



Agência de Defesa Sanitária Agrosilvopastoril do Estado de Rondônia - IDARON

EDITAL Nº 5/2021/IDARON-GIDSV

TORNA PÚBLICO A REALIZAÇÃO DO CURSO PÚBLICO PARA HABILITAÇÃO DE RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PARA EMISSÃO DE CERTIFICAÇÃO FITOSSANITÁRIA DE ORIGEM E CERTIFICAÇÃO FITOSSANITÁRIA DE ORIGEM CONSOLIDADA – CFO/CFOC

A Agência de Defesa Sanitária Agrosilvopastoril do Rondônia - IDARON, através da Gerência de Inspeção e Defesa Sanitária Vegetal - GIDSV e, em conformidade com as Instruções Normativas nº 28/2016 e 33/2016 do Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento, torna público que realizará curso para Habilitação de Responsáveis Técnicos para a Emissão de Certificado Fitossanitário de Origem – CFO e Certificado Fitossanitário de Origem Consolidado – CFOC na forma do presente edital.

INSTRUÇÕES ESPECIAIS

1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O Curso realizar-se-á sob a responsabilidade da Agência de Defesa Sanitária Agrosilvopastoril de Rondônia – IDARON, de acordo com as normativas do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, obedecidas as normas deste Edital.

1.2 O Curso tem como objetivo, promover a habilitação de profissionais responsáveis técnicos para emissão de Certificado Fitossanitário de Origem - CFO e Certificado Fitossanitário de Origem Consolidado – CFOC, nos termos da IN nº 33 de 24 de agosto de 2016 para atender a demanda de produção e comercialização dos sistemas de produção de café, banana e citros em Rondônia.

1.3 Os pré-requisitos e número de vagas para os candidatos estarão estabelecidos no item 2 e 3 deste edital, respectivamente.

1.4 O conteúdo programático consta do anexo I deste edital.

1.5 Os Códigos dos municípios Pólos para realização das provas presenciais constam no anexo II.

1.6 Não haverá cobrança de taxa de inscrição no curso.

2. DOS PRÉ-REQUISITOS

2.1. A participação dos candidatos nesse curso de habilitação para emissão de CFO/CFOC deverá obedecer às seguintes exigências:

- a) Possuir diploma de graduação em Engenharia Agrônômica;
- b) No ato da inscrição o candidato deve apresentar comprovante de seu registro, ou visto, junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA.
- c) Comprovante de residência.

2.2. Poderão ser aceitas inscrições de concluintes do curso de Engenharia Agrônômica, desde que apresentado, em substituição das exigências constantes nas alíneas “a” e “b” do item 2.1. deste Edital, declaração da instituição de ensino que o estudante concluiu todas as disciplinas obrigatórias estando faltando apenas ou:

- a) a emissão do Diploma;
- b) o Trabalho de Conclusão de Curso.

3. DAS VAGAS

3.1 Serão disponibilizadas 140 vagas para participação no curso.

3.2 Como se trata de um curso onde as pragas abordadas causam danos de interesse econômico em plantas de cultivo agrícola (café, banana e citros em geral), não serão disponibilizadas vagas para profissionais Engenheiros Florestais, de acordo com o art. 6º da IN nº 33 de 24 de agosto de 2016.

4. DAS INSCRIÇÕES

4.1 As inscrições serão realizadas exclusivamente via preenchimento do formulário eletrônico do “google forms” disponibilizado no link: https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSe_OcGDHBE_cFagxhtYd3eaiYmplKayzdbTGASeirMfkDQTXw/viewform.

4.2 O link das inscrições estará disponível no Portal da Idaron, no endereço <http://www.idaron.ro.gov.br/index.php/2021/05/20/8-curso-de-habilitacao-de-responsaveis-tecnicos-para-emissao-de-cfo-cfoc/>, acessando a página e clicar em “faça sua inscrição”.

4.3 Para confirmação da inscrição, os candidatos devem, obrigatoriamente, apresentar os seguintes documentos:

- a) Cópia da carteira profissional do CREA;
- b) Cópia do visto emitido pelo CREA para atuação em outra UF;
- c) Cópia da carteira de identidade e CPF ou da CNH;
- d) Foto do tamanho 3x4, desde que nítida e atual, do rosto do candidato;
- e) Declaração da instituição de ensino, nos casos enquadrados no “Item 2.2”;
- f) Cópia do comprovante de residência.

4.5 O período das inscrições será do dia 26 de maio até as 12:00 do dia 13 de junho de 2021.

4.6 As inscrições serão automaticamente suspensas caso a coordenação do curso verifique que as 140 vagas foram preenchidas, por ordem de chegada, mesmo que o último dia de inscrição esteja previsto para o dia 13/06/2021.

4.7 Serão consideradas, para fins de efetivação de inscrição, a ordem cronológica das inscrições dos candidatos e que atendam em concomitância com os demais critérios de seleção deste edital, até o preenchimento do quantitativo total de vagas.

4.8 Serão aceitas inscrições de profissionais Engenheiros Agrônomos de qualquer Estado.

5. DA PARTICIPAÇÃO DAS AULAS

5.1 Por se tratar de curso na modalidade virtual, os candidatos deverão disponibilizar de computador, notebook ou celular com acesso à internet.

5.2 A plataforma utilizada para acesso as aulas on-line será a do CISCO WEBEX, que deverá ser baixada pelos candidatos no endereço: www.webex.com.br.

5.3 É de inteira responsabilidade do candidato acompanhar as aulas virtuais do módulo de legislação e do módulo das pragas, que serão ministradas pelos Instrutores e especialistas referente a cada praga e legislação de defesa sanitária.

5.4 Será obrigatória a participação efetiva em 100% das aulas, de acordo com exigência do art. 8º da IN nº 33 de 24 de agosto de 2016.

5.5 Os links das aulas de cada dia serão disponibilizados após a confirmação da inscrição do candidato, no e-mail indicado no ato da inscrição.

5.6 O candidato **deverá obrigatoriamente** enviar e-mail para a coordenação do curso atestando o recebimento dos links das aulas.

5.7 A organização do curso recomenda aos candidatos que providenciem internet de boa qualidade (velocidade) para acesso as aulas, não cabendo nenhuma responsabilidade à Agência Idaron em casos de problemas decorrentes com a velocidade ou qualidade do sinal de internet.

5.8 A organização do curso recomenda que os candidatos disponham de, pelos menos, 2 aparelhos eletrônicos (notebook, computador de mesa, Tablet, smartphone) para o acompanhamento das aulas. Caso um aparelho não funcione ou apresente alguma incompatibilidade, o outro aparelho, que já deverá estar devidamente configurado com a plataforma do Cisco Webex, deverá ser utilizado.

6. DA REALIZAÇÃO DAS PROVAS

6.1 As provas serão realizadas **na modalidade presencial**, no pólo (município) que o candidato deve escolher, no ato da inscrição, conforme anexo II.

6.2 Para a realização das provas serão disponibilizados 2 municípios (pólos) por Regional.

6.3 A prova será realizada no dia 24 de junho de 2021, presencialmente no pólo descritos no anexo II deste edital, conforme indicação do candidato no ato da inscrição do curso.

6.4 Candidatos que decidirem mudar seu pólo de realização da prova só poderão pedir alteração até o dia 09 de junho de 2021, através de pedido simples por escrito para a coordenação do Curso, enviado para o e-mail: rodrigo.guedes@idaron.ro.gov.br, não podendo haver alteração após essa data.

6.5 A prova terá duração máxima de 2 horas e não haverá tolerância de tempo extra.

6.6 A escolha do pólo (município) de realização das provas não tem relação, necessariamente, com o município de residência do inscrito.

6.6 Não serão realizadas provas em outro dia/horário que não seja o estipulado neste edital, salvo nos casos em que o inscrito comunicar previamente à coordenação do curso a suspeita de infecção por COVID-19, apresentando posteriormente documentação comprobatória.

6.7 Nos casos previstos no "Item 6.6." a coordenação agendará nova data para realização da prova, conforme liberação médica do inscrito e agenda da coordenação.

7. DO RESULTADO

7.1 Serão aprovados os candidatos que atingirem, pelo menos, 75% de acertos na prova, de acordo com exigência do § 1º, art. 8º da IN nº 33 de 24 de agosto de 2016.

7.2 Candidatos que não atingirem 75% de acerto na prova serão automaticamente desclassificados.

8. DA HOMOLOGAÇÃO

8.1 O resultado final do Curso será homologado pela Gerência de Inspeção e Defesa Sanitária Vegetal - GIDSV da Agência IDARON e disponibilizado em seu Portal no endereço: <http://www.idaron.ro.gov.br/index.php/2021/05/20/8-curso-de-habilitacao-de-responsaveis-tecnicos-para-emissao-de-cfo-cfoc/>

8.2 Após a homologação do resultado final do curso, que será realizado pela GIDSV, a equipe organizadora entrará em contato com os responsáveis técnicos habilitados através dos telefones e e-mail disponibilizados no ato da inscrição.

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 O acompanhamento de publicações, avisos e comunicados referentes ao Curso é de responsabilidade exclusiva do candidato. Não serão prestadas por telefone informações relativas aos procedimentos estipulados nesse edital, assim como qualquer outra fase do Curso.

9.3 O Curso terá validade 5 (cinco) anos, a contar da data da publicação de sua homologação, podendo ser prorrogado por igual período, uma única vez, a pedido do responsável técnico na Agência Idaron com, no mínimo, 30 dias antes do vencimento, de acordo com § 4º, art. 9º da IN nº 33 de 24 de agosto de 2016.

9.4 Não serão concedidos horários especiais fora do conteúdo programático do curso para os candidatos que possuem emprego e/ou trabalho e que desempenham suas atividades no mesmo horário das aulas do curso, não sendo aceitos recursos, requerimentos, dentre outros.

ANEXO I – PROGRAMAÇÃO DO VIII CURSO DE HABILITAÇÃO DE RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PARA EMISSÃO DE CERTIFICADO FITOSSANITÁRIO DE ORIGEM (CFO), CERTIFICADO FITOSSANITÁRIO DE ORIGEM CONSOLIDADO (CFOC) E PERMISSÃO DE TRÂNSITO VEGETAL (PTV) PARA FEA's DA IDARON**MÓDULO I**

DEFESA SANITÁRIA VEGETAL, AGROPECUÁRIA NO ESTADO DE RONDÔNIA,
NORMAS SOBRE CERTIFICAÇÃO FITOSSANITÁRIA, TRÂNSITO DE VEGETAIS – CFO/CFOC, PTV E LEGISLAÇÃO DE SEMENTES E MUDAS

Dia 14/06/2021 - Segunda-feira

Horário	PROGRAMAÇÃO
08:00 – 08:15	Abertura do curso Palestrante: Presidente da Agência Idaron FEA Júlio Cesar Rocha Peres
08:15 – 08:35	Cenário atual da Defesa Sanitária Vegetal no Estado de Rondônia. Palestrante: FEA e Gerente GIDSV Jessé de Oliveira Júnior
08:35 – 09:05	Cenário atual do trânsito de produtos, subprodutos vegetais e agrotóxicos no Estado de Rondônia. Palestrante: FEA e Coordenador PROFTRAN Rodrigo da Silva Guedes
09:05 – 09:35	Padrão de sementes e mudas, situação dos viveiros de Rondônia e requisitos fitossanitários para produção de mudas de café Palestrante: FEA e Coordenador PROFSEM e PROFCOM Renê Suaiden Parmejiani
09:35 – 10:05	Vigilância e controle de pragas no Estado de Rondônia Palestrante: FEA e Coordenador PROMOP João Paulo Souza Quaresma
10:05 – 10:25	Intervalo
10:25 – 12:00	Palestra – ORIENTAÇÕES GERAIS: Importância da Defesa Sanitária Vegetal (noções sobre normas internacionais e certificação, Convenção Internacional de Proteção dos Vegetais – CIPV, acordo sobre Aplicação de Medidas Sanitárias e Fitossanitárias - SPS, noções de Análise de Risco de Praga – ARP, ALP, SMRP). Palestrante: M.e AFFA – Omar Roberto da Silveira SFA/MT
12:00 – 13:30	Almoço
13:30 – 15:30	Palestra – ORIENTAÇÕES GERAIS: - Requisitos fitossanitários, declarações adicionais; normas sobre certificação fitossanitária de origem e de origem consolidada (CFO e CFOC), permissão de trânsito de produtos vegetais (PTV), noções de qualidade operacional e rastreabilidade.) Palestrante: M.e AFFA - Omar Roberto da Silveira SFA/MT
15:30 – 15:50	Intervalo
15:50 – 18:00	Palestra – ORIENTAÇÕES GERAIS:

- Cadastro, inscrição e manutenção de Unidade de Produção e Consolidação, normas para emissão de CFO/CFOC e PTV. Livro de registro, preenchimento e elaboração dos relatórios de emissão CFO e CFOC. Procedimentos de coleta de amostras oficiais, preenchimento da ficha de diagnose e envio ao Laboratório.

Palestrante: M.e AFFA - Omar Roberto da Silveira SFA/MT

MÓDULO II

PRAGAS QUARENTENÁRIAS PRESENTES E PRAGAS REGULAMENTADAS EM RONDÔNIA

Dia 15/06/2021 - Terça-feira

Horário	PROGRAMAÇÃO
08:00 – 10:30	<p>Palestra – Praga regulamentada em Rondônia</p> <p><i>Meloidogyne spp.</i> (Nematóide do cafeeiro): Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Pesquisador INCAPER Dr. Inorbert Melo</p>
10:30 – 10:45	Intervalo
10:45 – 12:00	<p>Palestra – Praga regulamentada em Rondônia</p> <p><i>Meloidogyne spp.</i> (Nematóide do cafeeiro): Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção/mitigação de riscos e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Pesquisador INCAPER Dr. Inorbert Melo</p>
12:00 – 13:30	Almoço
13:30 – 15:30	<p>Palestra – Praga regulamentada em Rondônia</p> <p><i>Meloidogyne spp.</i> (Nematóide do cafeeiro): Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção/mitigação de riscos e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Pesquisador INCAPER Dr. Inorbert Melo</p>
15:30 – 15:50	Intervalo

15:50 – 18:00	<p>Palestra – Praga Quarentenária Presente</p> <p><i>Pseudocercospora fijiensis</i> (sigatoka negra): Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Pesquisador Embrapa Roraima Dr. Daniel Schurt</p>
------------------	---

Dia 16/06/2021 - Quarta-feira

Horário	PROGRAMAÇÃO
08:00 – 10:00	<p>Palestra – Praga Quarentenária Presente</p> <p><i>Pseudocercospora fijiensis</i> (sigatoka negra) e <i>Ralstonia solanacearum</i> raça 2 (moko da bananeira): Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Pesquisador Embrapa Roraima Dr. Daniel Schurt</p>
10:00 – 10:20	Intervalo
10:20 – 12:00	<p>Palestra – Praga Quarentenária Presente</p> <p><i>Pseudocercospora fijiensis</i> (sigatoka negra) e <i>Ralstonia solanacearum</i> raça 2 (moko da bananeira): Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Pesquisador Embrapa Roraima Dr. Daniel Schurt</p>
12:00 – 13:30	Almoço
13:30 – 15:30	<p>Palestra – Praga Quarentenária Presente</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Candidatus Liberibacter spp</i> (greening), - <i>Xanthomonas citri subsp. Citri</i> (cancro cítrico) e - <i>Guignardia citricarpa - Phylosticta citricarpa</i> (pinta preta): Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle. <p>Palestrante: Dra Suely Xavier FEA da ADAB</p>
15:30 – 15:50	Intervalo

15:50 – 18:00	<p>Palestra – Praga Quarentenária Presente</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Candidatus Liberibacter spp</i> (greening), - <i>Xanthomonas citri subsp. Citri</i> (cancro cítrico) e <p>- Guignardia citricarpa - Phyllosticta citricarpa (pinta preta) : Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Dra Suely Xavier FEA da ADAB</p>
------------------	--

Dia 17/06/2021 - Quinta-feira

Horário	PROGRAMAÇÃO
08:00 – 10:00	<p>Palestra – Praga Quarentenária Presente</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Candidatus Liberibacter spp</i> (greening), - <i>Xanthomonas citri subsp. Citri</i> (cancro cítrico) e <p>- Guignardia citricarpa - Phyllosticta citricarpa (pinta preta) : Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Dra Suely Xavier FEA da ADAB</p>
10:00 – 10:20	Intervalo
10:20 – 12:20	<p>Palestra – Praga Quarentenária Presente</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Candidatus Liberibacter spp</i> (greening), - <i>Xanthomonas citri subsp. Citri</i> (cancro cítrico) e <p>- Guignardia citricarpa - Phyllosticta citricarpa (pinta preta) : Aspectos da classificação taxonômica, levantamento e monitoramento em condições de campo, identificação, coleta, acondicionamento e transporte de amostras, bioecologia, sintomas, plantas hospedeiras, ações de prevenção e métodos de controle.</p> <p>Palestrante: Dra Suely Xavier FEA da ADAB</p>
12:00 – 13:30	Almoço
13:30 – 17:30	<p>Palestra: Sistema eletrônico de emissão de PTV- E-ptv</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cadastros do RT e FEA - Cadastro de viveiro, UP e UC - Fiscalização via App

	Palestrante: FEA e Coordenador PROFSEM e PROFCOM Renê Suaiden Parmejiani
17:30 – 18:00	Encerramento e considerações finais

Dia 24/06/2021 - Quinta-feira

14:00 – 16:00	Aplicação de prova presencial no pólo escolhido pelo candidato
---------------	--

OBS: Os Fiscais Estaduais Agropecuários – Engenheiros Agrônomos - da IDARON participarão deste curso com a finalidade de obter habilitação para emissão de Permissão de Trânsito Vegetal – PTV. Estando estes servidores cientes de que não podem exercer as atividades de responsável técnico - RT para emissão de CFO/CFOC por ser incompatível com as funções de fiscalização do processo de certificação fitossanitária, que é de responsabilidade do OEDSV.

ANEXO II

Quadro com o código dos municípios pólos para a realização das provas do 8º Curso de CFO/CFOC

REGIONAL	CÓDIGO DO MUNICÍPIO
Regional de Porto Velho	(1) Porto Velho, (2) Guajará Mirim e (3) Distrito de Extrema
Regional de Ariquemes	(1) Ariquemes
Regional de Ji Paraná	(1) Ji Paraná e (2) Alvorada do Oeste
Regional de Jaru	(1) Jaru e (2) Machadinho do Oeste
Regional de São Francisco do Guaporé	(1) São Francisco do Guaporé e (2) São Miguel do Guaporé
Regional de Vilhena	(1) Vilhena e (2) Colorado do Oeste

Regional de Pimenta Bueno	(1) Pimenta Bueno e (2) Cacoal
Regional de Rolim de Moura	(1) Rolim de Moura e (2) Alta Floresta

OBS*: Devido a proximidade dos municípios e distritos da regional de Ariquemes e pela regional não dispor de outro Fiscal Engenheiro Agrônomo para acompanhar a aplicação das provas, a regional de Ariquemes ficará apenas com o município de Ariquemes como pólo de aplicação das provas.

Julio Cesar Rocha Peres

Presidente IDARON

Jessé de Oliveira Júnior

Gerente Estadual de Defesa Vegetal



Documento assinado eletronicamente por **Jesse de Oliveira Junior, Gerente**, em 08/06/2021, às 11:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **JULIO CESAR ROCHA PERES, Presidente**, em 08/06/2021, às 11:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0018427651** e o código CRC **E9C9FB3E**.