



**Reunião da Comissão Nacional de Fruticultura - CNA.  
Brasília, 20 de Fevereiro de 2019.**

# **LEVANTAMENTO DE DEMANDAS PARA CSFI INC nº 01/2014**

**2ª VERSÃO PRELIMINAR – 18 FEV. 2019**



# 14.241 DEMANDAS RECEBIDAS\*

**3.424** demandas analisadas

**10.817** faltam analisar

**2.753** demandas

**326** I.A com restrição,  
reavaliação e/ou banido

**243** Não registrado para  
cultura representativa

**55** Culturas não CSFI  
(INC nº 1/2014)

**47** Registrados

**Fonte:**

- Levantamento realizado pelo GT Minor Crops BR e Grupo Minor Crops  
Coordenação PR ( RG, SC e MG )

- Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento ( MAPA)/ Agrofit:  
[http://agrofit.agricultura.gov.br/agrofit\\_cons/principal\\_agrofit\\_cons](http://agrofit.agricultura.gov.br/agrofit_cons/principal_agrofit_cons)

\* O número de demandas considerado por linha, pode variar (aumentar ou reduzir) após compilação de demandas iguais, vindas de fontes diferentes.

1	2	3	4	5	6	7
Abacate	Acerola	Alho	Acelga	Abóbora	Amendoim	Aveia
abacaxi	Ameixa	Batata doce	Agrião	Abóbrinha	Canola	Centeio
açaí	Amora	Batata Yacon	Alecrim	Berinjela	Ervilha	Cevada
anonáceas	Azeitona	Beterraba	Alho-poró	Chuchu	Feijão-caupi	Milheto
cacau	Caju	Cará	Almeirão	Jiló	Gergelim	Sorgo
castanha do pará	Caqui	Cebola	Brócolis	Maxixe	Girassol	Triticale
coco	Carambola	Cenoura	Cebolinha	Pimenta	Grão-de-bico	
cupuaçu	Figo	Chalota	Cenoura	Pimentão	Lentilha	
dendê	Framboesa	Gengibre	Chicória	Quiabo	Linhaça	
guaraná	Goiaba	Inhame	Coentro		Mamona	
kiwi	Marmelo	Mandioca	Couve			
macadâmia	Mirtilo	Mandioquinha-salsa	Couve-chinesa			
mamão	Morango	Nabo	Couve-de-bruxelas			
manga	Nectarina	Rabanete	Couve-flor			
maracujá	Nêspera		Erva-doce			
melancia	Pêra		Espinafre			
melão	Pêssego		Estévia			
pinhão	Pitanga		Estragão			
pupunha	Uva de mesa		Hortelã			
romã			Manjeriço			
noz-pecã			Manjerona			
			Mostarda			
			Orégano			
			Repolho			
			Rúcula			
			Salsa			
			Sálvia			

**CULTURAS QUE NÃO  
TIVERAM DEMANDAS**

# FASES DO TRABALHO

FASE	DESCRIÇÃO	STATUS
1ª	Levantamento (recebimento) de Demandas para culturas “Minor Crops”	<b>CONCLUÍDO</b> (18/09/18 à 31/01/19)
2ª	Revisão das Demandas recebidas para culturas “Minor Crops” recebidas para verificar o atendimento as orientações da N° INC 1/2014.	<b>EM ANDAMENTO</b> (24/09/19 à 14/03/19*)
3ª	Análise/Validação/Priorização das demandas levantadas por especialistas nas culturas ou grupo de culturas.	<b>À REALIZAR</b>
4ª	Envio/ Apresentação das demandas priorizadas para culturas Minor Crops para as indústrias fabricantes e instituições que registram agrotóxicos (Mapa, Anvisa e Ibama)	<b>À REALIZAR</b>

\* Essa data é uma previsão que pode ser alterada devido ao grande número de demandas.

## **2ª FASE REVISÃO - ATIVIDADES**

- ✓ Revisar se as demandas estão de acordo com a IN nº 01/2014 ;
- ✓ Compilar as demandas (unificar em planilha única);
- ✓ Identificar se os agrotóxicos indicados estão registrados para a (s) cultura (s) do sub-grupo;
- ✓ Identificar as culturas da IN nº02/2018 (rastreabilidade) e dos programas de análise de resíduos (PARA e PNCR);
- ✓ Verificar os “filtros” de restrição de ingredientes ativos (ANVISA e IBAMA);
- ✓ Atribuir filtros de análise (demanda, ingrediente ativo em reavaliação, registrado e etc.)

## PLANILHA MODELO

Cultura com Suporte Fitossanitário Insuficiente (CSFI) – MINOR CROPS	Cultura representativa (agrotóxico registrado)	Alvo Biológico (gênero e espécie) NOME CIENTÍFICO	Marca Comercial do Agrotóxico para extrapolação	Nº Registro do agrotóxico no MAPA	Classe Tox.	Empresa
Caqui	Maça e uva	<i>Tetranychus urticae</i>	Abadin 72 EC	19917	I	CropChem
Feijão-caupi	Soja e Feijão	<i>Empoasca kraemeri</i>	Actara 250 WG	10098	III	Syngenta
Mandioca	Batata e cenoura	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	Atak	23718	I	Prentiss
Anonáceas	Citros, Melão	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	AMISTAR TOP	3809	II	Syngenta
MILHETO	Milho e Trigo	<i>Euphorbia heterophylla</i>	2,4D Nortox	3009	I	Nortox

## ITENS ADICIONAIS

I.A	Grupo Químico	Classe de Uso	Classe Amb.	Grupo	Cultura do sub-grupo	Análise	Origem da demanda
abamectina	avermectina	Inseticida	II	2	figo e uva	Demanda	x
tiametoxam	neonicotinóide	Inseticida	III	6	Amendoim e feijão	Demanda	x
tebuconazol	triazol	Fungicida	II	3	Beterraba e cenoura	Demanda	x
Azoxystrobina + Difenconazol	estrobilurina + triazol	Fungicida	II	1	mamão e manga	Demanda	x
2,4-D	ácido ariloxialcanóico	Herbicida	III	7	Milho	Demanda	x



## **COORDENAÇÃO**

Eng<sup>a</sup> Agr<sup>a</sup> Elisangeles Souza / Assessora Técnica Sistema FAEP  
[elisangeles.souza@faep.com.br](mailto:elisangeles.souza@faep.com.br) / (41) 2169-7930

## **ASSESSORIA**

Eng<sup>a</sup> Agr<sup>a</sup> Bianca Francis de Alencar / Assessora Técnica GT Minor  
Crops BR  
[gtminorcropsbr@gmail.com.br](mailto:gtminorcropsbr@gmail.com.br) / (41) 2169-7926