



# *Reunião da Câmara Setorial de Feijão e Pulses*

**17.03.2022**

# Pauta

- 1. Como a Câmara do Amendoim trabalha*
- 2. Temas atuais dos GT's*
- 3. Pendências com o MAPA*

# *Composição atual da Câmara*

## **CÂMARA SETORIAL DO AMENDOIM - Fev 19**

*Distribuição por setor da Cadeia Produtiva*



**22 membros (entidades)**

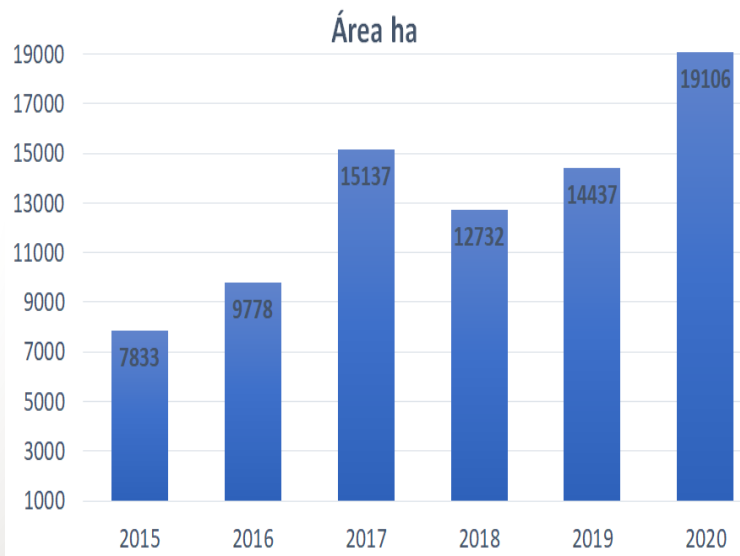
**30 a 35 participantes nas reuniões**

## *Forma de trabalho*

- 4 reuniões ordinárias nas regiões produtoras.
- Grupos de Trabalhos criados conforme demanda.
- 3 GT's (*Fitossanitário / Sementes / Exportação*).
- *Cada grupo tem seu coordenador.*
- Reuniões periódicas conforme necessidade.

- *Organizar a cadeia de produção de sementes.*
- *Orientar o desenvolvimento de novas variedades.*
- *Promover o uso de sementes certificadas.*

- *De 20% em 2.015 para 50% em 2.021.*
- *Novas empresas se cadastrando no RENASEM.*
- *Novos produtores de sementes entrando no grupo.*
- *Novo ZARC para o amendoim.*



- *Inclusão do amendoim no CSFI.*
- *Indicação das prioridades do setor.*
  - *Monitoramento do carvão.*
  - *Orientação de pesquisas científicas.*
- *Análise dos novos problemas com resíduos químicos.*
- *Reuniões com laboratórios e fabricantes de Pesticidas.*
- *Ações de conscientização dos produtores.*

- *Problemas com Aflatoxina na UE*
- *Uniformização de procedimentos com todos exportadores.*
  - *Desenvolvimento da autorregulação junto com o MAPA.*
- *Alta qualidade do amendoim comercializado.*
- *Trabalho conjunto com GT Fitossanitário na conscientização dos produtores.*
- *Ações junto à UE para entender e antecipar futuros problemas.*

- I. Liberação das importações diretas de amendoim em grãos por parte do Governo Chinês.
  - i. Encaminhado ofício, via Câmara do Feijão, ao assessor especial para assuntos relativos à China (Jean Taruhn).
  - ii. 15.03 houve reunião da CS Amendoim com Apex e Mapa (Marcos Montes).
- Já colocou o amendoim na pauta das negociações bilaterais com a China. Essas negociações tem outras implicações estratégicas, mas agora eles têm ciência dos detalhes e da importância do mercado chinês para nosso setor.
- Vão buscar os contatos normais junto ao órgão chinês que tem a responsabilidade de liberar tecnicamente a importação de grãos do Brasil. É uma tentativa.

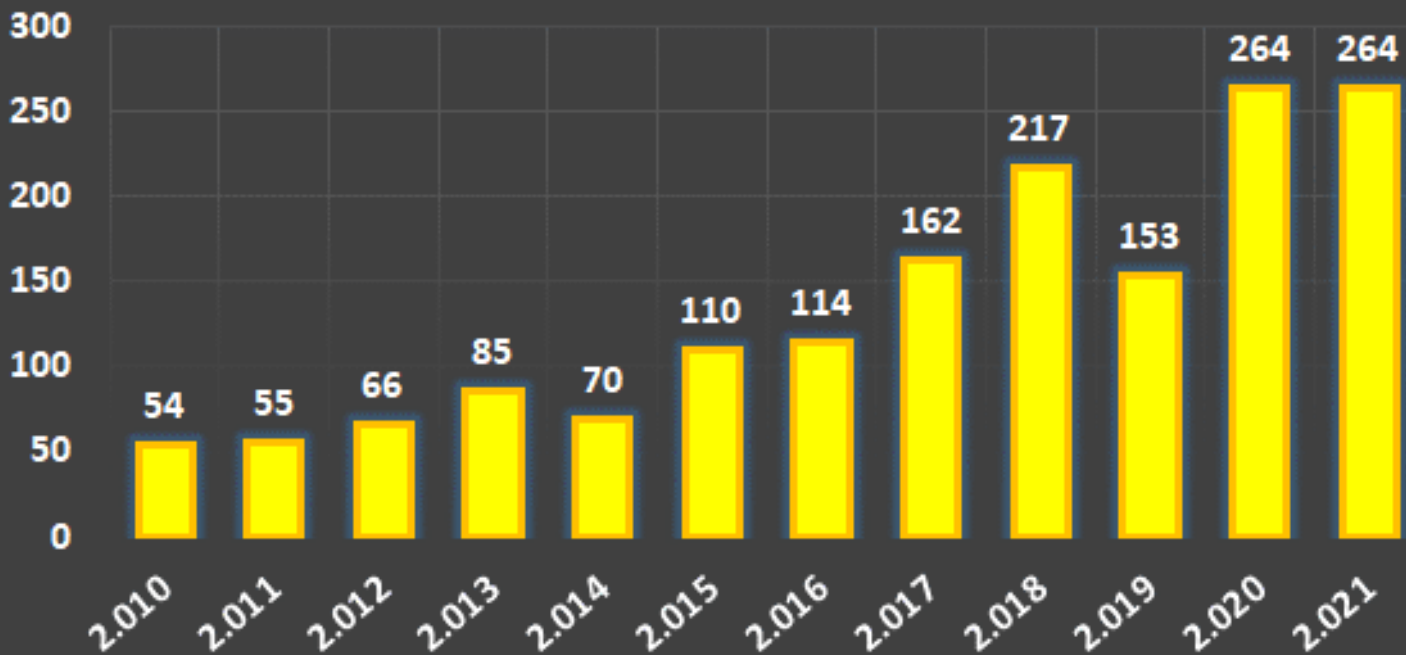
# Alguns números do setor

- Em 2021 batemos o **recorde** de exportação de amendoim **em grãos**.

**264,1 mil ton**

*Export. de amendoim em grãos (mil ton) - Brasil*

Fonte: Comex Stat



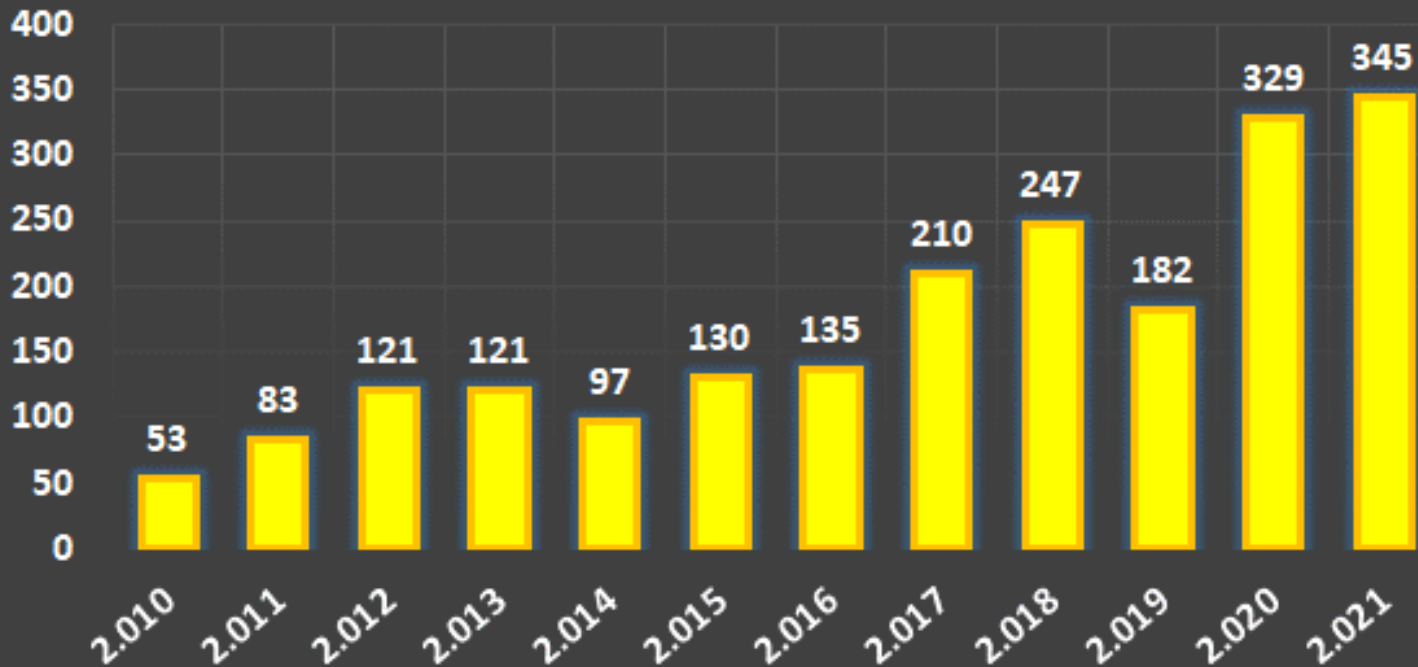
- Problemas com os fretes marítimos.
- Estoque de passagem.
- Problemas com a safra 21/22.

# Alguns números do setor

- Geramos uma receita total com exportação de grãos de **US\$ 345,8 milhões**

*Export. de amendoim em grãos (milhões US\$) - Brasil*

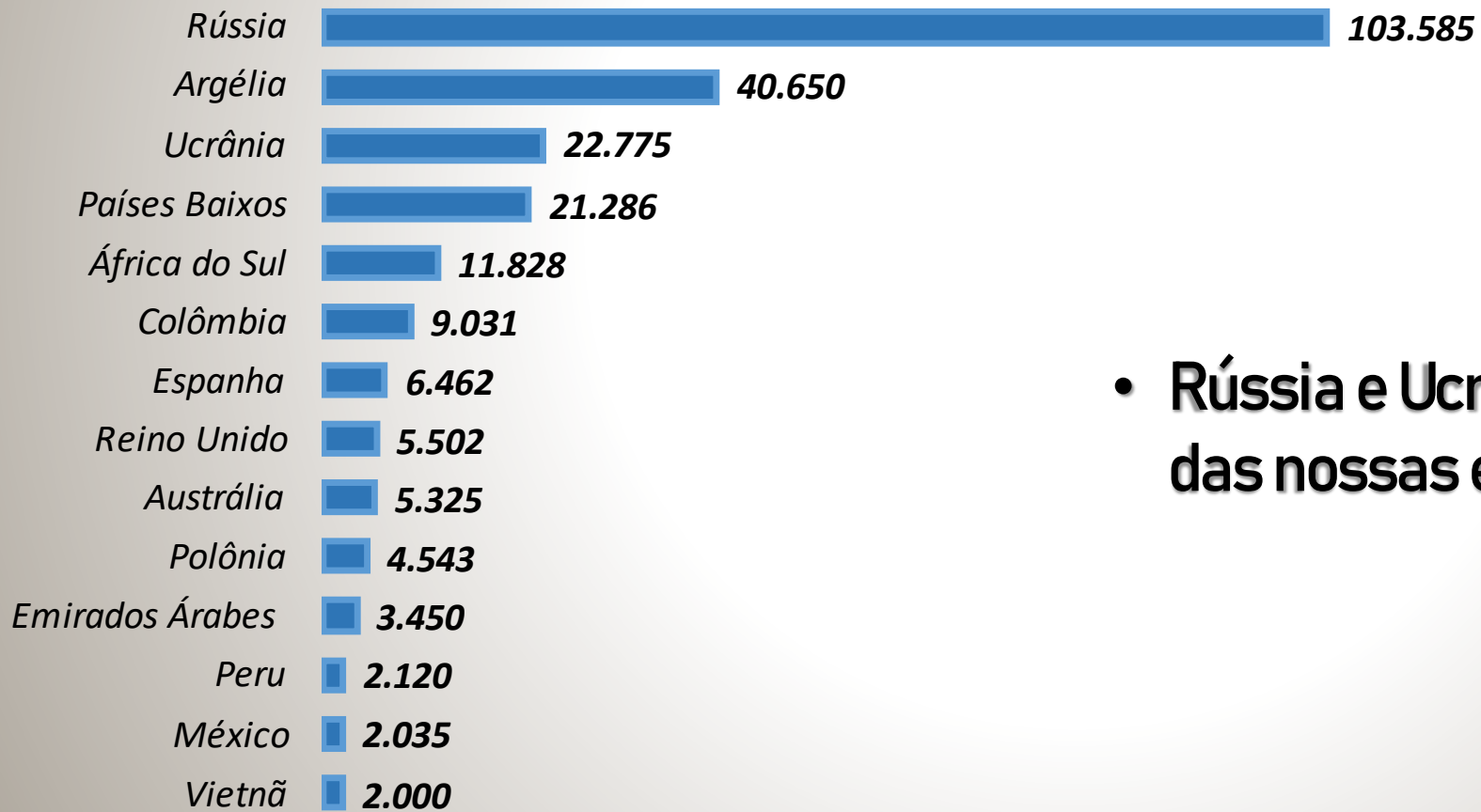
Fonte: Comex Stat



# Alguns números do setor

Exportamos para  
mais de **50 países**

Toneladas



- Rússia e Ucrânia somam **49%** das nossas exportações

# Alguns números do setor

## Dados do amendoim

<b>DADOS DO AMENDOIM</b>		<b>2.018</b>	<b>2.019</b>	<b>2.020</b>	<b>2.021</b>	<b>2.022</b>
ÁREA PLANTADA (ha)	Conab	<b>139 mil</b>	<b>147 mil</b>	<b>161 mil</b>	<b>166 mil</b>	<b>166 mil (*)</b>
PRODUÇÃO (ton)	Conab	<b>516 mil</b>	<b>435 mil</b>	<b>558 mil</b>	<b>597 mil</b>	<b>701 mil (*)</b>
VBP (Bi R\$)	MAPA	<b>1,96</b>	<b>2,28</b>	<b>3,14</b>	<b>2,90</b>	
EXPORTAÇÃO DE GRÃOS (US\$ x 1.000)	ComexStat	<b>246,8</b>	<b>181,8</b>	<b>328,8</b>	<b>344,8</b>	
EXPORTAÇÃO DE ÓLEO (US\$ x 1.000)	ComexStat	<b>71,6</b>	<b>42,1</b>	<b>111,6</b>	<b>150,8</b>	
EXPORTAÇÃO DE GRÃOS (mil ton)	ComexStat	<b>217,2</b>	<b>153,2</b>	<b>264,0</b>	<b>264,1</b>	
EXPORTAÇÃO DE ÓLEO (mil ton)	ComexStat	<b>63,4</b>	<b>35,1</b>	<b>67,4</b>	<b>84,9</b>	
RANKING PRODUÇÃO MUNDIAL	USDA	<b>15º (1%)</b>	<b>13º (1%)</b>	<b>13º (1,3%)</b>	<b>15º (1,4%)</b>	
RANKING EXPORTAÇÃO	USDA	<b>6º (7%)</b>	<b>5º (7%)</b>	<b>7º (7%)</b>	<b>7º (7%)</b>	

(\*) Estimativa

Elaborado pela Câmara Setorial do Amendoim

- Notificações de amendoim com resíduos de pesticidas.

- Provocação ao Adido de Bruxelas



Diante disso, nós, empresas participantes do Grupo Técnico de Exportadores de Amendoim para a União Europeia (GTE), solicitamos ao senhor que nos ajude com algumas questões que nos surgiram como dúvidas:

1. Qual será o modelo de amostragem?
2. Qual o número mínimo de incrementos retirados por embalagem?
3. Qual a massa da amostra global que será analisada?
4. Quais moléculas serão monitoradas?
5. Qual metodologia analítica será utilizada?
6. Quais os limites de quantificação dessas moléculas?
7. Todos os portos seguirão as mesmas regras de amostragens e análises?

- Notificações de amendoim com resíduos de pesticidas.
- 20% das cargas brasileiras amostradas

Ref. Ares(2021)4960379 - 04/08/2021

 EUROPEAN COMMISSION  
DIRECTORATE-GENERAL FOR HEALTH AND FOOD SAFETY

Crisis preparedness in food, animals and plants  
The Director

Brussels,  
Sante.ddg2.g.3/AL/al(2021)5480093

**Subject:** Commodities originating in Brazil, which are subject to Regulation (EU) 2019/1793 on the temporary increase of official controls and emergency measures governing the entry into the Union of certain goods from certain third countries – Fourth Review

Dear Mr Tollstadius Leal,

I would like to contact you in relation to one commodity originating in Brazil.

Regulation (EU) 2019/1793<sup>1</sup> lays down the list of food and feed of non-animal origin from certain third countries subject to a temporary increase of official controls upon their entry into the Union in its Annex I; the list of food and feed of non-animal origin and compound food subject to special conditions governing their entry into the Union as well as to a temporary increase of official controls in its Annex II; and the list of food and feed of non-animal origin from certain third countries subject to suspension of entry into the Union in its Annex IIa.

- Notificações de amendoim com resíduos de pesticidas.

- Ações do MAPA

**Portaria MAPA nº 396, de 17 de Setembro  
de 2.021**

**Art. 6º O estabelecimento que no período de 12 (doze) meses receber um número de notificações internacionais igual ou superior ao previsto na Tabela constante no Anexo desta Portaria, ficará sob regime especial e sujeito à comprovação de conformidade sanitária de seu produto para autorização de exportação da mercadoria.**

- Notificações de amendoim com resíduos de pesticidas.

- Ações do MAPA

## Portaria MAPA nº 396, de 17 de Setembro de 2.021

Tabela: Número máximo de notificações internacionais por produto

Produto	Natureza do problema relatado na Notificação Internacional		
	Presença de contaminantes	Presença de Resíduos	Outras não conformidades
Pimenta do Gênero Piper, não triturada nem em pó	6	2	2
Castanha do Brasil com e sem casca	2	2	2
Uva	2	2	2
Manga	2	2	2
Melão	2	2	2
Mamão	2	2	2
Maçã	2	2	2

PLANTAS DANINHAS								
Alvo Biológico			Produto			LMR (ppm)		
Nome Científico	Nome comum	Nome comercial	Princípio Ativo	Grupo Químico/ Biológico	Carência	Brasil	Codex	EU
<i>Bidens pilosa</i>	picão; picão-preto	Adifac	bentazona/ imazamoxi	benzotiadiazinona/ imidazolinona	43	0,1/ 0,1	0,05/ 0,01	0,05/ 0,05
		Alaclor Nortox	alacloro	dloroacetanilida	ND	0,05	NI	0,02
		Amplo	bentazona/ imazamoxi	benzotiadiazinona/ imidazolinona	43	0,1/ 0,1	0,05/ 0,01	0,05/ 0,05
		Plateau	imazapique	imidazolinona	70	0,1	0,05	0,05
<i>Brachiaria brizantha</i> (sin.: <i>U. brizantha</i> )	braquiárao; braquiária-brizanta	Premerlin 600 EC	trifluralina	dinitroanilina	ND	0,05	NI	0,01
<i>Brachiaria decumbens</i> (sin.: <i>U. decumbens</i> )	braquiária; braquiária-decumbente	AUG 126	quizalofope-p-etylico	ácido arloxifenoxipropiônico	15	0,05	NI	0,01
		Herbadox 400 EC	pendimetalina	dinitroanilina	ND	0,1	NI	0,05
		Miura EC	quizalofope-p-etylico	ácido arloxifenoxipropiônico	15	0,05	NI	0,01
		Plateau	imazapique	imidazolinona	70	0,1	0,05	0,05
		Premerlin 600 EC	trifluralina	dinitroanilina	ND	0,05	NI	0,01
		Prowl H2O	pendimetalina	dinitroanilina	ND	0,1	NI	0,05
		Targa Max	quizalofope-p-etylico	ácido arloxifenoxipropiônico	15	0,05	NI	0,01
		Trifluralina Milenia	trifluralina	dinitroanilina	ND	0,05	NI	0,01
		Trifluralina Nortox Gold	trifluralina	dinitroanilina	ND	0,05	NI	0,01
<i>Brachiaria plantaginea</i> (sin.: <i>U. plantaginea</i> )	capim-marmelada; capim-papuã	Alaclor Nortox	alacloro	dloroacetanilida	ND	0,05	NI	0,02
		AUG 126	quizalofope-p-etylico	ácido arloxifenoxipropiônico	15	0,05	NI	0,01
		Cletodim CCAB 240 EC	cletodim	oxima ciclohexanodiona	30	5	5	5
		Herbadox 400 EC	pendimetalina	dinitroanilina	ND	0,1	NI	0,05
		Miura EC	quizalofope-p-etylico	ácido arloxifenoxipropiônico	15	0,05	NI	0,01
		Plateau	imazapique	imidazolinona	70	0,1	0,05	0,05
		Poquer	cletodim	oxima ciclohexanodiona	30	5	5	5
		Poquer EC BR	cletodim	oxima ciclohexanodiona	30	5	5	5

## Pendências e Problemas atuais

- Notificações de amendoim com resíduos de pesticidas.

- Ações das empresas junto aos produtores



- Notificações de amendoim com resíduos de pesticidas.
- Ações das empresas junto ao MAPA
- Elaboração de um Protocolo de controle que contemple toda a cadeia nos mesmos moldes do Protocolo escrito e adotado para controle de Aflatoxinas
- Solicitação para revisão da IN-3 de 2009



**OBRIGADO!!!**