

## PANORAMA GERAL DA CAMPANHA DO AGASALHO DO PET DA ENGENHARIA AGRÍCOLA EM 2023

LARISSA THAÍS PREDIGER<sup>1</sup>; LUAN HENRIQUE DOS SANTOS ROCHA<sup>2</sup>;  
RENAN NEITZKE MUNSBERG<sup>3</sup>; RODRIGO DA COSTA CARDOSO<sup>4</sup>; DANIELE  
MARTIN SAMPAIO<sup>5</sup>; MAURIZIO SILVEIRA QUADRO<sup>6</sup>

<sup>1</sup>Universidade Federal de Pelotas – [larissathais.prediger@hotmail.com](mailto:larissathais.prediger@hotmail.com)

<sup>2</sup>Universidade Federal de Pelotas – [luanhsr.h@gmail.com](mailto:luanhsr.h@gmail.com)

<sup>3</sup>Universidade Federal de Pelotas – [renanmunsborg025@gmail.com](mailto:renanmunsborg025@gmail.com)

<sup>4</sup>Universidade Federal de Pelotas – [rodrigocc3006@gmail.com](mailto:rodrigocc3006@gmail.com)

<sup>5</sup>Universidade Federal de Pelotas – [dmartinsampaio@gmail.com](mailto:dmartinsampaio@gmail.com)

<sup>6</sup>Universidade Federal de Pelotas – [mausq@hotmail.com](mailto:mausq@hotmail.com)

### 1. INTRODUÇÃO

À medida que o inverno se aproxima e as temperaturas caem, muitas pessoas buscam roupas quentes e aconchegantes para se proteger do frio. No entanto, nem todos têm acesso a essas roupas, o que torna importante a doação de roupas, especialmente por meio de campanhas de arrecadação. Essas campanhas desempenham um papel fundamental em garantir que pessoas em situação de vulnerabilidade possam enfrentar o inverno com dignidade e conforto.

O Programa de Educação Tutorial (PET) da Engenharia Agrícola da Universidade Federal de Pelotas (UFPEL) é uma iniciativa acadêmica formada por um grupo de estudantes matriculados no curso de Engenharia Agrícola sob a orientação de um professor tutor. Seu principal objetivo é promover uma educação abrangente e enriquecedora para os alunos, estimulando atividades de ensino, pesquisa e extensão no campo da Engenharia Agrícola (BRASIL, 2018).

As campanhas do agasalho surgiram como resposta à necessidade de ajudar as pessoas que não têm acesso a roupas, cobertores e itens de inverno em estado adequado para a estação. Isso inclui desabrigados, famílias de baixa renda, idosos e crianças em comunidades carentes. Muitos deles enfrentam não apenas o desconforto do frio, mas também riscos à saúde devido à exposição prolongada a baixas temperaturas.

A doação de roupas é uma demonstração de generosidade que cria um ciclo virtuoso. Quando as pessoas doam roupas que não precisam mais, estão oferecendo mais do que apenas peças de vestuário. Estão oferecendo calor, conforto e esperança para aqueles que mais precisam. Além disso, a doação de roupas contribui para a redução do desperdício têxtil, promovendo a sustentabilidade ambiental, pois menos roupas acabam em aterros sanitários (BBC, 2020).

Um dos projetos do PET – Engenharia Agrícola é a realização de atividades voltadas a ações solidárias com impacto nas comunidades sendo um exemplo a Campanha do Agasalho, cuja finalidade é arrecadar roupas e derivados para ajudar aqueles em situação de vulnerabilidade. No ano de 2023, essa iniciativa foi realizada nas cidades de Pelotas e Canguçu no Rio Grande do Sul, ambas cidades nas quais membros do grupo PET residem.

O objetivo desse trabalho é abordar um panorama geral da campanha do agasalho realizada pelo PET – EA no ano de 2023.

### 2. METODOLOGIA

A Campanha do Agasalho do PET – Engenharia Agrícola ocorreu nos municípios de Pelotas/RS e Canguçu/RS com um período de arrecadação compreendido entre os dias 20/03/2023 à 05/05/2023, totalizando 46 dias de campanha e envolvendo a colaboração de várias empresas e a criação de pontos de coleta estratégicos nesses municípios.

Como meio de divulgação da campanha, foram realizadas artes e divulgadas nas redes sociais do PET e, além disso, três estudantes do grupo realizaram a divulgação na rádio Cultura AM, na cidade de Canguçu.

Em Canguçu, havia 7 pontos de coleta envolvendo parcerias com as seguintes empresas e entidades: Abastecedora Bettin 1 e 2, Agrícola Serrasul, Agromaq, Atacado Becker, Banca Osório, Câmara Municipal de Vereadores, Cerealista Bahr, Cervejaria Rota da Cerveja, Destaque Comunicação Visual, Escola Técnica Estadual de Canguçu, Lancheria Piratas Lanches, Mercado e Feira Heling, Parque de Máquinas Agrícolas, Prefeitura Municipal de Canguçu, Rádio Canguçu FM e Rádio Cultura AM.

Em Pelotas, foram colocados pontos de coleta nos Restaurantes Universitários, em Polos da UFPel e no condomínio Porto, onde reside um dos estudantes do grupo PET, resultando em 4 pontos de arrecadação.

A quantidade total das arrecadações foi contabilizada e as peças foram separadas por categorias em suas respectivas cidades de arrecadação.

### 3. RESULTADOS E DISCUSSÃO

A colaboração entre o PET – Engenharia Agrícola e as empresas e entidades locais demonstrou a importância da combinação entre a instituição e a comunidade. Na cidade de Canguçu, essas parcerias resultaram na arrecadação de um total de 3000 peças de vestuário, incluindo roupas para adultos, crianças e bebês como também calçados, roupas de cama e cobertores. Já na cidade de Pelotas, a arrecadação resultou em mais de 1000 peças de roupas, incluindo roupas de cama, cobertores e outros itens essenciais.

O esforço em conjunto resultou na arrecadação de uma grande quantidade (Figura 1) de roupas, calçados e derivados que irão beneficiar as famílias mais vulneráveis dessas cidades, totalizando 4056 peças arrecadadas.

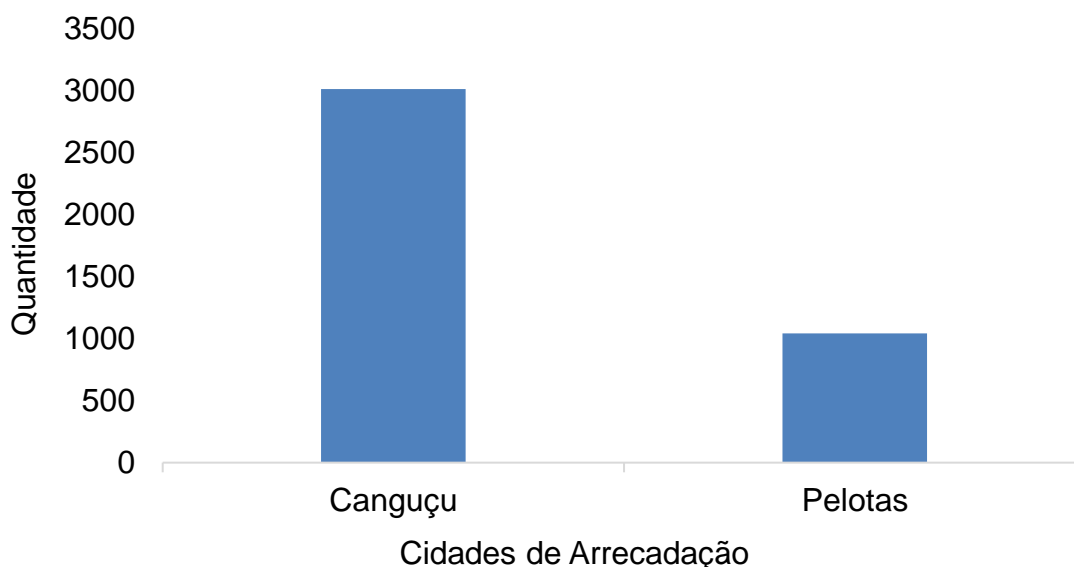


Figura 1 – Quantidade arrecadada nos municípios de Canguçu e Pelotas.

Além disso, a Figura 2 apresenta a contagem das peças que foram divididas nas categorias de: adulto feminina: 2047 peças; adulto masculina: 496 peças; bolsas: 25 unidades; calçados: 130 unidades; infantil: 1283 peças; roupas de cama: 75 peças.

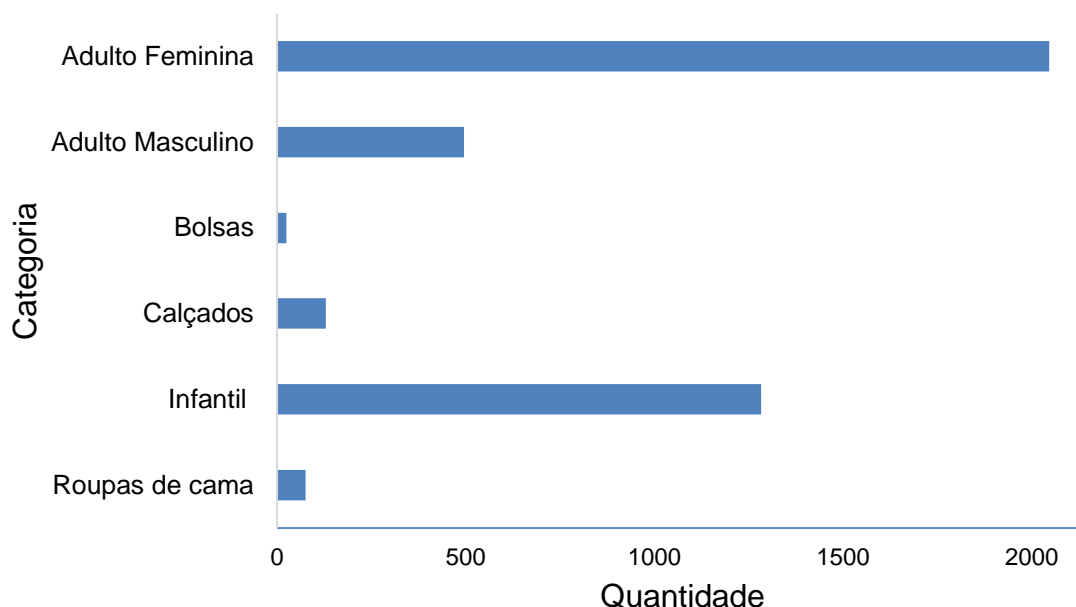


Figura 2 – Contagem das arrecadações nos municípios de Canguçu e Pelotas.

Todas as doações foram encaminhadas ao Centro de Referência de Assistência Social (CRAS), que possui informações sobre as famílias mais necessitadas. Isso garantirá que as doações sejam distribuídas de forma adequada para quem mais precisa. Além disso, parte das doações foram destinadas à Associação de Apoio a Pessoas com Câncer (AAPECAN) em Pelotas.

#### 4. CONCLUSÕES

Com o panorama geral apresentado nesse trabalho, foi possível concluir que a participação do PET – Engenharia Agrícola da UFPel na Campanha do Agasalho de 2023 destaca o compromisso desse programa acadêmico com a comunidade local e sua capacidade de fazer uma diferença significativa na vida das pessoas em situações de vulnerabilidade. Através da colaboração com empresas e entidades, o PET conseguiu arrecadar uma grande quantidade de roupas e variados, que serão direcionadas de maneira eficaz para aqueles que mais precisam. Além de ser um dos pilares do PET como trabalho de extensão realizado.

Através dessas ações, o PET – EA demonstra seu compromisso com a comunidade local e seu desejo de contribuir de forma positiva para o bem-estar daqueles que mais precisam. Além disso, esses projetos mostram como a educação pode ir além das paredes da sala de aula, impactando de maneira concreta e benéfica a sociedade em que estamos inseridos.

#### 5. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

AUDITORIOIBIRAPUERA. **Campanha do Agasalho**. 2023. Acessado em: 11 set. 2023. Online. Disponível em: <https://www.auditorioibirapuera.com.br/o-que-escrever-na-campanha-do-agasalho/>.

BRASIL. Ministério da Educação. Mec. **Apresentação - PET**. 2018. Acessado em: 11 set. 2023. Online. Disponível em: <http://portal.mec.gov.br/pet>.

CLAUDEMIR PEREIRA. **Campanha do Agasalho é desapego, não é descarte – por Jorge Pozzobom**. 2023. Acessado em: 11 set. 2023. Online. Disponível em: <https://claudemirpereira.com.br/2023/05/campanha-do-agasalho-e-desapego-nao-e-descarte-por-jorge-pozzobom/>.

ENDOMARKETING.TV. **Campanha do Agasalho na Empresa – 9 Ideias para Estimular as Doações**. 2019. Acessado em: 11 set. 2023. Online. Disponível em: <https://endomarketing.tv/campanha-do-agasalho-nas-empresas/>.

OLIVA, R. **Contribuições da indústria 4.0 para implementação de modelos de negócios circulares no setor *fashion*: um estudo de caso de uma marca brasileira**. 15, 2022. Dissertação (Graduação em Engenharia de Produção) – Graduação em Engenharia de Produção, Universidade Federal do Rio de Janeiro.

PETEA, Programa de Educação Tutorial. **Ações Solidárias**. 2020. Acessado em: 11 set. 2023. Online. Disponível em: <https://wp.ufpel.edu.br/petea/extensao/acoes-solidarias/>.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO NORTE. **A importância de doar para a Campanha do Agasalho**. 2023. Acessado em: 11 set. 2023. Online. Disponível em: <https://www.saojosedonorte.rs.gov.br/noticias/a-importancia-de-doar-para-a-campanha-do-agasalho>.