



**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM  
GENÉTICA E MELHORAMENTO DE PLANTAS  
PPGGM**



**INSERÇÃO PROFISSIONAL  
DOS EGRESSOS DO PPGGM  
2006-2020**

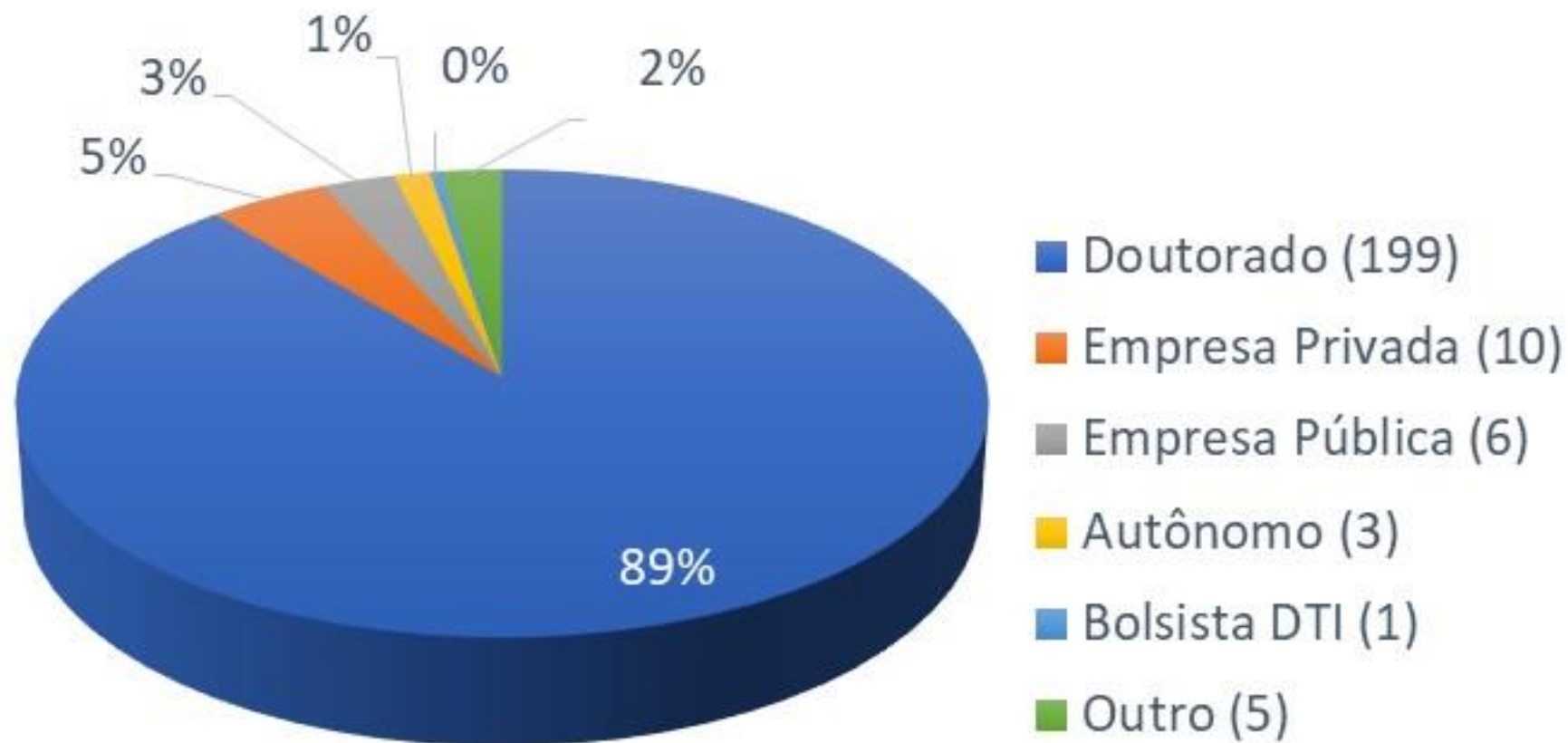
# Acompanhamento dos Egressos do PPGGM

O PPGGM faz o acompanhamento regular dos seus egressos por meio de formulário online do Google Forms (Questionário de Acompanhamento dos Egressos do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas-PPGGM) disponibilizado na página web do programa ([https://sigaa.ufla.br/sigaa/public/programa/secao\\_extra.jsf?lc=pt\\_BR&id=1701&extra=136974403](https://sigaa.ufla.br/sigaa/public/programa/secao_extra.jsf?lc=pt_BR&id=1701&extra=136974403)).

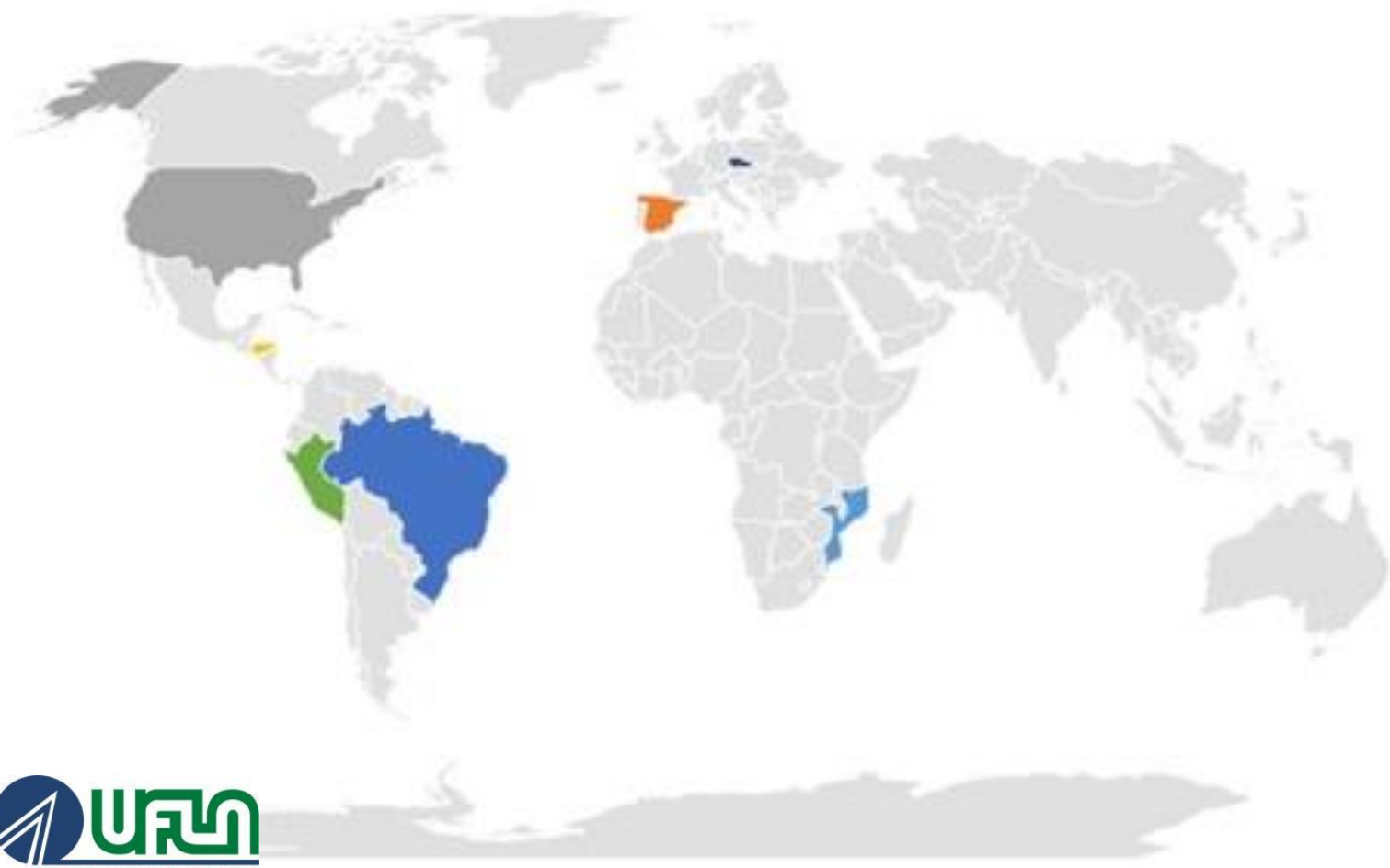
O objetivo desse acompanhamento é obter informações sobre a inserção profissional dos egressos, bem como permitir uma autoavaliação do Programa no que concerne ao perfil profissional formado, subsidiando ações para promover a evolução do Programa.

# Inserção Profissional dos Egressos de Mestrado do PPGGM

## Período de 2006 à 2020

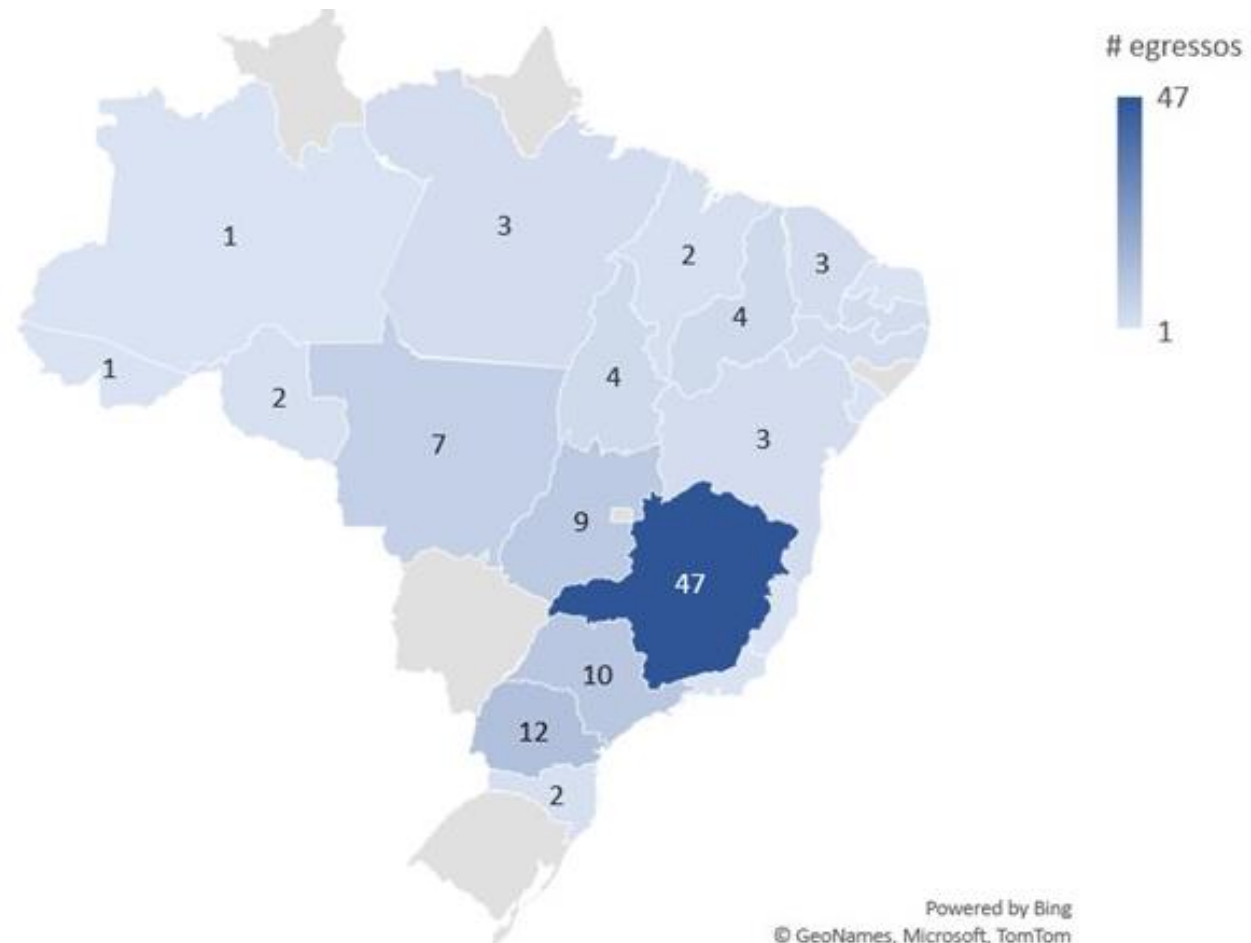


# Distribuição Internacional dos Egressos de Doutorado do PPGGM Período de 2006 à 2020



- Brasil (123)
- Espanha (1)
- Estados Unidos da América (8)
- Honduras (1)
- Moçambique (2)
- Perú (1)
- República Tcheca (1)

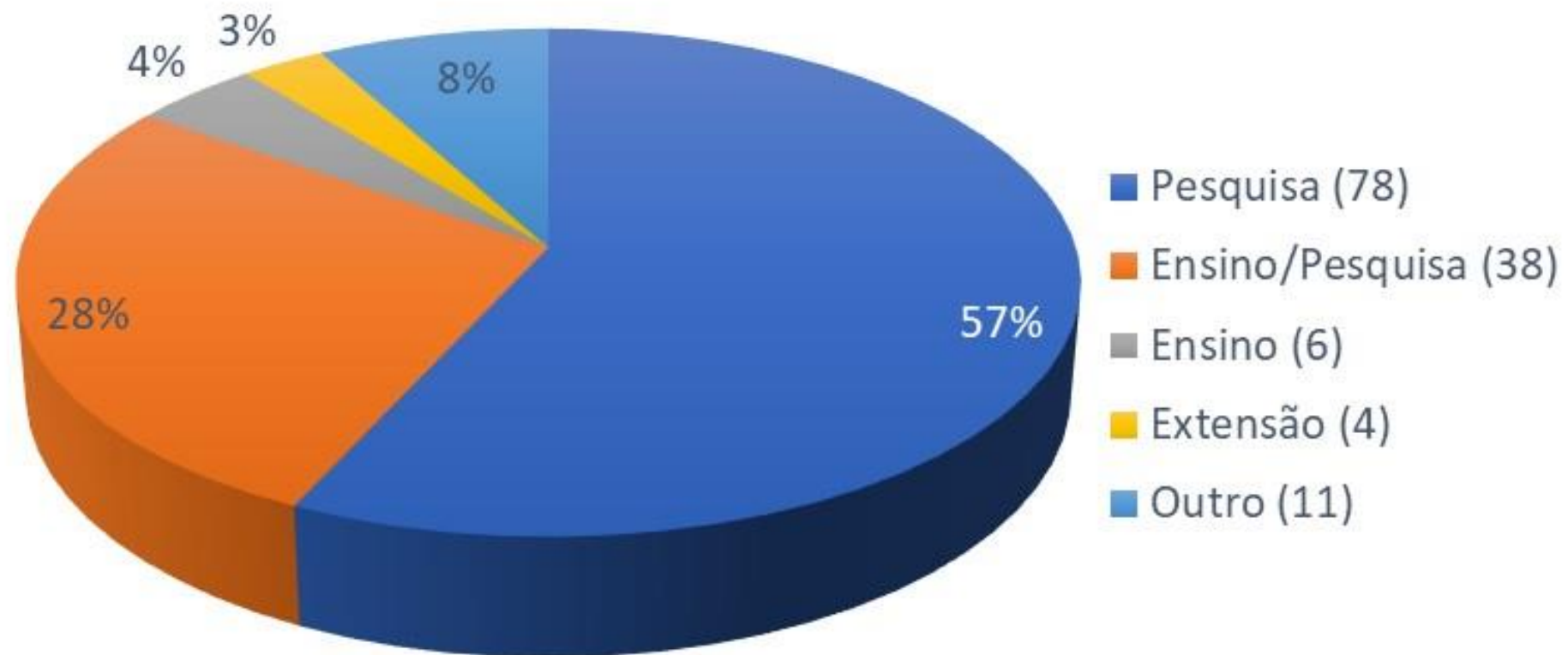
# Distribuição Nacional dos Egressos de Doutorado do PPGGM Período de 2006 à 2020



Powered by Bing  
© GeoNames, Microsoft, TomTom

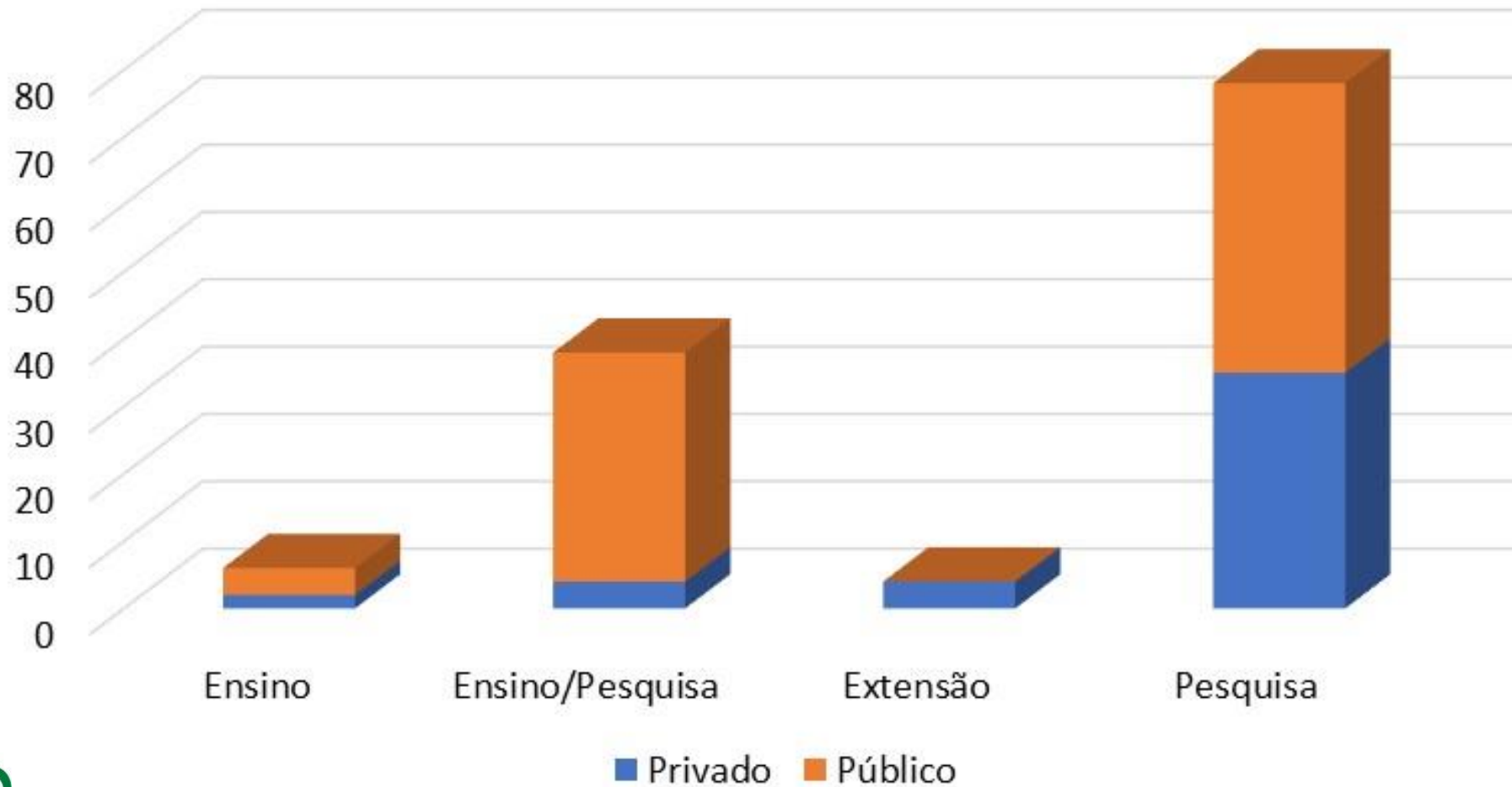
# Área de Inserção Profissional dos Egressos de Doutorado do PPGGM

## Período de 2006 à 2020

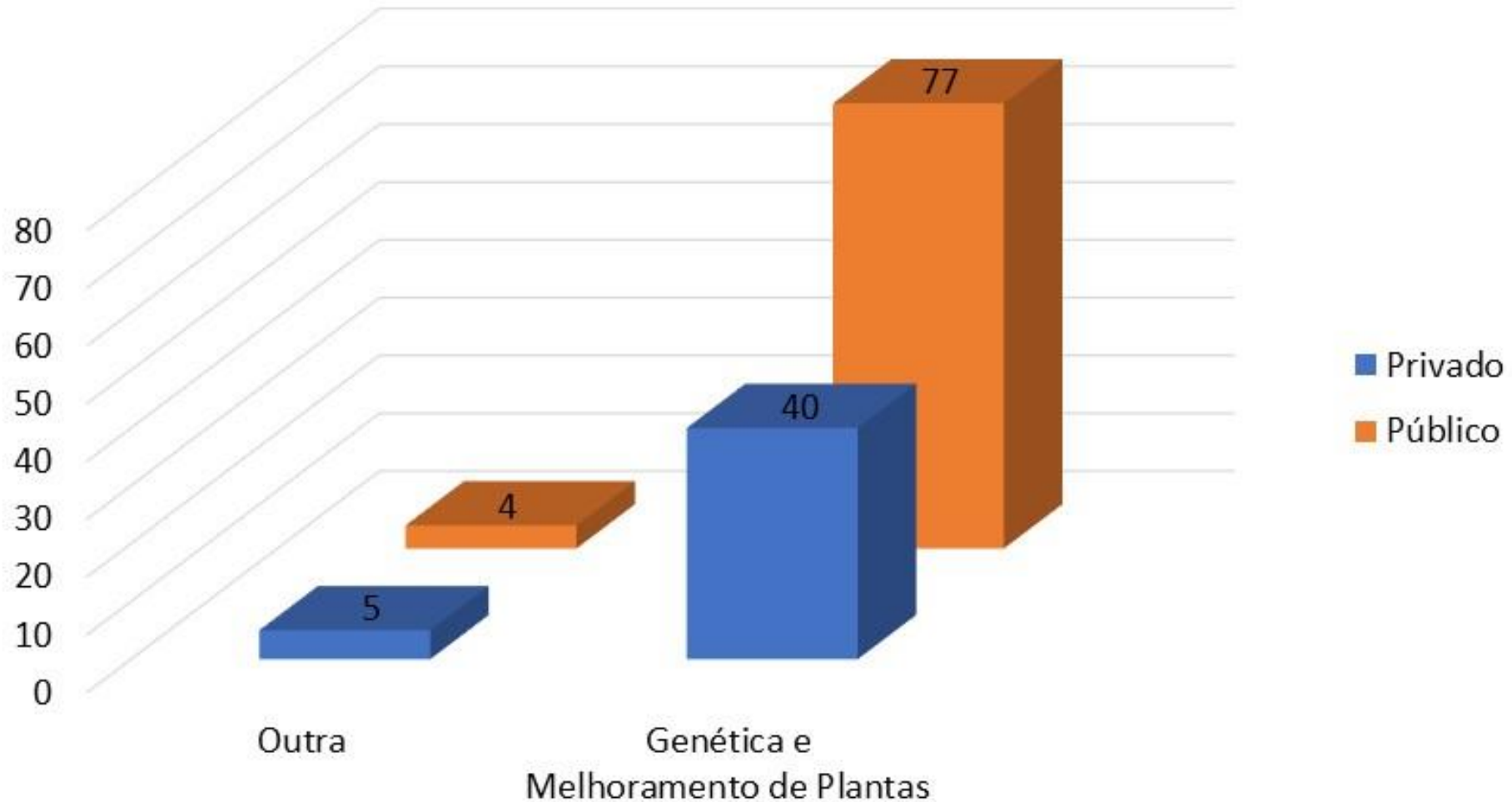


# Setor e Área de Atuação dos Egressos de Doutorado do PPGGM

## Período de 2006 à 2020



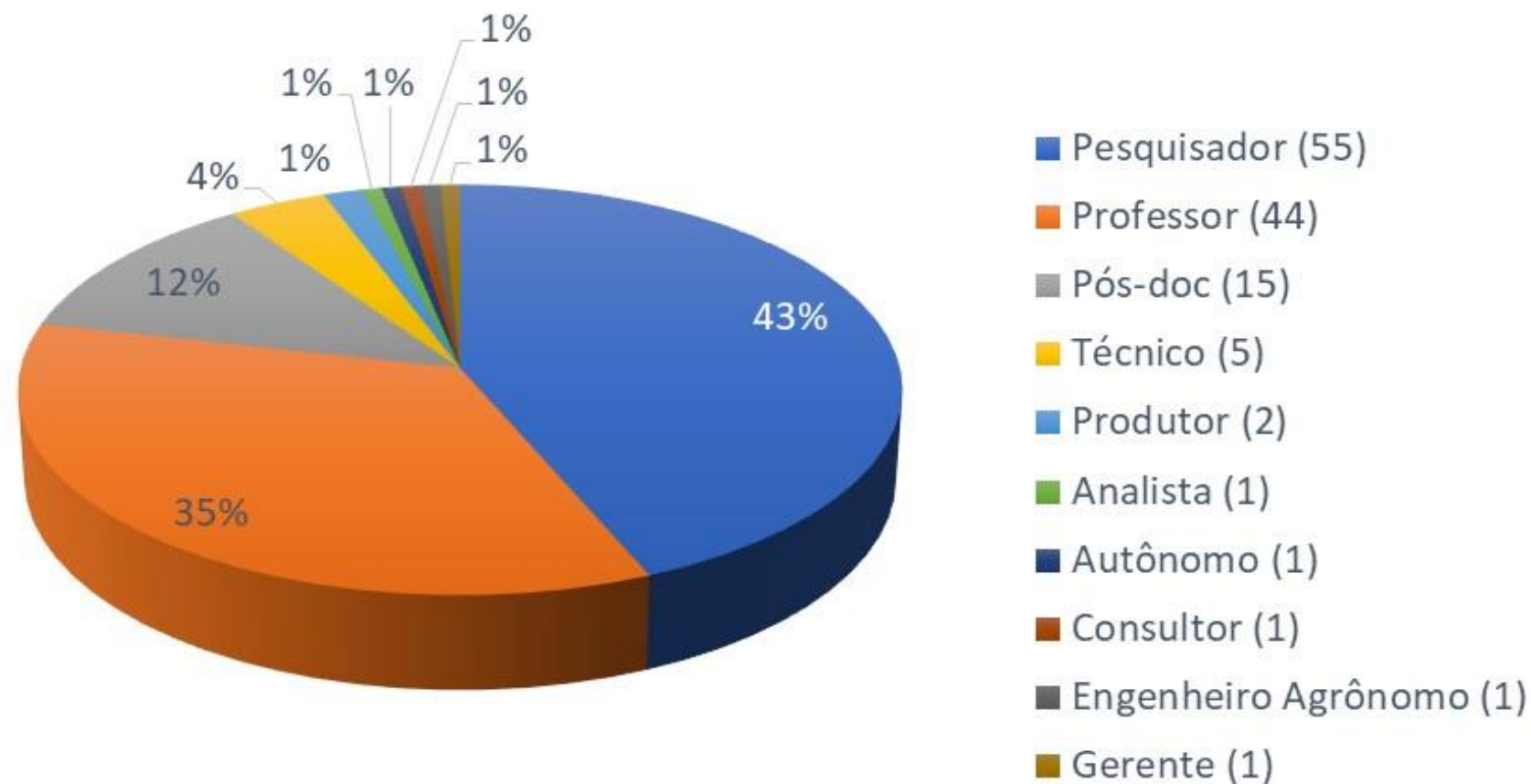
# Atuação dos Egressos de Doutorado na Área de Formação do PPGGM Período de 2006 à 2020





# Cargos Ocupados pelos Egressos de Doutorado do PPGGM

## Período de 2006 à 2020



## Considerações Finais

- ❑ O levantamento mostra a elevada empregabilidade dos egressos na área de formação do Programa em Genética e Melhoramento de Plantas, demonstrando que o perfil do egresso está em consonância com o mercado de trabalho.
- ❑ Os egressos estão alocados em instituições públicas ou privadas de ensino e/ou pesquisa atuando como geneticistas, melhoristas e biometristas, contribuindo com avanços na pesquisa e inovação e, especialmente, com a formação de novos recursos humanos.
- ❑ Vários egressos ocupam posições de destaque e de grande visibilidade em empresas privadas, órgãos técnicos, universidades e instituições de pesquisa.