, 2010 e IBGE, 2014);- Pontos de acesso portuário na Faixa de Fronteira - Portos e Instalações Portuárias (ANTAQ, 2013);- Aeródromos Privados na Faixa de Fronteira (ANAC, 2014);- Aeródromos Públicos na Faixa de Fronteira (ANAC, 2014);- Limites Estaduais (IBGE). <p>Os dados e formatos de arquivo foram padronizados utilizando as ferramentas SIG:</p> <ul style="list-style-type: none">- ArcGis 10.3.0;- QGis 2.8.1.
Como citar	<p>HOLLER, W. A.; BRASCO, M. A.; LOVISI FILHO, E.; FARIAS, A. R.; MINGOTI, R. Identificação de segmentos e locais nos limites territoriais do Brasil para ações de prevenção à entrada de pragas. Campinas: Embrapa Gestão Territorial, 2015. 8 p. (Embrapa Gestão Territorial. Circular Técnica, 03). Disponível em: < http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/120471/1/20150316-CT03-pragas.pdf >. Acesso em: <u>"Inserir data de download"</u>.</p>
Status	Em Desenvolvimento: os dados estão em processo de atualização
Observação	Ajude-nos com a atualização deste trabalho, contribua com sugestões através do email wilson.holler@embrapa.br
Palavras-chave Descritivas	Fronteira praga ingresso vigilância defesa vegetal
Tipo de Representação Espacial	Vetorial: dados geográficos vetoriais
Escala	Equivalente

Denominador da Escala 500000

Codificação de Caracteres **UTF8:** formato de transferência em código de caracteres universal de comprimento variável de 8 bits, baseado na norma ISO 10646

Categoria Temática **agriculturaPecuaría:** informação pertinente a Defesa Vegetal. Exemplo: vias de ingresso de pragas.

Extensão

Retângulo Envolvente

SIRGAS2000 - Equidistante Cônica para a América do Sul

Latitude Limítrofe

Norte

4124745,45594906

Longitude Limítrofe

Oeste

990908,480207724



Longitude Limítrofe

Leste

990908,480207724

Latitude Limítrofe Sul

-207654,13784604

Informação de Distribuição

Opções de Transferência Digital

Recurso OnLine <https://www.embrapa.br/gestao-territorial/publicacoes>

Recurso OnLine <http://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/120471/1/20150316-CT03-pragas.pdf>

Responsável

Nome	Embrapa Gestão Territorial (SGTE)	Telefone	(19) 3211-6200
Organização	Núcleo de Análises Técnicas (NAT/SGTE)	Endereço	Av. Soldado Passarinho, nº 303, Fazenda Chapadão
Função	Autor: autor do recurso	Cidade	Campinas
		UF	SP: São Paulo
		CEP	13070-115
		País	BR
		E-mail	sac@embrapa.br

Informação de Sistema de Referência

Sistema de Referência SIRGAS_2000; DATUM: D_SIRGAS_2000

Elipsóide WGS_1984

Sistema de Projeção Coordenadas cartesianas - Equidistante Cônica para a América do Sul

Informação da Qualidade do Dado

Nível Hierárquico **Conjunto de Dados Geográficos:** informação aplicável ao Conjunto de Dados

Metadados

Codificação de Caracteres **UTF8:** formato de transferência em código de caracteres universal de comprimento variável de 8 bits, baseado na norma ISO 10646

Data dos Metadados 2013-03-17T13:46:04

Norma e Perfil de Metadados ISO 19115:2003/19139

Versão da Norma de Metadados 1.0

Autor do Metadado

Nome Wilson A. Holler
Organização Núcleo de Análises
Técnicas da Embrapa
Gestão Territorial
Função **Fornecedor:** parte que
prove o recurso

Telefone (19) 3211-6200
Endereço Av. Soldado Passarinho, nº
303, Fazenda Chapadão
Cidade Campinas
UF **SP:** São Paulo
CEP 13070-115
País BR
E-mail wilson.holler@embrapa.br