

GRUPO DE TRABALHO GESTÃO DA INFORMAÇÃO (GTGI)

Trabalho Desenvolvido e perspetivas futuras

Auchan Portugal
João Barbosa

10ª REUNIÃO ANUAL PortFIR
27 de Outubro 2017





Auchan | RETAIL

Números-chave em 2016



51,7 Mil Milhões
de Euros de volume de
negócios bruto consolidado



17
países de
implantação



345 396
colaboradores



3.715
pontos de venda



Comerciante desde
1961



11º distribuidor
alimentar mundial
(fonte Deloitte)



35º empregador
no mundo
(fonte Fortune)



Auchan | RETAIL

A Auchan no mundo

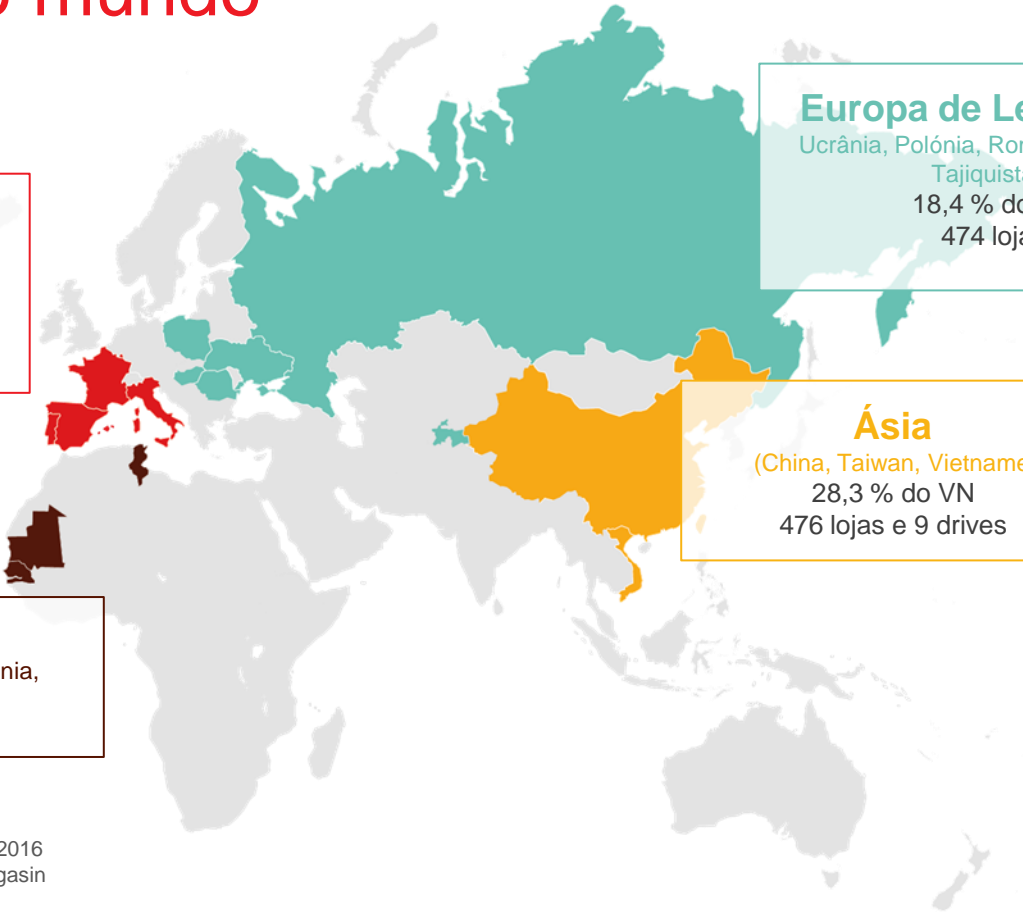


Zona euro
(França, Espanha, Portugal, Itália, Luxemburgo)
53,3 % do VN
2 586 lojas e 162 drives

África
(Senegal, Mauritânia, Tunísia *)
5 lojas

Europa de Leste (Rússia, Ucrânia, Polónia, Roménia, Hungria, Tajiquistão)
18,4 % do VN
474 lojas

Ásia
(China, Taiwan, Vietname)
28,3 % do VN
476 lojas e 9 drives

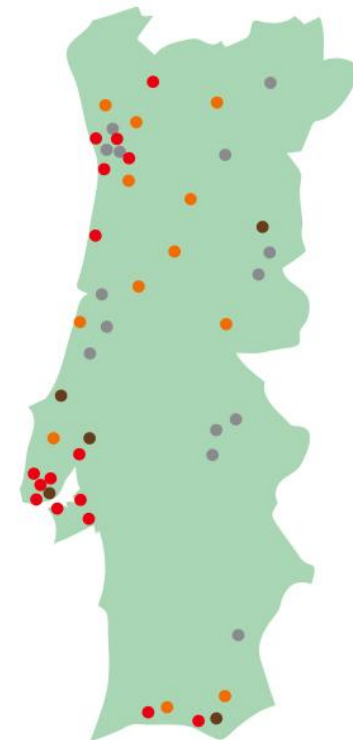
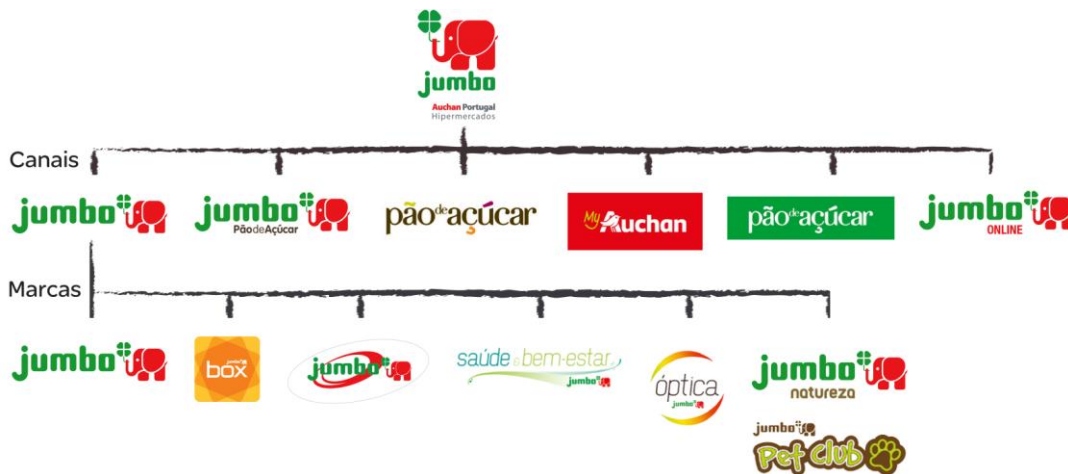


- Números brutos consolidados em 31/12/2016
(*) Partenariado Capitalista na société Magasin Général (81 pontos de venda)



Auchan | RETAIL PORTUGAL

Com presença em todo o país, com 23 lojas **Jumbo**, 7 lojas **Jumbo Pão de Açúcar**, 3 lojas **Pão de Açúcar**, 3 lojas **My Auchan**, 28 gasoleiras e 12 lojas *franchisadas* Pão de Açúcar, tem os seguintes canais e marcas:





Grupo de Trabalho Gestão de Informação

Objetivos:

- Efetuar levantamento de informação existente
- Identificação de:
 - lacunas de informação;
 - harmonização de dados
 - interligações e potencial de otimização de recursos.
- Proposta de bases de dados necessárias:
 - modelos,
 - custos
 - planos de sustentabilidade.
- Recolha, harmonização e compilação de dados.
- Definição de Indicadores, Análise e Report.



Âmbito:

- Sistematização das necessidades nacionais de informação relacionada direta ou indiretamente com a área da contaminação química dos alimentos,
- Com identificação das respetivas fontes de informação e proposta de modelos para a sua gestão sustentável.
- Análise da informação e produção de relatórios.



Prioridade para 2017

O Grupo de Trabalho Gestão da Informação (GTGI) definiu como prioridade a realização de dois inquéritos para avaliar a disponibilidade e necessidades de informação.

Neste sentido, o GTGI desenvolveu dois questionários distintos, com esse propósito.

- **Um questionário para aplicação às Universidades, produção primária, serviços, indústria, associações do setor, etc.;**
- Outro para aplicação aos Organismos do Estado, com responsabilidade direta na coordenação e/ou execução dos planos nacionais de controlo de contaminantes químicos na cadeia alimentar em Portugal.

EFETUADO

PortFIR



RESULTADOS

Com a realização deste inquérito conseguiu-se uma participação de

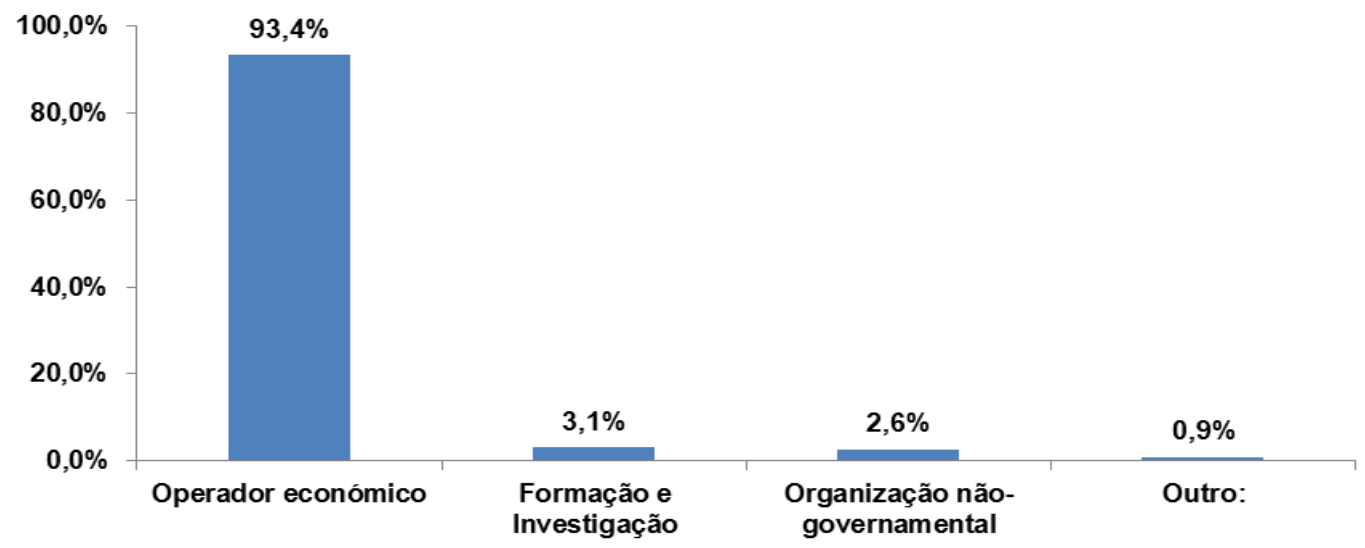
457 pessoas/entidades*

(*) Não foi possível quantificar a correspondente taxa de adesão, dado que a população alvo (n) não é conhecida, uma vez que a divulgação do *link* para resposta ao questionário foi feita por vários canais e, também, através de diferentes entidades



A. “Informações gerais”

1. Assinale, por favor, em que sector se insere.



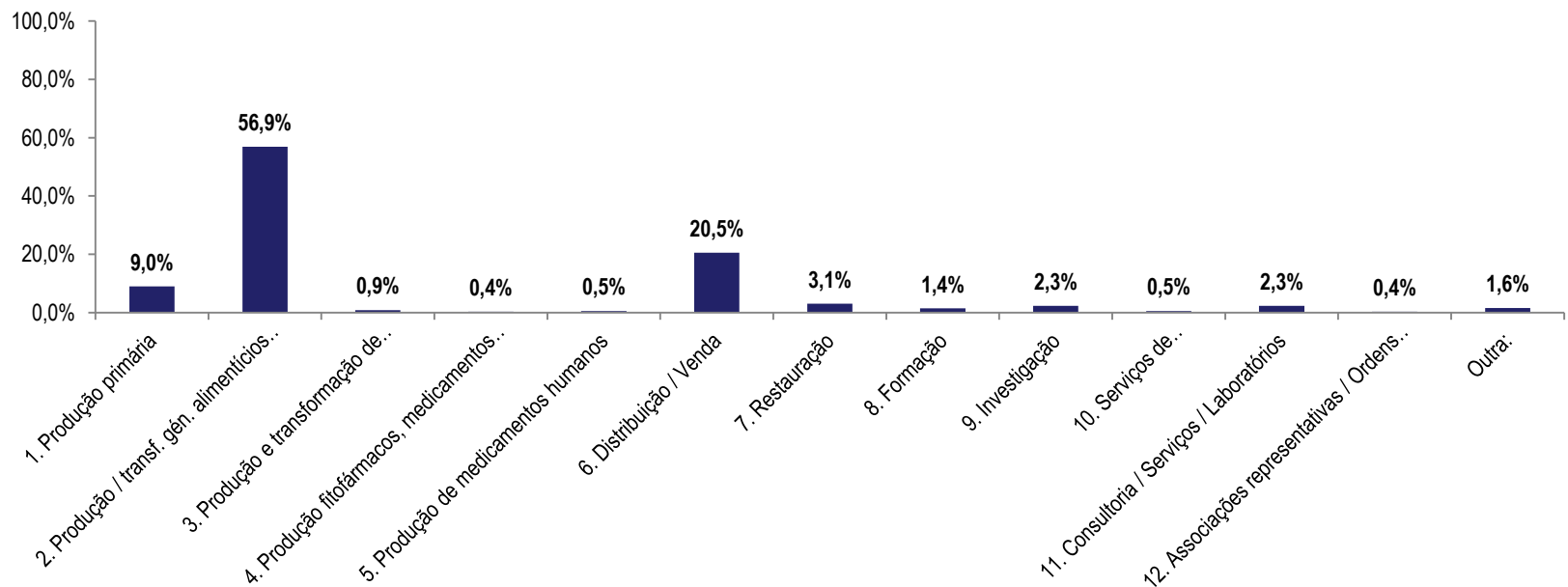
Nº respondentes = 457
 Nº respostas válidas = 453

A grande maioria dos respondentes (93,4%) indicou ser “operador económico”.



A. “Informações gerais”

2. Assinale, por favor, em que área(s) se enquadra a principal atividade da entidade que representa.



Cerca de 57% dos respondentes (56,9%) indicaram ser da área da “Produção e transformação de géneros alimentícios (incluindo suplementos)”; 20,5% de “Distribuição / Venda” e 9% da “Produção primária”.



A. “Informações gerais”

3. Se selecionou as opções “Produção primária” e “Produção e transformação de géneros alimentícios”, indique, por favor, a que Grupo(s) pertence(m) o(s) género(s) alimentício(s) em questão.

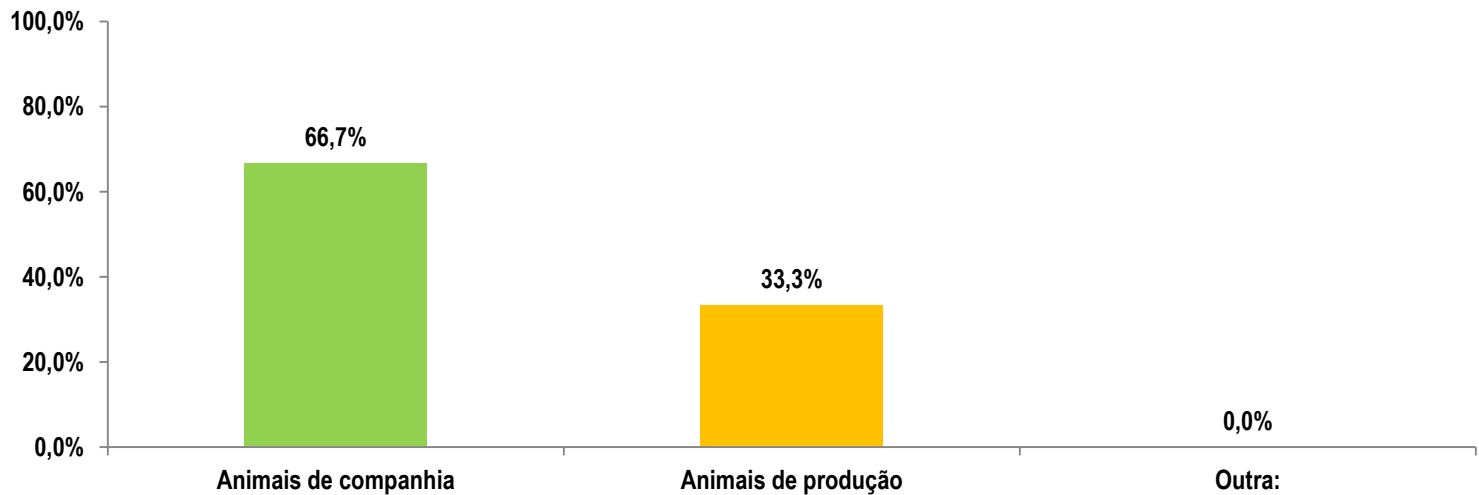


O número total de respondentes às opções “Produção primária” e “Produção e transformação de géneros alimentícios (incluindo suplementos)” foi de 366, no entanto apenas 350 assinalaram os grupos a que pertencem os géneros alimentícios correspondentes”.



A. “Informações gerais”

4. Se seleccionou a opção “Produção e transformação de alimentos para animais” indique, por favor, a que Grupo(s) pertence(m).



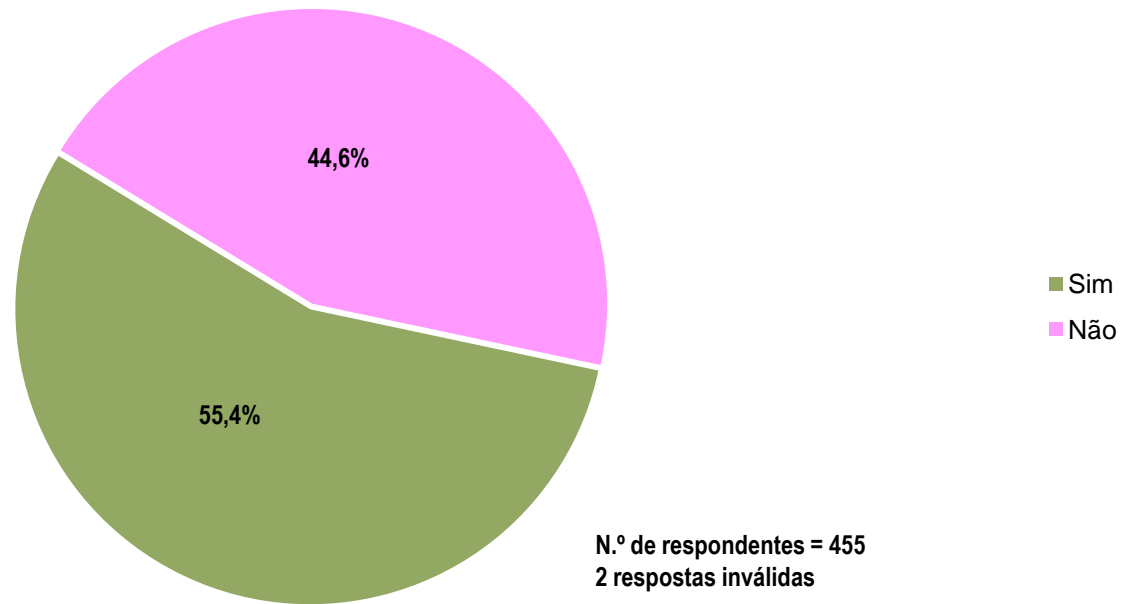
Nº respondentes = 14
 Nº respostas válidas = 6

Foram eliminadas 8 respostas, 3 por não estarem de acordo com a pergunta e 8 por não serem concordantes com a atividade indicada na pergunta 2 (i.e. os respondentes não seleccionaram na pergunta 2 a opção “Produção e transformação de alimentos para animais”).



A. "Informações gerais"

5. Devido à atividade desenvolvida, produzem/dispõem de dados analíticos no domínio dos contaminantes químicos?



Das 457 respostas à questão, consideramos 455 válidas dado que 2 pessoas responderam simultaneamente "Sim" e "Não", e não especificaram qualquer tipo de dados analíticos na pergunta seguinte.



A. "Informações gerais"

6. Se respondeu afirmativamente à pergunta anterior, por favor especifique quais os principais contaminantes.

Micotoxinas –III
 Aflatoxinas -III
 OcratoxinasA - III
 Zearalenona - I
 Desoxinivalenol (NON) – II
 Patulina – I

Metais pesados – IIIII
 Chumbo – III
 Estanho - I
 Cádmio - II
 Níquel - I

Acrilamida – IIII
 3-MCPD (3-monocloro propano1,2-diol) e GE (esteres glicídicos) - I
 Melamina – IIIIIII
 Solventes – I

NIAS (migrações não intencionais) – I
 Ftalatos – I
 Bisfenol A – I
 PAH's (Poli, Aromatic hidrocarbonetos) - I

Antibióticos - I
 Pesticidas – IIIII
 Morfolina - I
 Cloratos - I
 Percloratos - I

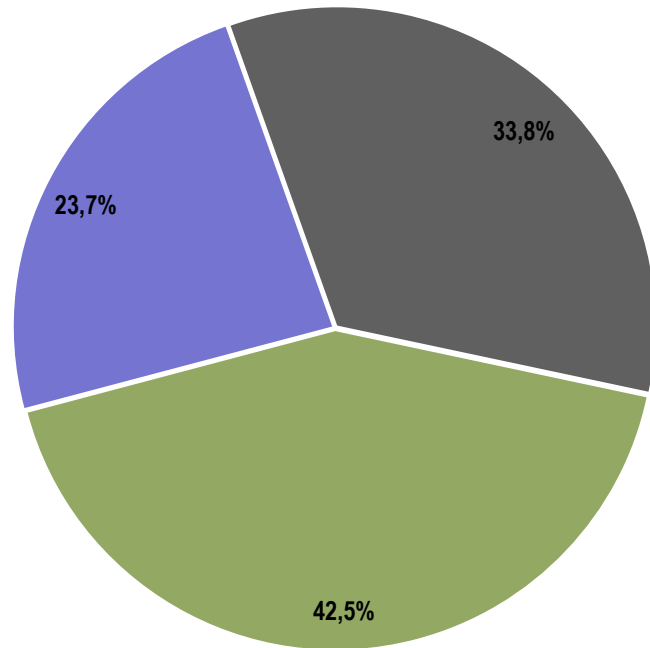
Previstos nos regulamentos UE - I
 Previstos no regulamento 1881/2006 e respectivas alterações - I
 Substâncias associadas a uma exposição prolongada - I
 H2O - I

Em 252 respondentes que afirmaram que "sim", 228 especificaram os principais contaminantes que produzem e/ou dispõem.



B. "Levantamento de necessidades"

7. Considerando o(s) dado(s) de contaminantes que produzem/dispõem, sente necessidade de obter mais informação sobre o(s) mesmo(s)?



- Sim
- Não
- Não produzimos/dispomos

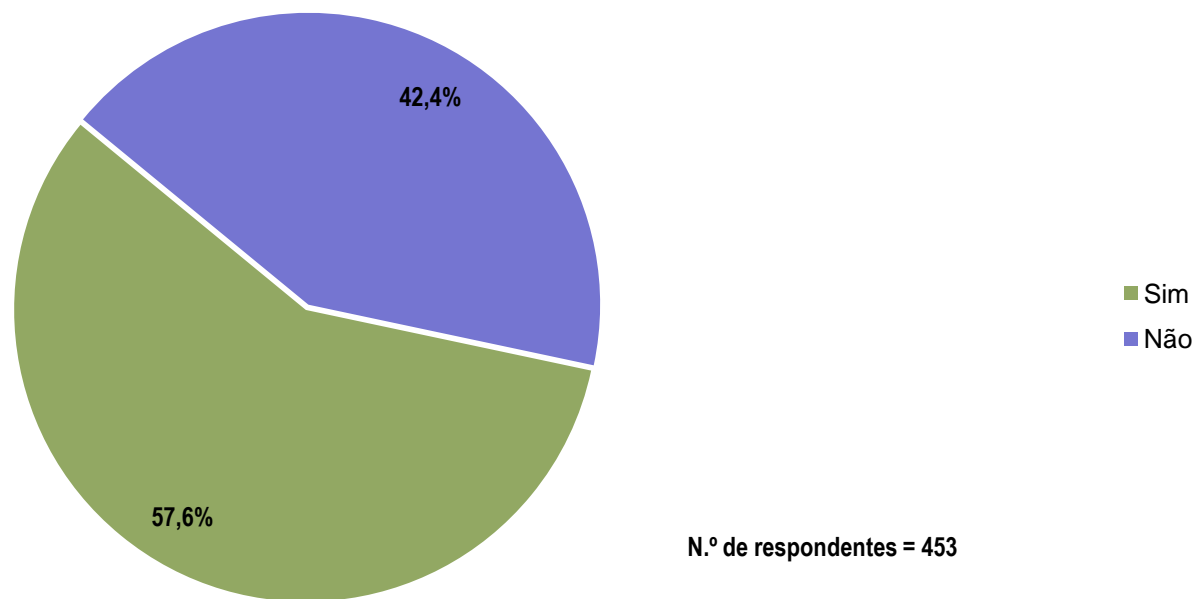
N.º de respondentes = 457
 N.º respostas válidas = 456

Das 457 respostas obtidas eliminamos uma, dado que o respondente indicou simultaneamente "sim" e "não". Existiram dúvidas sobre as respostas de outros sete respondentes, devido a terem dado duas respostas simultaneamente, no entanto os membros do Grupo decidiram que poderiam ser consideradas na opção "Não produzimos/dispomos".



B. “Levantamento de necessidades”

8. Considerando o(s) contaminantes no geral, sente necessidade de obter mais informação?



N.º de respondentes = 453

4 respostas inválidas

Tal como para a questão anterior, eliminamos 4 respostas por ser indicado simultaneamente as opções “sim” e “não”.



B. “Levantamento de necessidades”

9. Se respondeu afirmativamente às perguntas anteriores, por favor especifique para que contaminante(s) gostaria de obter mais informação.

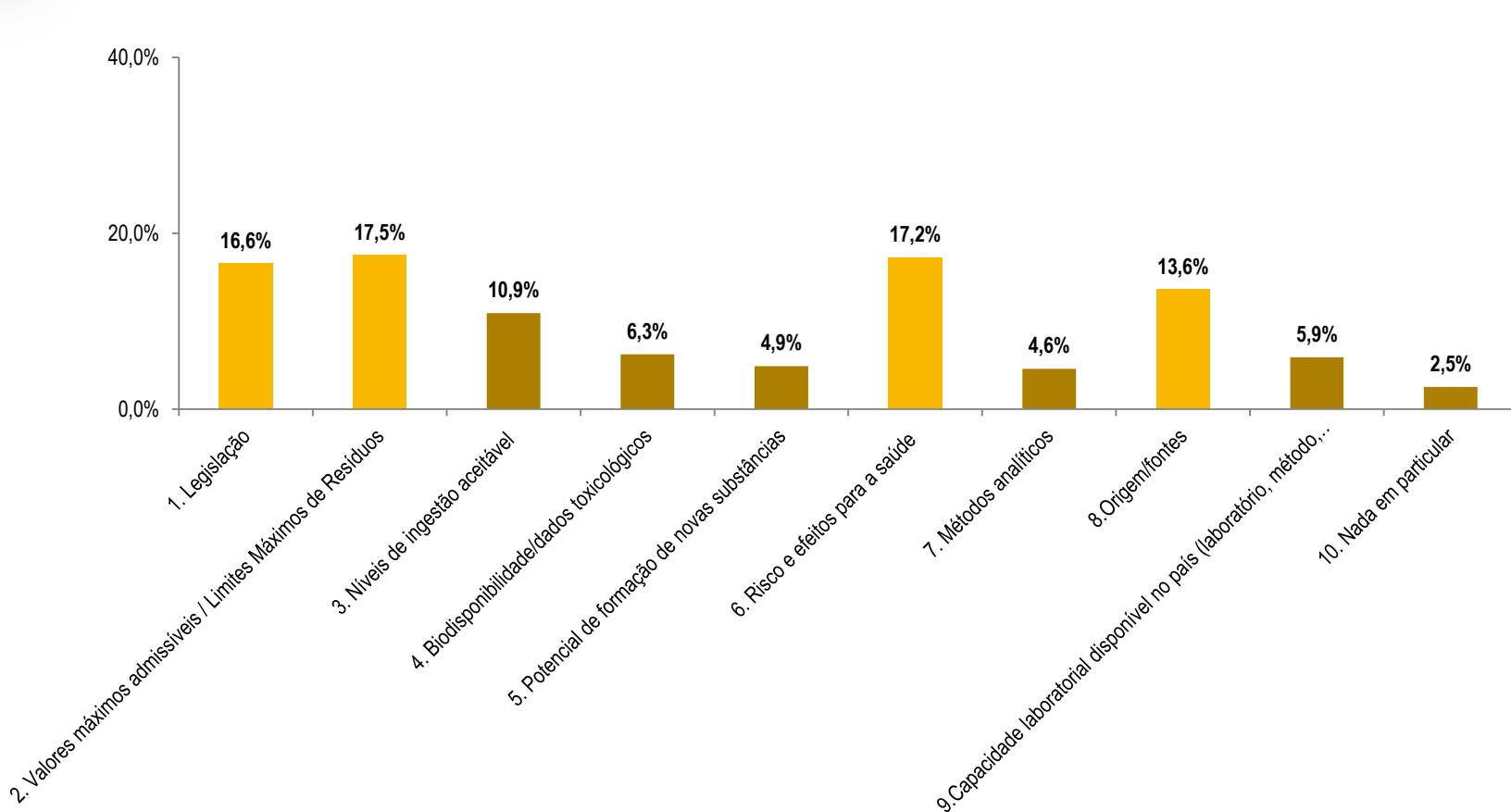
- Todos - III
- Nitratos e Nitritos, toxinas e metais pesados
- Outros contaminantes alimentares naturais (biotoxinas marinhas), origem industrial (dioxinas e metais pesados) e resultantes do processamento alimentar (acrilamida, PAHs)
- Pesticidas e metais pesados
- Antibióticos, anabolizantes e promotores de crescimento, dioxinas, hidrocarbonetos aromáticos, nitrofuranos, melamina, acrilamida, sulfamidas
- Pesticidas
- Mercúrio, cádmio e chumbo
- 3-MCPD e GE, Acrilamida, Micotoxinas, Metais Pesados
- Glifosatos, fungicidas
- Ocratoxina A; resíduos de pesticidas; resíduos de solventes; Acrilamida; Aflatoxinas B1, B2, G1, G2; Metais Pesados
- Acrilamida
- Chumbo, cádmio, melamina, patulina e arsénio.
- Substâncias não intencionalmente adicionadas (NIAS). Dados de exposição das populações.
- Contaminantes em óleos e gorduras alimentares
- Contaminante sintéticos
- Todos os que afectam os produtos de panificação
- Os emergentes.
- Formação e rede de conhecimento e de dados

Apenas 185 especificaram para que contaminantes pretendiam obter mais informações.

PortFIR

B. “Levantamento de necessidades”

10. Que tipo de informação gostaria de ter disponível relativamente aos contaminantes?

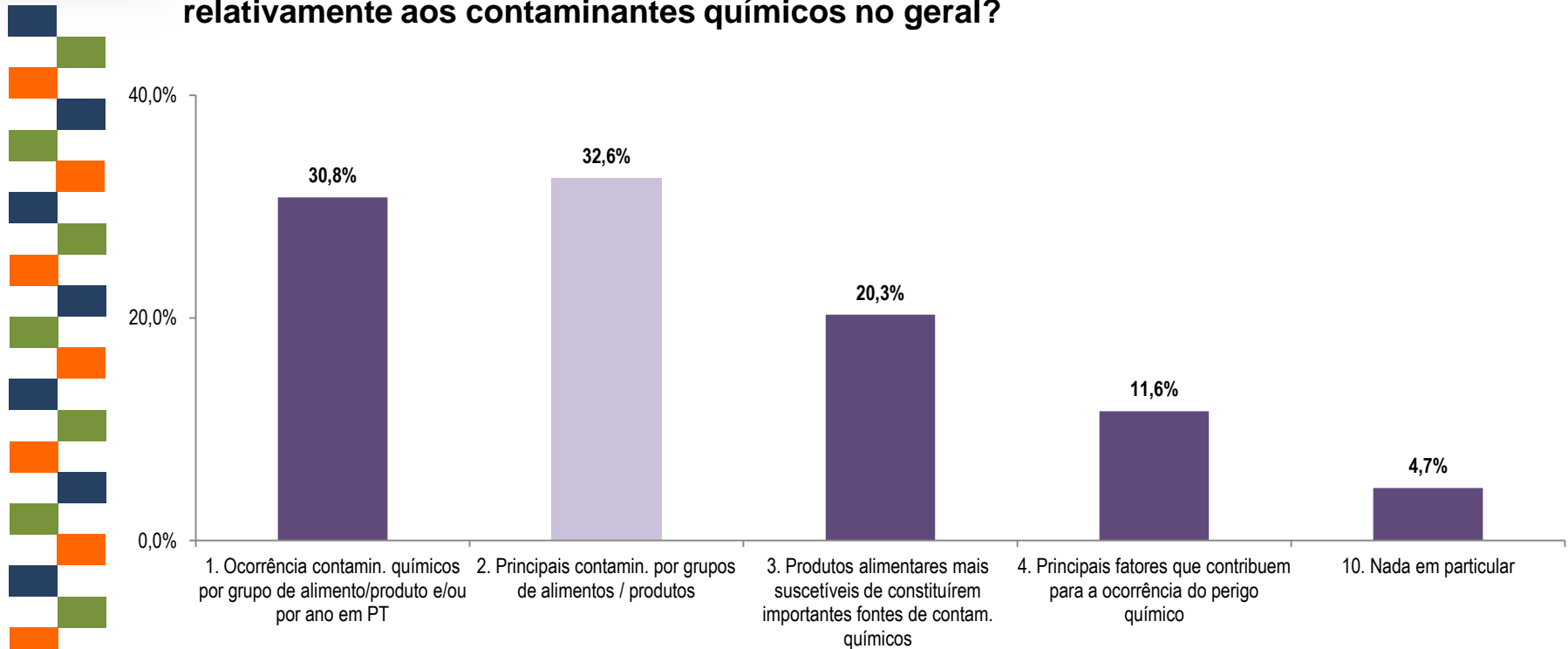


Nesta questão foi solicitado aos participantes a indicação de 4 opções que considerassem mais importantes, daí o número total de respostas (1696) ser muito superior ao número de respondentes (457).



B. “Levantamento de necessidades”

11. Indique, por favor, a informação adicional que gostaria de ter disponível relativamente aos contaminantes químicos no geral?

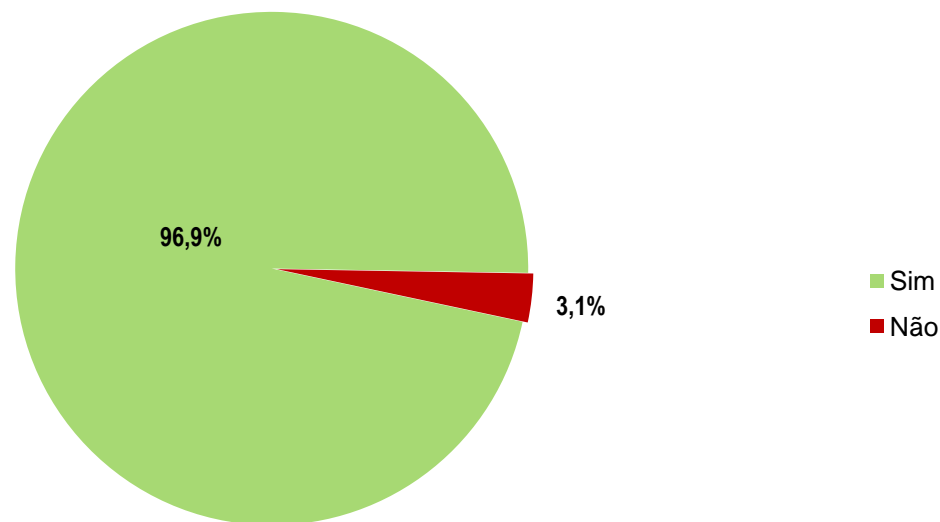


Nesta questão foi solicitado aos participantes a indicação da opção que considerassem mais importante.



C “Informação adicional”

12. Considera importante a existência de uma plataforma (centro de recursos) nacional que disponibilizasse a informação anteriormente indicada, juntamente com links úteis no domínio dos contaminantes químicos? (ex.: organismos/entidades oficiais; laboratórios; legislação; artigos e estudos nacionais e internacionais).



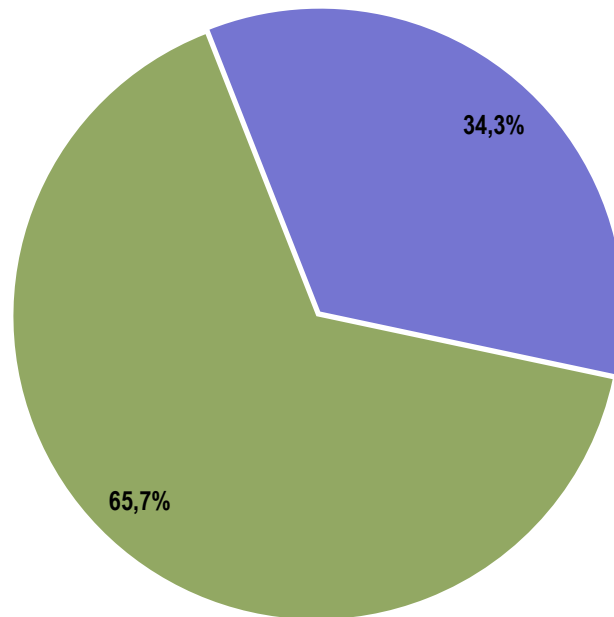
N.º de respondentes = 457
N. respostas válidas = 457

A quase totalidade dos participantes no questionário (96,9%) indicaram que seria importante a existência, a nível nacional, de uma plataforma que disponibilizasse informação relevante no domínio dos contaminantes químicos. Apenas 3,1% indicaram o contrário.



C “Informação adicional”

13. Se a entidade que representa produz artigos e estudos neste domínio, estariam disponíveis para partilhar/disponibilizar essa informação na plataforma referida anteriormente?



■ Sim
■ Não

N.º de respondentes = 452

5 respostas inválidas

Tal como em questões anteriores existiram respostas em que simultaneamente foram selecionadas as opções “sim” e “não”, daí termos eliminado 5 respostas.
Atenção que dentro da opção não, poderão estar incluídas organizações que não produzem estudos o que não significa que não partilhariam.



C “Informação adicional”

14. Se desejar fazer comentário(s) ou deixar contributo(s) sobre necessidades de informação no domínio dos contaminantes químicos e/ou a este questionário, por favor registe-o(s) aqui:

“Os dados a fornecer eventualmente não poderiam identificar a empresa de origem”

“Os laboratórios nacionais e as associações do sector são suficientes para desenvolver este domínio. Julgo não se justificar uma plataforma só para isto.”

“Sente-se a necessidade de haver uma maior sistematização da informação sobre os limites máximos de cada contaminante por alimento.”

“Seria importante existir um site atualizado com as listagens das substâncias ativas permitidas por cultura e com os produtos que tem autorização de venda em Portugal. Já existe alguma informação mas não está atualizada para todas as substâncias, levantando algumas dúvidas.”

“Era muito importante para não estarmos todos a fazer e ninguém sabe o que se passa no país. Era importante para uma verdadeira avaliação do risco, diminuindo os custos das empresas. A amostragem era maior e os dados poderiam ser bem tratados. A actual "1 amostra por ano" não é nada mas tem custos.”

“Os produtos comercializados como biológicos tem de ser mais fiscalizados”

“Para além dos dados de ocorrência por grupo de alimento, é de primordial importância a disponibilização de dados de consumo de alimentos em quantidade diária e por grupos etários e/ou de maior susceptibilidade, para uma melhor avaliação da exposição e do risco.”



Conclusão:

- A representatividade do inquérito é expressiva, apenas ficando aquém relativamente ao potencial de agentes existentes, os setores da restauração, da produção primária e de alimentos para animais.
- Os resultados deste inquérito dão-nos importantes pistas sobre as necessidades sentidas em matéria de contaminantes, nas vertentes de informação estatística/ocorrências e em matéria de limites legais e licenças de utilização
- Nota-se uma forte apetência por receber informação em matérias bem identificadas, sobretudo na informação técnica e de enriquecimento do conhecimento.
- Nos últimos itens constata-se que existe ainda alguma resistência á partilha de dados.
- Ao ser criado e implementado o fórum de partilha é recomendável o reforço do sentido confidencial e exclusivamente profissional do acesso ao fórum.

Agradecimentos



Laboratório Regional de Veterinária e Segurança Alimentar da Madeira

