



Instituto  
Cidades  
Sustentáveis



# PESQUISA NACIONAL MEIO AMBIENTE

JOB 22\_1558



# Especificações técnicas



Instituto  
Cidades  
Sustentáveis



ipec

INTELIGÊNCIA  
EM PESQUISA  
E CONSULTORIA

# SOBRE A PESQUISA

**Objetivo:** Levantar a percepção da população brasileira sobre o meio ambiente.

**Abrangência:** Pesquisa realizada em todo o território nacional.

**Universo:** População brasileira com 16 anos ou mais moradores da área em estudo.

**Período de campo:** Entrevistas realizadas entre os dias 1 e 5 de abril de 2022.

**Amostra:** Foram realizadas 2.000 entrevistas em 128 municípios.

**Margem de erro:** 2 (dois) pontos percentuais para mais ou para menos sobre os resultados encontrados no total da amostra.

**Nível de confiança:** Estimado em 95%.

**Ponderação:** Por se tratar de uma amostra proporcional ao universo estudado não houve necessidade de ponderar os resultados.

**Observação:** As perguntas cujas somas das porcentagens não totalizam 100% são decorrentes de arredondamentos ou de múltiplas escolhas.

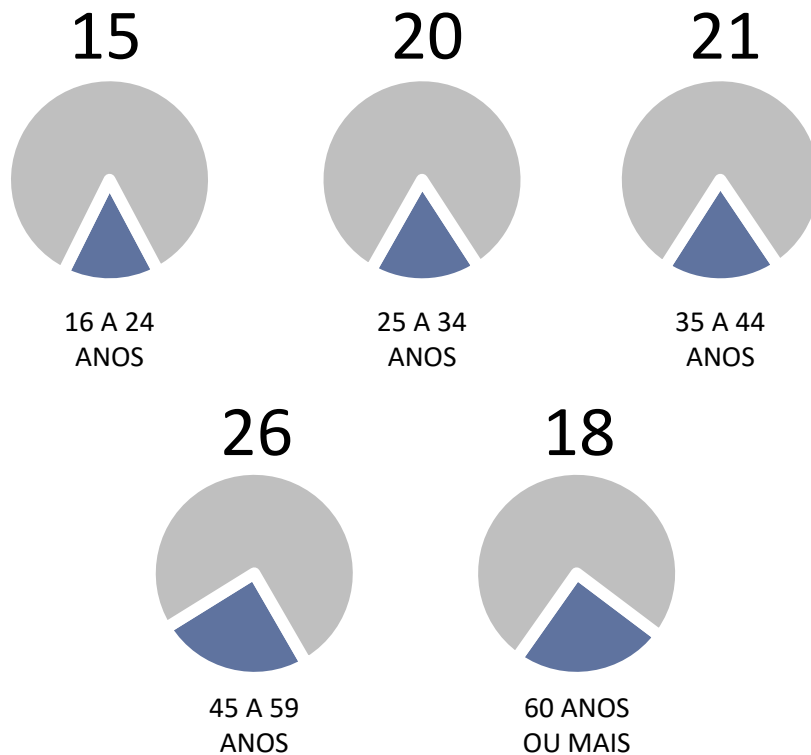
**Projeção:** Dados projetados para a população utilizam como fonte o Ipec com base em dados oficiais do IBGE.

# PERFIL DA AMOSTRA

Sexo



Idade



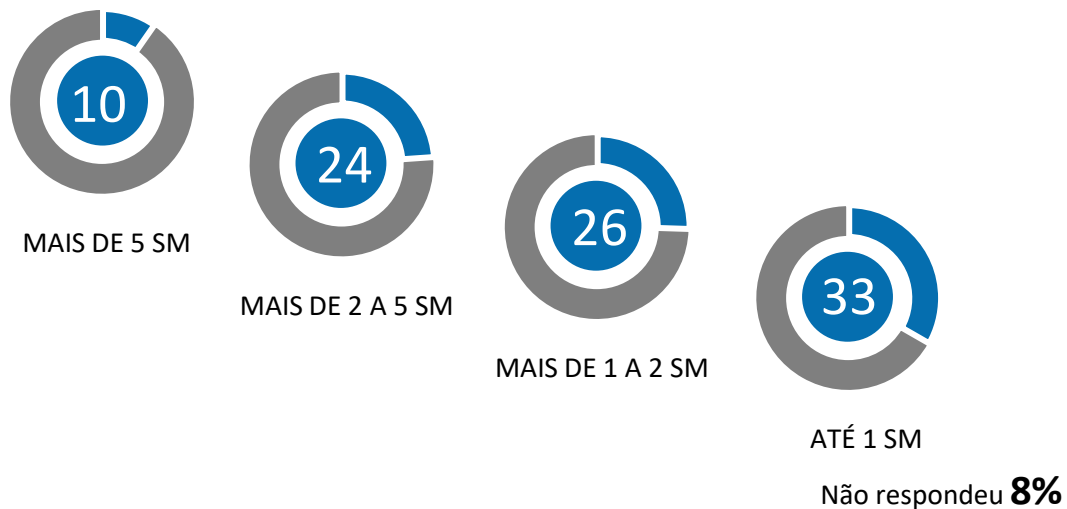
# PERFIL DA AMOSTRA

## Escolaridade



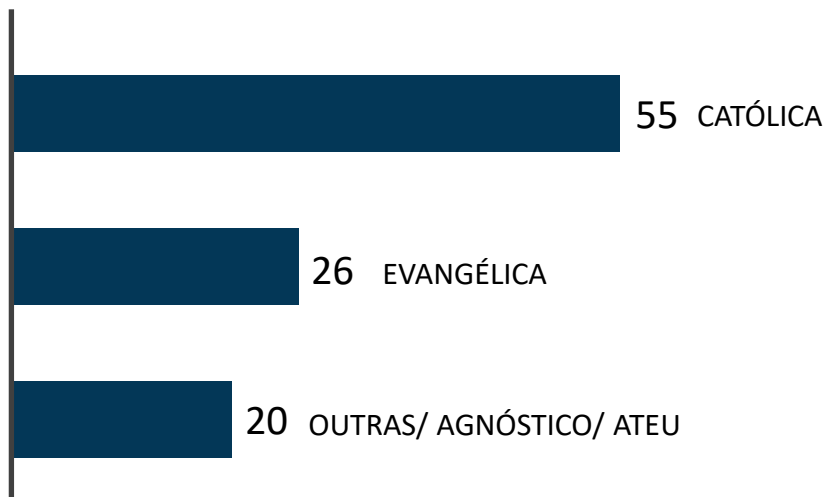
## Renda Familiar

(em salários mínimo – SM)

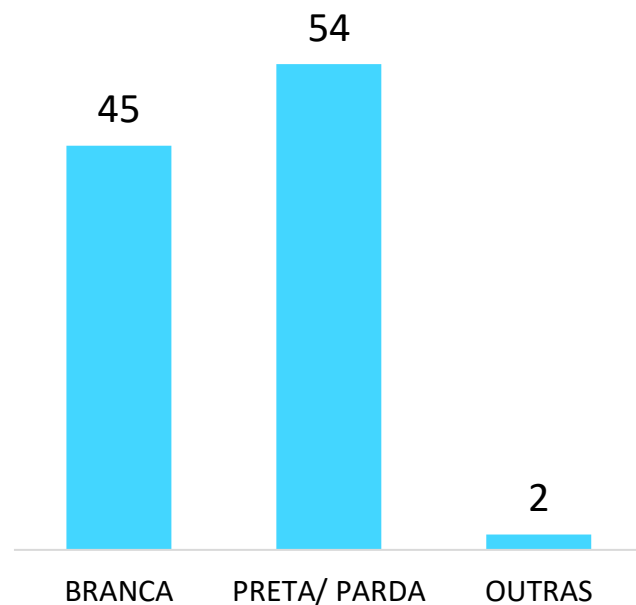


# PERFIL DA AMOSTRA

## Religião



## Raça



# PERFIL DA AMOSTRA

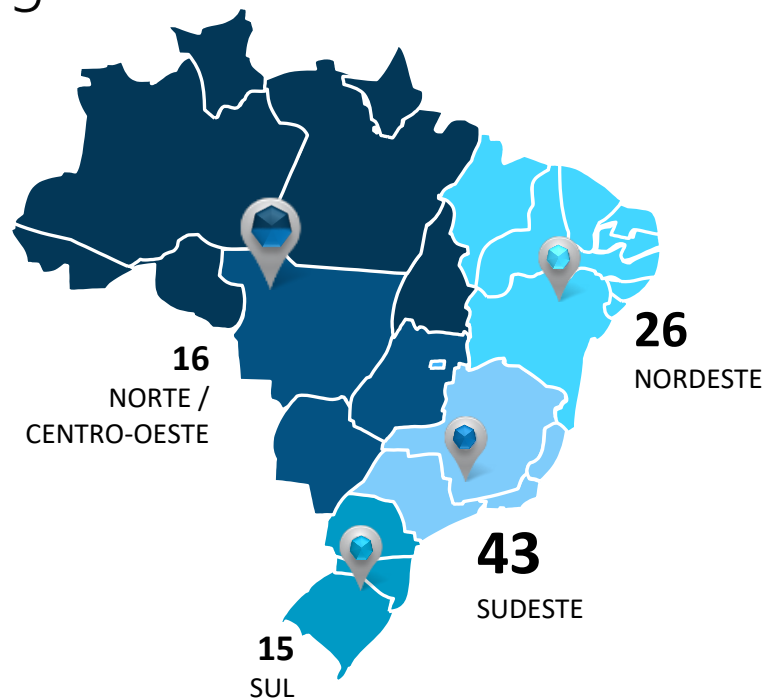
## Condição do Município



## Porte do Município (em número de habitantes)



## Região





# Resultados



Instituto  
Cidades  
Sustentáveis



**ipec** INTELIGÊNCIA  
EM PESQUISA  
E CONSULTORIA



# PRINCIPAIS PROBLEMAS AMBIENTAIS DA CIDADE ONDE MORAM



27

Sistema de coleta e tratamento de esgoto



27

Poluição do ar



26

Poluição dos rios/mares



25

Enchentes/ Alagamentos



23

Abastecimento de água (acesso à água/ qualidade da água, etc.)



18

Poluição sonora



17

Falta de coleta seletiva de lixo/ de lixo reciclável



14

Pouca oferta de áreas verdes (praças, parques e áreas de preservação) e cobertura vegetal (arborização viária)



14

Queimadas



13

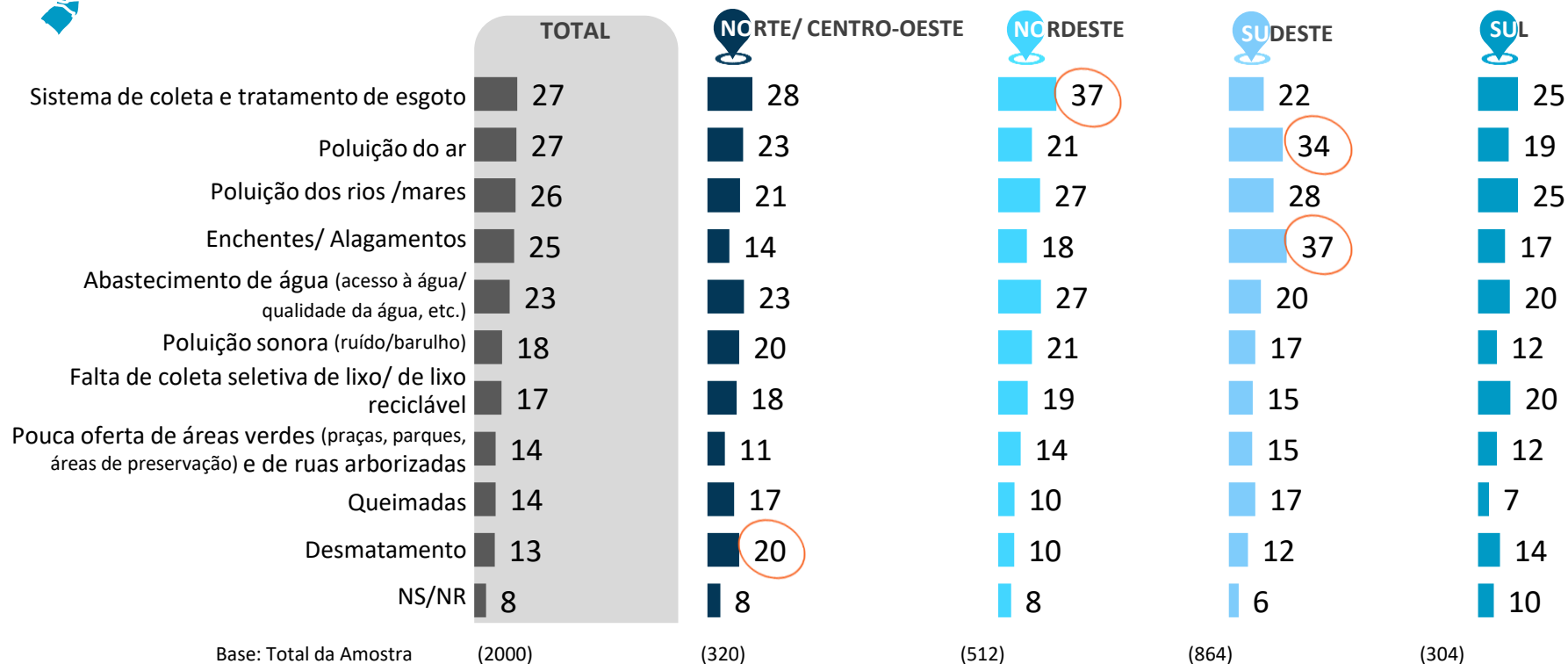
Desmatamento

8 NS/NR



# PRINCIPAIS PROBLEMAS AMBIENTAIS DA CIDADE

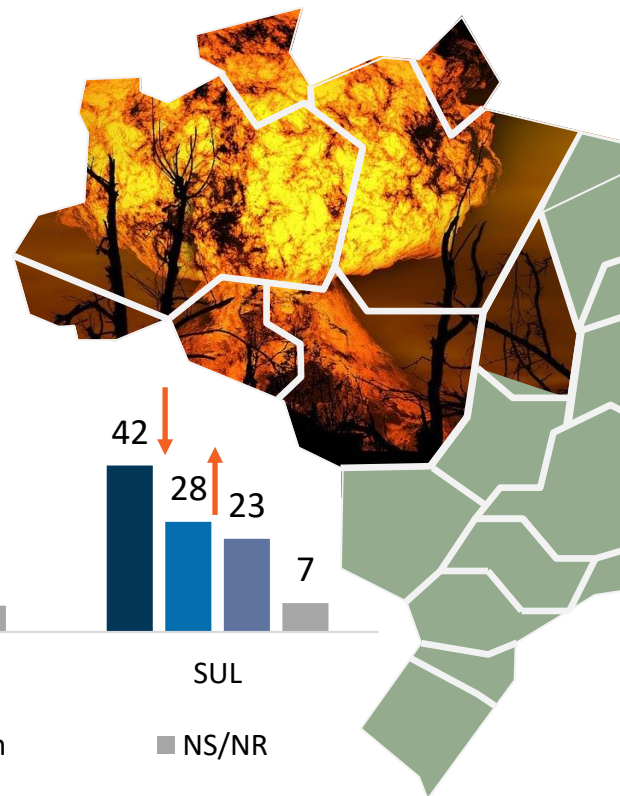
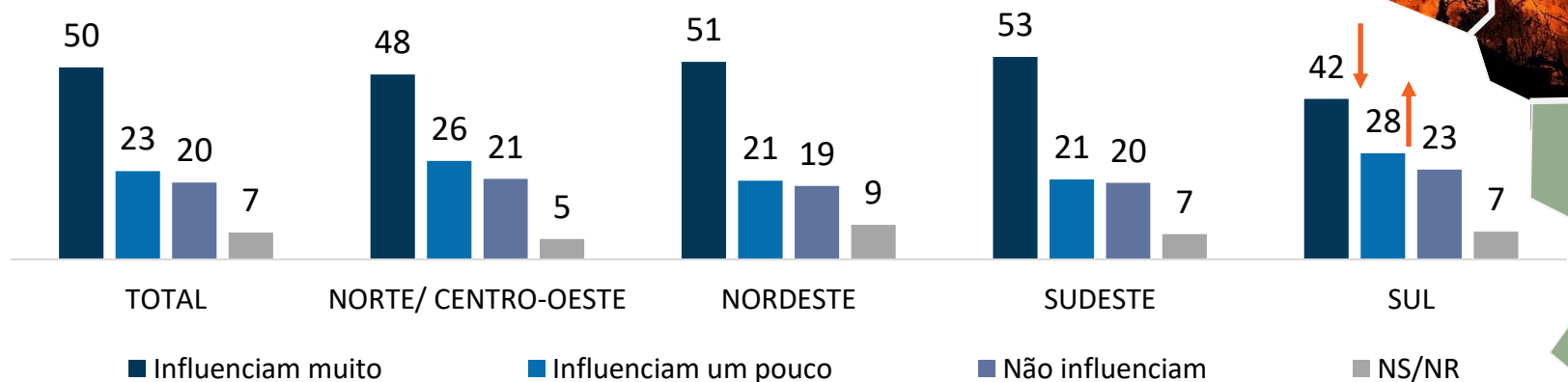
## por região



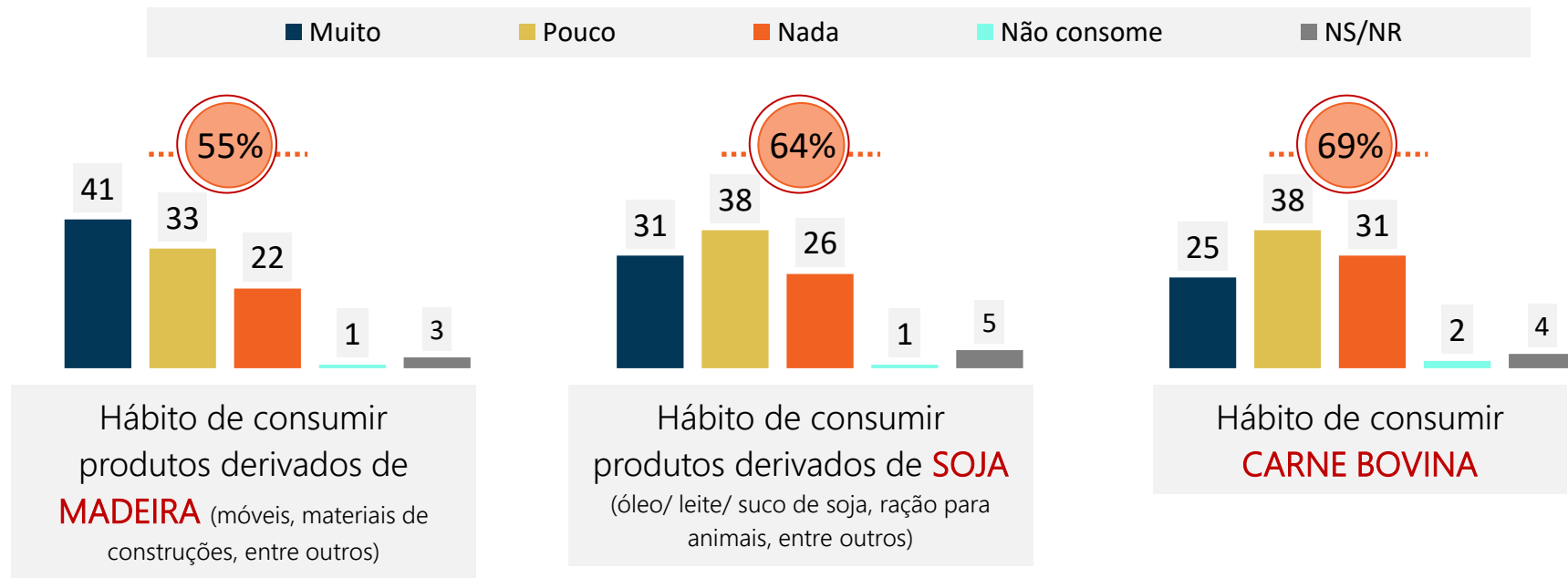
Apresenta diferença de pelo menos 5 pontos em relação ao resultado obtido no total da amostra.

P01) Na sua opinião, quais são os maiores problemas ambientais aqui da sua cidade? Mais algum? Algum outro? (RM)

Para metade dos brasileiros o **desmatamento da Amazônia** é **MUITO INFLUENCIADO** pela **atividade econômica** das cidades que ficam longe dessa região **e pelo hábito de consumo** das pessoas que nelas vivem; percentual que **recua na Região Sul**

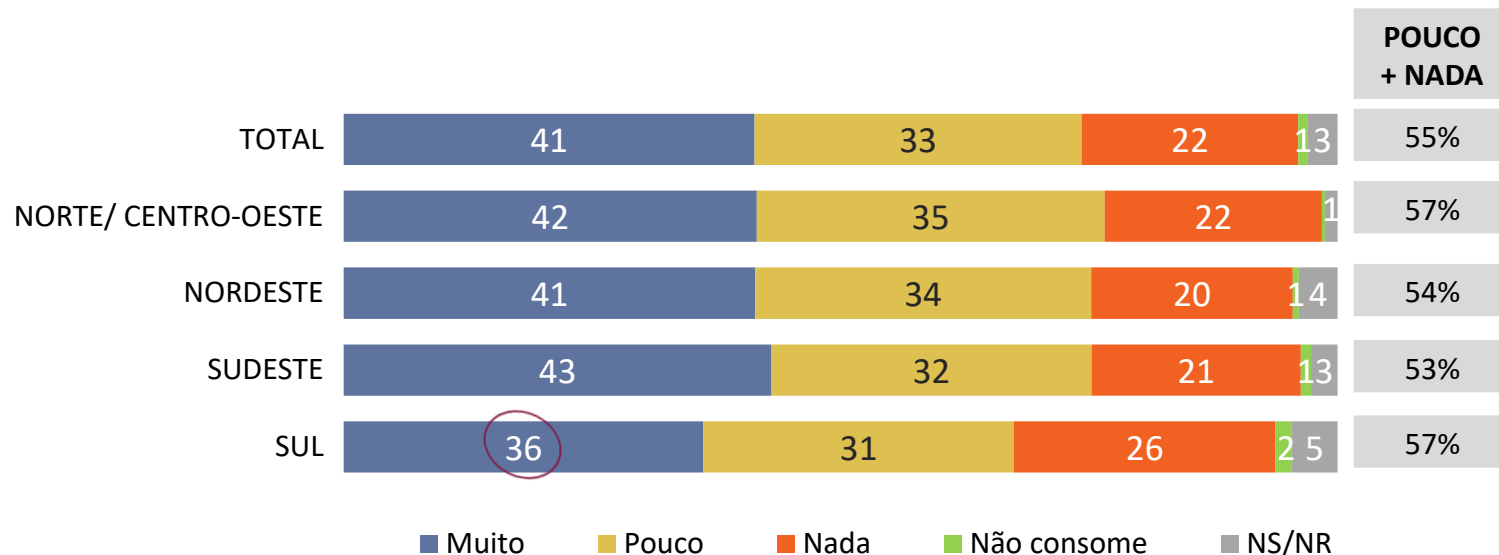


De forma geral, **mais da metade da população têm dificuldade de relacionar seu hábito** de consumir “produtos derivados da madeira e da soja” e “carne bovina” **com o desmatamento da Amazônia**; a ligação do consumo de carne com o desmatamento é o mais distante da população.





Pelo menos **quatro em cada dez brasileiros acreditam que o consumo de PRODUTOS DERIVADOS DA MADEIRA esteja MUITO relacionado com o desmatamento** da Amazônia; na **Região Sul é maior o percentual dos que acreditam que este hábito nada esteja relacionado** ao desmatamento.

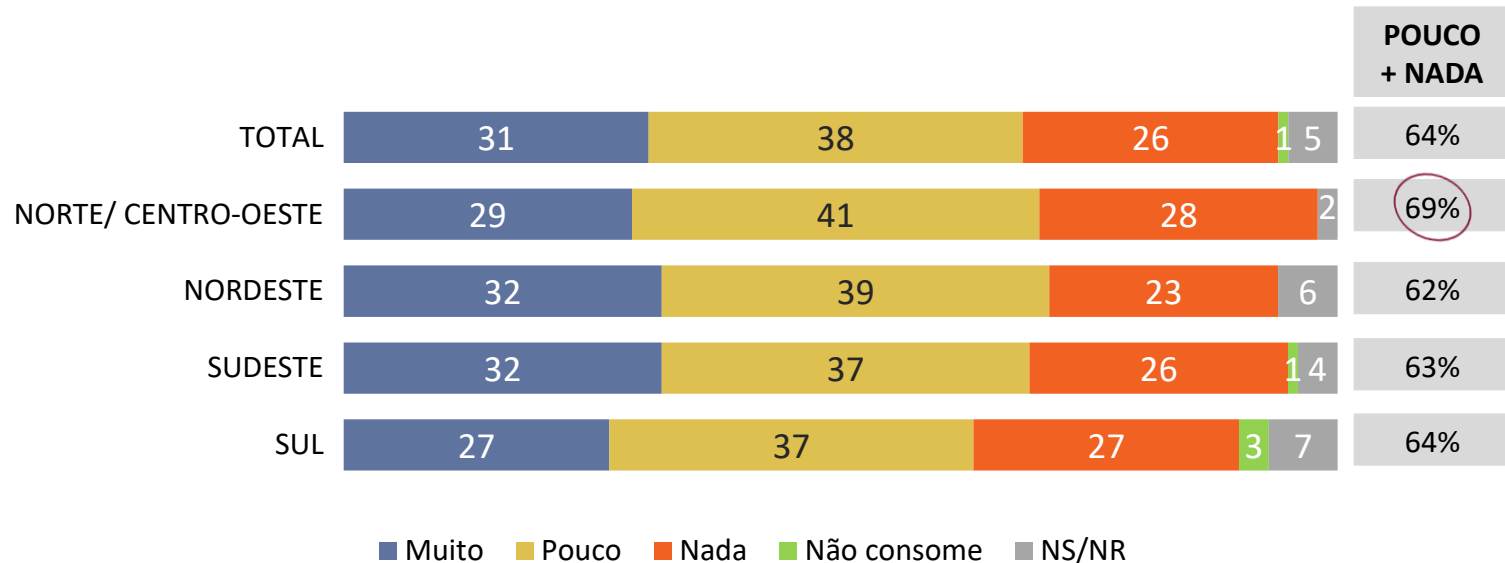


○ Apresenta diferença de pelo menos 5 pontos em relação ao resultado obtido no total da amostra.

Base: Total da Amostra (2000) / Norte/ Centro-Oeste (320) / Nordeste (512) / Sudeste (864) / Sul (304)



Já com relação ao **consumo de PRODUTOS DERIVADOS DA SOJA** não chega a 1/3 a parcela que acredita que esteja **MUITO** relacionado com o **desmatamento** da Amazônia; na **Região Norte/Centro-Oeste** sete em cada dez **associam pouco ou nada** o consumo desses produtos com o desmatamento



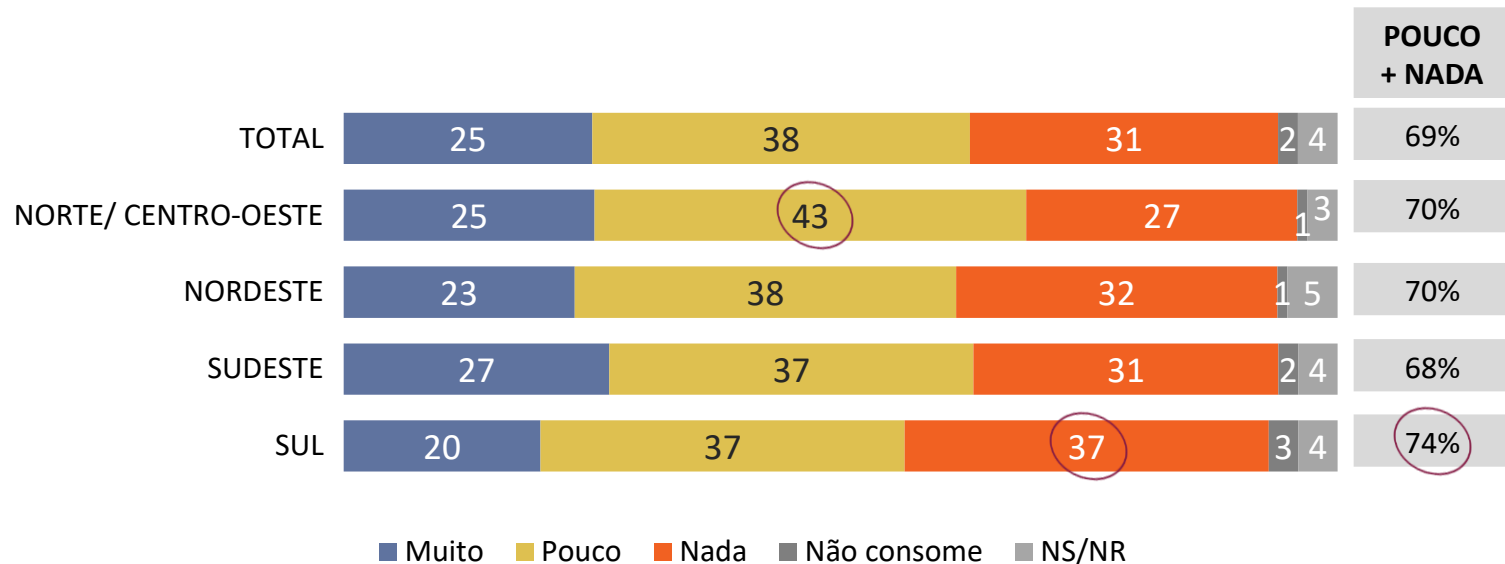
Apresenta diferença de pelo menos 5 pontos em relação ao resultado obtido no total da amostra.

Base: Total da Amostra (2000) / Norte/ Centro-Oeste (320) / Nordeste (512) / Sudeste (864) / Sul (304)





A proporção **cai ainda mais** (para 1/4 da população) **quando levados a associar o consumo de CARNE BOVINA com o desmatamento** da Amazônia; chega a quase **3/4 dos moradores da Região Sul** aqueles que **acreditam que esse consumo impacta pouco ou nada**



○ Apresenta diferença de pelo menos 5 pontos em relação ao resultado obtido no total da amostra.

Base: Total da Amostra (2000) / Norte/ Centro-Oeste (320) / Nordeste (512) / Sudeste (864) / Sul (304)

# RELAÇÃO DE HÁBITOS DE CONSUMO COM O DESMATAMENTO DA AMAZÔNIA

## destaques por perfil

	Total Brasil	Hábito de consumir produtos derivados de <b>MADEIRA</b> (móveis, materiais de construções, entre outros)	Total Brasil	Hábito de consumir produtos derivados de <b>SOJA</b> (óleo/ leite/ suco de soja, ração para animais, entre outros)	Total Brasil	Hábito de consumir <b>CARNE BOVINA</b>
<b>MUITO relacionado</b>	<b>41%</b>	16 a 24 anos ( <b>47%</b> ) Ens. Superior ( <b>47%</b> ) Renda familiar de 2 a 5 SM ( <b>47%</b> )	<b>31%</b>	Periferias metropolitanas ( <b>44%</b> ) Renda familiar maior que 5 SM ( <b>37%</b> )	<b>25%</b>	Renda familiar maior que 5 SM ( <b>35%</b> )
<b>POUCO relacionado</b>	<b>33%</b>	Renda familiar maior que 5 SM ( <b>42%</b> ) Periferias metropolitanas ( <b>39%</b> )	<b>38%</b>	Ens. Superior ( <b>44%</b> ) Renda familiar maior que 5 SM ( <b>44%</b> )	<b>38%</b>	Sem destaques significativos
<b>NADA relacionado</b>	<b>22%</b>	Ens. Fundamental ( <b>28%</b> ) 60 anos ou mais ( <b>28%</b> )	<b>26%</b>	Sem destaques significativos	<b>31%</b>	Sem destaques significativos



# APRENDIZADOS

- ❑ Os **DESMATAMENTOS** são mais evidenciados como um problema ambiental da cidade entre moradores da **REGIÃO NORTE/ CENTRO-OESTE**.
- ❑ Apesar dos brasileiros terem a percepção de que as atividades econômicas de cidades distantes da Amazônia e o hábito de consumo dessas pessoas afastadas influenciarem diretamente no desmatamento da região, **AINDA HÁ GRANDE DIFICULDADE DE RELACIONAREM O SEU PRÓPRIO CONSUMO** - principalmente da carne vermelha - **COMO FATOR RESPONSÁVEL PELO AUMENTO DO DESMATAMENTO DESSA ÁREA**, uma vez que ela é impactada diariamente pela criação de gado, plantação de soja e retirada de madeira local.
- ❑ Portanto, não há ainda no país o reconhecimento da necessidade de mudança efetiva no comportamento de cada brasileiro, de forma que se estabeleça efetivamente uma relação do **CONSUMO CONSCIENTE ENTRE TODOS PARA ESTANCAR O DESMATAMENTO** e consequentemente diminuir os impactos ambientais no país.



Instituto  
Cidades  
Sustentáveis



# OBRIGADA!



ipecc  
INTELIGÊNCIA  
EM PESQUISA  
E CONSULTORIA