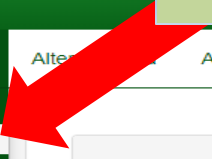


CultivarWeb

Encaminhar Amostra Viva



1) Clicar **AQUI** para visualizar os requerimentos de proteção



[Página Inicial](#)

[Registro de Cultivares](#) ▾

[Proteção de Cultivares](#) ▾

[Alterar](#)

[Ajuda](#) ▾

[Sair](#)

[Novo Requerimento](#)

[Requerimentos de Proteção](#)

[Comunicações ao SNPC](#)

[Taxas](#)

Registro Nacional de Cultivares

Habilitação de cultivares e espécies para produção e comercialização de sementes e mudas no Brasil.

[Informações no Portal do MAPA](#)

[Pesquisa Pública de Cultivares Registradas](#)

[NOVO Requerimento de Registro](#)

Proteção de Cultivares - SNPC

Concessão do título de propriedade intelectual sobre cultivares obtidas por métodos de melhoramento vegetal.

[Informações no Portal do Mapa](#)

[Pesquisa Pública de Cultivares Protegidas](#)

[NOVO Requerimento de Proteção](#)

ATENÇÃO:

As informações públicas do CultivarWeb estão disponíveis nos links de pesquisa acima e não requerem cadastro.

O cadastro para acesso ao CultivarWeb é necessário apenas para envio de requerimentos e acompanhamento de processo pelo Representante Legal.

Requerimentos de Proteção de Cultivares

Monitore o protocolo dos pedidos enviados. Em caso de dúvida, contate o Serviço Nacional de Proteção de Cultivares pelo e-mail snpc@agricultura.gov.br.

Digite o termo que deseja pesquisar ou clique no título da coluna para ordenamento do conteúdo

Cultivar	Espécie	Requerente	Protocolo	Data do Protocolo	Situação	Desde	Prazo
<input type="text"/>					NÃO ENVIADO		
farinha	Avena L.				NÃO ENVIADO		
Sande001					NÃO ENVIADO		
Serrana	Acca sellowiana (Berg) Burret		21806.000150/2018	03/07/2018	DILIGÊNCIA		

2) Clicar na denominação da cultivar e selecionar o item "Encaminhar amostra viva"

Responder Diligência / Encaminhar Informação

Encaminhar Amostra Viva

Desistir do Pedido/Proteção

Visualizar Requerimento Vigente

ENCAMINHAMENTO DE AMOSTRA VIVA

"Art. 22. Obtido o Certificado Provisório de Proteção ou o Certificado de Proteção de Cultivar, o titular fica obrigado a manter, durante o período de proteção, amostra viva da cultivar protegida à disposição do órgão competente, sob pena de cancelamento do respectivo Certificado se, notificado, não a apresentar no prazo de sessenta dias." - Lei de Proteção de Cultivares (Lei nº 9.456, de 25 de abril de 1997)"

- A manutenção da amostra viva e os volumes a serem encaminhados ao LADIC/SNPC variam conforme a espécie.
- Consulte as "INSTRUÇÕES PARA EXECUÇÃO DOS ENSAIOS DE DISTINGUIBILIDADE, HOMOGENEIDADE E ESTABILIDADE" da espécie em questão.
- SNPC não se responsabiliza por eventuais extravios ou perda de qualidade do material.
- O material será inutilizado em caso de ser constatada divergência relevante no ato do recebimento, ou qualquer outra condição que inviabilize a análise, ou o armazenamento como amostra viva, nos termos da lei nº 9.456, de 1997.

Ao enviar a Amostra Viva,

- ✓ certifique-se de que o material encaminhado apresenta vigor e boas condições fitossanitárias;
- ✓ embale e identifique adequadamente o material;
- ✓ preencha e envie eletronicamente o Formulário para Encaminhamento de Amostra Viva;
- ✓ imprima o Formulário para Encaminhamento de Amostra Viva e coloque dentro do volume a ser enviado.

3) Ler integralmente o texto explicativo

4) Clicar **AQUI** para preencher o formulário

ou pessoalmente ou pelo correio para:

LADIC - Laboratório de Análise, Diferenciação e Caracterização de Cultivares
Parque Estação Biológica, (PqEB) W5 Norte Final - Cenargen/Embrapa
CEP: 70.770-901, Brasília/DF - Tel.: (61) 3349-3992

NOTA: Para espécies cuja entrega de amostra viva é obrigatória (Exemplo: propagadas por sementes ortodoxas), sugere-se o encaminhamento logo após o protocolo do pedido de proteção da cultivar.

[Formulário para Encaminhamento de Amostra Viva >>](#)

Identificação da cultivar

Denominação **Serrana**
Espécie **GOIABA SERRANA (Acca sellowiana (Berg) Burret)**
Processo nº **21806.000150/2018**
Requerente **[REDACTED]**

AMOSTRAS VIVAS ENCAMINHADAS

AMOSTRA

Data de recebimento	Tipo de amostra	Observação	Encaminhamento	Local da amostra
08/10/2018	SEMENTE	-	172/SNPC(encaminhamento_amostra_viva_modelo20180828.pdf)	LADIC

Identificação da cultivar

Denominação Serrana
Espécie GOIABA SERRANA (Acca sellowiana (Berg) Burret)
Processo nº 21806.000150/2018
Requerente

5) Preencher todos os campos

FORMULÁRIO PARA ENCAMINHAMENTO DE AMOSTRA VIVA

Documento de referência

Tipo de amostra *

Quantidade (kg ou unidade) *

Germinação (%)

Material tratado * SIM NÃO

Informações complementares

0 / 500

Laudo de análise (opcional) Nenhum arqui... selecionado
(somente em PDF)

Declaro estar ciente que:

- O material encaminhado deve estar de acordo com a descrição acima, além de apresentar vigor e boas condições fitossanitárias;
- O material deve ser entregue pessoalmente ou enviado por correio para:
LADIC - Laboratório de Análise, Diferenciação e Caracterização de Cultivares
Parque Estação Biológica, (PqEB) W5 Norte Final - Cenargen/Embrapa
CEP: 70.770-901, Brasília/DF - Tel.: (61) 3349-3992
- O SNPC não se responsabiliza por eventuais extravios ou perda de qualidade do material.

- Autorizo que o material seja inutilizado em caso de ser constatada divergência relevante no ato do recebimento, ou qualquer outra condição que inviabilize a análise, ou o armazenamento como amostra viva, nos termos da Lei 9.456/1997.

08/10/2018

(*) Campos obrigatórios

6) Clicar **AQUI** para visualizar o formulário

Visualizar

Voltar

Processo nº
Requerente

21806.000150/2018

FORMULÁRIO

Documento de referência
Tipo de amostra
Quantidade (kg ou unidade)
Germinação (%)
Material tratado
Especifique o tratamento existente *
Justifique a imprescindibilidade do tratamento *
Informações complementares

Teste

4 / 500

Laudo de análise (somente em PDF)

Declaro estar ciente de que:
 O material encaminhado está de acordo com a descrição acima, além de apresentar vigor e boas condições fitossanitárias;
 O material deve ser armazenado em condições adequadas de conservação;
LADIC - Laboratório de Análise de Alimentos
Parque Estação Brasil, s/nº, Vila Militar, Rio de Janeiro, RJ
CEP: 70.770-901
 O SNPC não se responsabiliza por danos decorrentes de uso indevido.

Autorizo que o material seja armazenado em condições adequadas de conservação.

(*) Campos obrigatórios

Visualizar

x

ENCAMINHAMENTO DE AMOSTRA VIVA Nº 171/SNPC

Imprima este documento e coloque dentro do volume com a Amostra Viva a ser encaminhada

Identificação da Cultivar

Denominação: Serrana
Espécie: Acca sellowiana (Berg) Burret (GOIABA SERRANA)
Nº do Processo: 21806.000150/2018
Obtendor/Interessado: [REDACTED]

Dados da Amostra Viva

Documento de Referência: 334
Tipo de amostra: 1
Quantidade (kg ou unidade): 3
Germinação (%): 100
Material tratado:
Tratamento existente: -
Imprescindibilidade do tratamento: -
Informações complementares: Teste
Laudos de análise/outros anexos:

Declaração

Declaro estar ciente que:

O material encaminhado deve estar de acordo com a descrição acima, além de apresentar vigor e boas condições fitossanitárias;

7) Clicar **AQUI** para assinar e enviar o formulário

ASSINAR E ENVIAR

FECHAR

Visualizar

Voltar

Processo nº 21806.000150/2018
Requerente STEFÂNIA

FORMULÁRIO PARA ENCA

Documento de referência 334
Tipo de amostra * SEMEN
Quantidade (kg ou unidade) * 3
Germinação (%) 100
Material tratado * SIM NÃO
Especifique o tratamento existente * fungicida
Justifique a imprescindibilidade do tratamento * -

Informações complementares

Teste

4 / 500

Laudo de análise (opcional) Escolher arquivo Nenhum arqui... selecionado
(somente em PDF)

Declaro estar ciente que:

- O material encaminhado deve estar de acordo com a descrição acima, além de apresentar vigor e boas condições fitossanitárias;
- O material deve ser entregue pessoalmente ou enviado por correio para:
LADIC - Laboratório de Análise, Diferenciação e Caracterização de Cultivares
Parque Estação Biológica, (PqEB) W5 Norte Final - Cenargen/Embrapa
CEP: 70.770-901, Brasília/DF - Tel.: (61) 3349-3992
- O SNPC não se responsabiliza por eventuais extravios ou perda de qualidade do material.

Autorizo que o material seja inutilizado em caso de ser constatada divergência relevante no ato do recebimento, ou qualquer outra condição que inviabilize a análise, ou o armazenamento como amostra viva, nos termos da Lei 9.456/1997.

08/10/2018

Stefânia Palma Araujo

(*) Campos obrigatórios

Visualizar

Voltar

Assinar

Senha

Estou ciente que meu login no CultivarWeb e minha senha são de uso exclusivo, intransferíveis e constituem minha assinatura eletrônica para todos os efeitos legais, atos efetuados nos pedidos de proteção, nos termos dos Decretos 8.539/2011, 8.720/2011 e 9.094/2017

ASSINAR E ENVIAR

8) Digitar a senha para assinar virtualmente o formulário e clicar em "Assinar e enviar"

9) Formulário enviado com sucesso

Formulário enviado com sucesso!
Clique no link para o arquivo no item ENCAMINHAMENTO, imprima e coloque dentro do volume a ser enviado.

ENCAMINHAMENTO DE AMOSTRA VIVA

"Art. 22. Obtido o Certificado Provisório de Proteção ou o Certificado de Proteção de Cultivar, o titular fica obrigado a manter, durante o período de proteção, amostra viva da cultivar protegida à disposição do órgão competente, sob pena de cancelamento do respectivo Certificado se, notificado, não a apresentar no prazo de sessenta dias." - Lei de Proteção de Cultivares (Lei nº 9.456, de 25 de abril de 1997)"

- A manutenção da amostra viva e os volumes a serem encaminhados ao LADIC/SNPC variam conforme a espécie.
- Consulte as "INSTRUÇÕES PARA EXECUÇÃO DOS ENSAIOS DE DISTINGUIBILIDADE, HOMOGENEIDADE E ESTABILIDADE" da espécie em questão.
- SNPC não se responsabiliza por eventuais extravios ou perda de qualidade do material.
- O material será inutilizado em caso de ser constatada divergência relevante no ato do recebimento, ou qualquer outra condição que inviabilize a análise, ou o armazenamento como amostra viva, nos termos da lei nº 9.456, de 1997.

Ao enviar a Amostra Viva,

- ✓ certifique-se de que o material encaminhado apresenta vigor e boas condições fitossanitárias;
- ✓ embale e identifique adequadamente o material;
- ✓ preencha e envie eletronicamente o Formulário para Encaminhamento de Amostra Viva;
- ✓ imprima o Formulário para Encaminhamento de Amostra Viva e coloque dentro do volume a ser enviado.

A entrega deve ser efetuada pessoalmente ou pelo correio para:

LADIC - Laboratório de Análise, Diferenciação e Caracterização de Cultivares
Parque Estação Biológica, (PqEB) WS Norte Final - Cenargen/Embrapa
CEP: 70.770-901, Brasília/DF - Tel.: (61) 3349-3992

NOTA: Para espécies cuja entrega de amostra viva é obrigatória (Exemplo: propagadas por sementes ortodoxas), sugere-se o encaminhamento logo após o protocolo do pedido de proteção da cultivar.

[Formulário para Encaminhamento de Amostra Viva >>](#)

Identificação da cultivar

Denominação	Serrana
Espécie	GOIABA SERRANA (Acça sellowiana (Berg) Burret)
Processo nº	21806.000150/2018
Requerente	

AMOSTRAS VIVAS ENCAMINHADAS

A entrega deve ser efetuada pessoalmente ou pelo correio para:

LADIC - Laboratório de Análise, Diferenciação e Caracterização de Cultivares
Parque Estação Biológica, (PqEB) W5 Norte Final - Cenargen/Embrapa
CEP: 70.770-901, Brasília/DF - Tel.: (61) 3349-3992

NOTA: Para espécies cuja entrega de amostra viva é obrigatória (Exemplo: propagadas por sementes ortodoxas), sugere-se o encaminhamento logo após o protocolo do pedido de proteção da cultivar.

[Formulário para Encaminhamento de Amostra Viva >>](#)

10) O sistema mostra todas as amostras encaminhadas e o resultado das análises

Identificação da cultivar

Denominação: Serrana
Espécie: GOIABA SERRANA (Acce sellowiana (Berg) Burret)
Processo nº: 21806.000150/2018
Requerente: [REDACTED]

11) Clicar **AQUI** para visualizar o formulário encaminhado

AMOSTRAS VIVAS ENCAMINHADAS

AMOSTRA

Data de recebimento	Tipo de amostra	Observação	Encaminhamento	Local da amostra
08/10/2018	SEMENTE	-	172/SNPC (encaminhamento amostra viva modelo20180828.pdf)	LADIC

AMOSTRA

Data de recebimento	Tipo de amostra	Observação	Encaminhamento	Local da amostra
08/10/2018	SEMENTE	-	171/SNPC (encaminhamento amostra viva modelo20180828.pdf)	LADIC

ANÁLISE

Data da análise: 10/08/2018
Germinação verificada:
Conclusão: **REPROVADA**
Motivo principal da reprovação: QUALIDADE FÍSICA
Detalhamento: presença de terra e insetos.

12) Clicar **AQUI** para visualizar a Ficha de Análise da Amostra

FICHA DE ANÁLISE

Arquivo digital: [ficha_analise_amostra_modelo20180823.pdf](#)
Número do documento: 00000.003000/2018
Identificação: 262/SNPC
Responsável pela análise: [REDACTED]

Dúvidas ou Sugestões?

Envie um e-mail para:
snpc@agro.gov.br

