

A IMPORTÂNCIA DAS MULHERES NA CADEIA DA RESTAURAÇÃO FLORESTAL



Bióloga PhD KARINA CAVALHEIRO BARBOSA
ESPECIALISTA



Ainda hoje, a presença majoritária de homens nas atividades de restauração florestal é justificada por meio de argumentos que vão desde a força física, comportamento e logística, tendo relação direta com oportunidades de empregos, salários e cargos de liderança.

**Desconstruir os
esteriótipos
associados a esta
mentalidade nem
sempre é fácil e
rápido.**



**Mas, não se trata de gênero,
e sim de habilidade, vontade
e oportunidade.**

PROGRAMAS COMPENSATÓRIOS

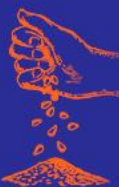
RESTAURAÇÃO FLORESTAL

40.000 HECTARES



30.000

REGENERAÇÃO NATURAL



10.000

PLANTIO TOTAL

**+5.000
PRODUTORES
AGRÍCOLAS**

70 TON DE SEMENTES

**+25 MM
MUDAS**

5.000 NASCENTES

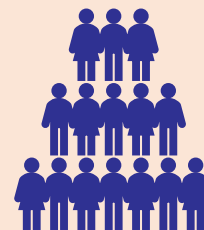


SOBRE OS PROGRAMAS DE RESTAURAÇÃO FLORESTAL DA FUNDAÇÃO RENOVA E A PARTICIPAÇÃO DAS MULHERES 2016 – 2023

HOJE  SÃO **49** CONTRATOS vigentes

O crescimento dos programas é evidente pelo número de empresas e pessoas envolvidas desde a gestão, mobilização de produtores rurais, elaboração de inventário florestal, a rede de sementes e mudas, a prestação de serviços técnicos, científicos e operacionais, bem como aquisição de insumos.

Atualmente, na Fundação Renova e Gerenciadora, são:



101 PROFISSIONAIS

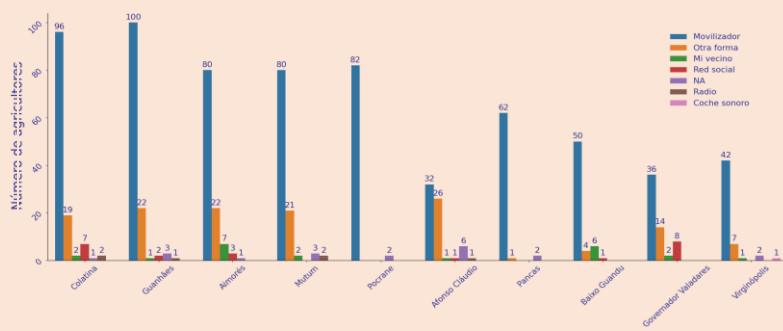


58 MULHERES



JUN 2023

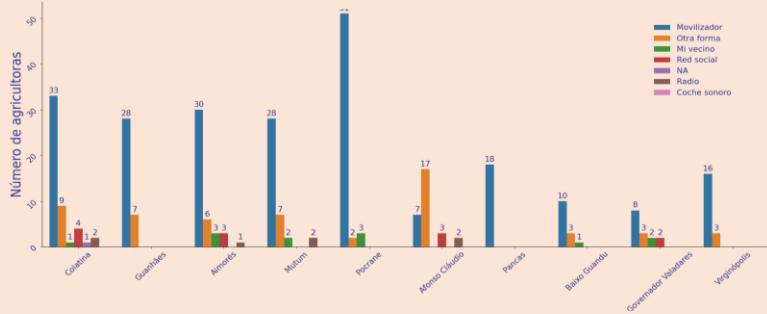
MOBILIZAÇÃO DE PRODUTORES RURAIS



867



PESSOAS SÃO MAIS EFETIVA NA MOBILIZAÇÃO

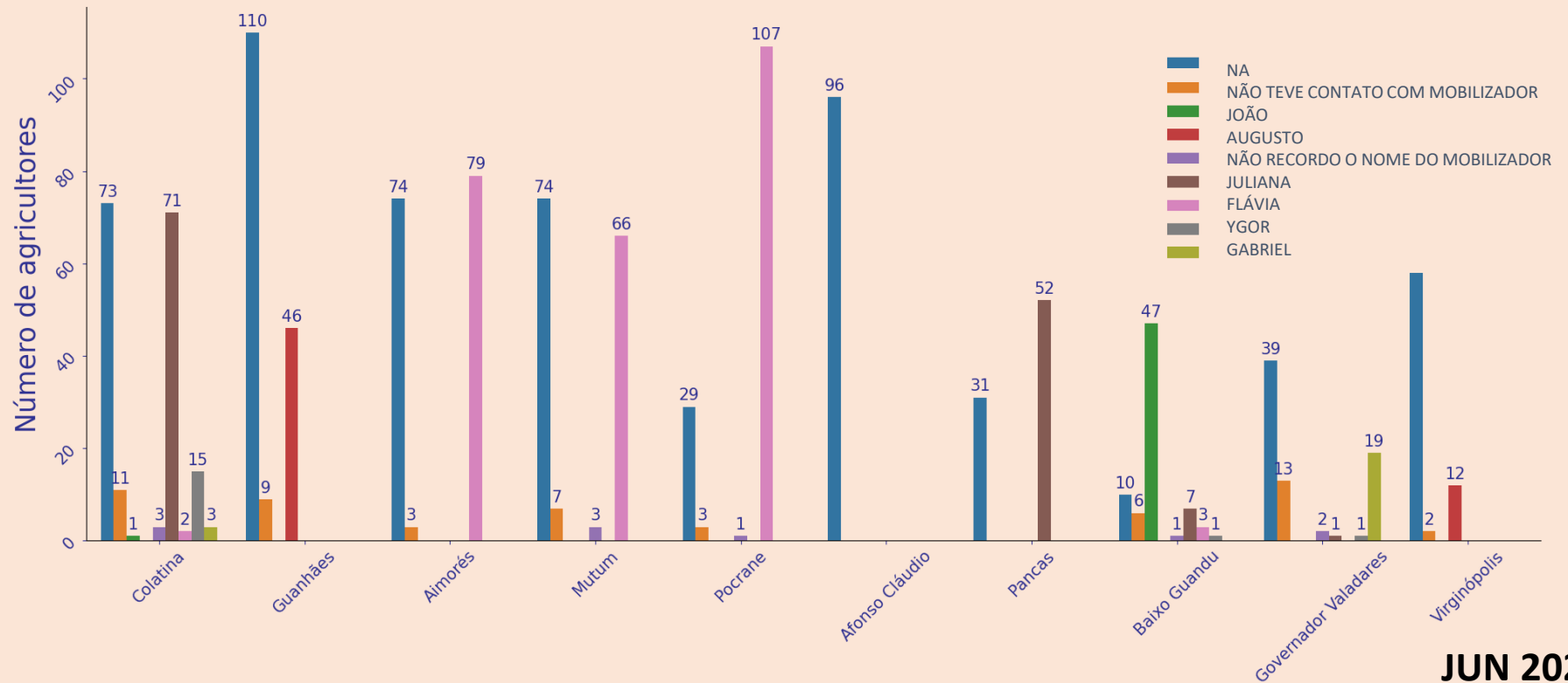


318



MULHERES SE DESTACAM NA MOBILIZAÇÃO DE PROPRIEDADES RURAIS

388 prop. mob por mulheres
113 prop. mob. por homens

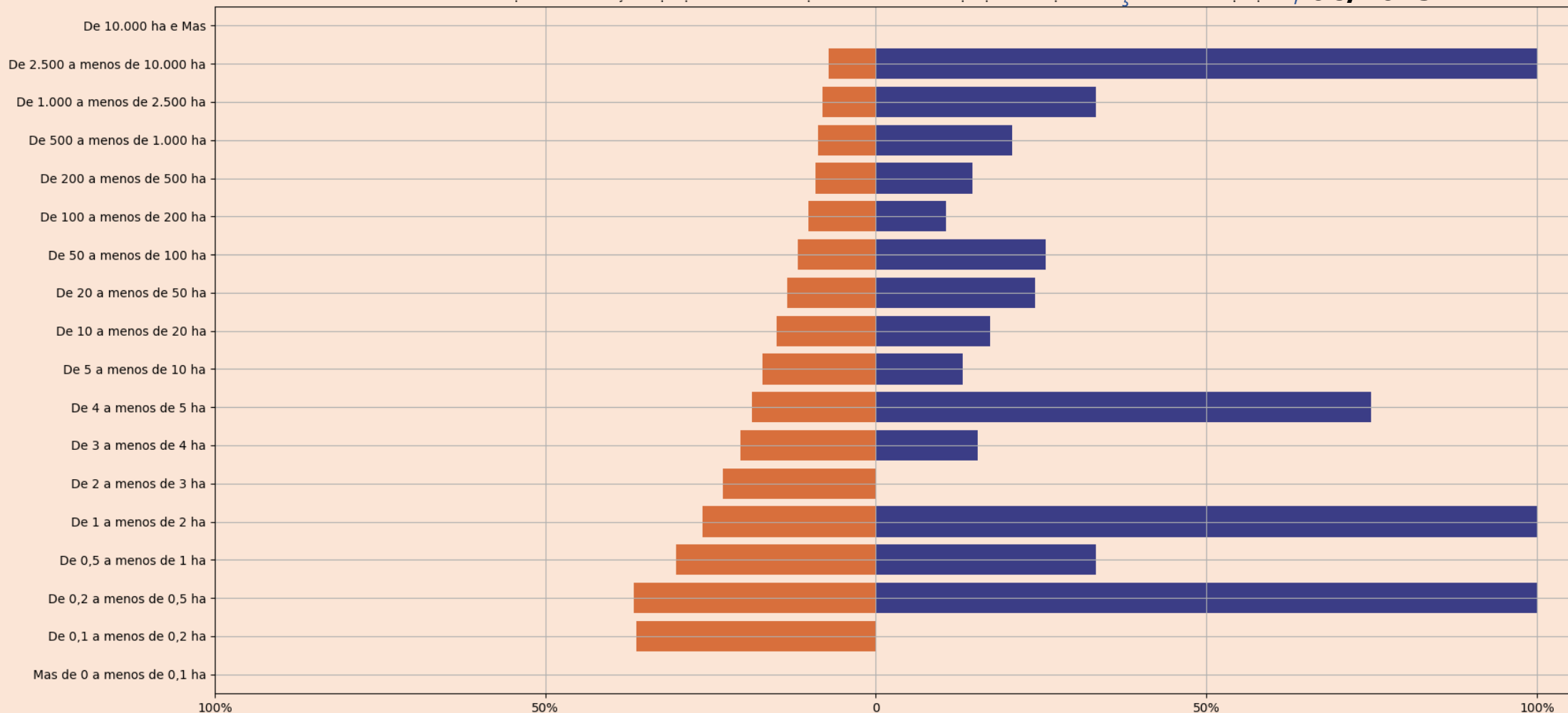


PROPRIEDADES RURAIS DE MULHERES X CLASSE E TAMANHO DAS PROPRIEDADES

CENSO AGRO IBGE, 2017

Programa de Restauração Florestal
Fundação Renova, 06/2023

CLASSE E TAMANHO DA PROPRIEDADE



PROPORÇÃO DE MULHERES PROPRIETÁRIAS

PROPRIEDADES RURAIS x GÊNERO X VULNERABILIDADE

1.948 PROPRIEDADES RURAIS

80% 

20% 

36% possuem capital humano de médio a alto em propriedades pertencentes a mulheres

77% possuem de renda média a alta em propriedades pertencentes a mulheres



Mesmo assim o **Índice de Vulnerabilidade Social (IVS)** é **ALTO** em propriedades pertencentes à mulheres (33%)

23% das propriedades mais vulneráveis pertencem à **MULHERES**

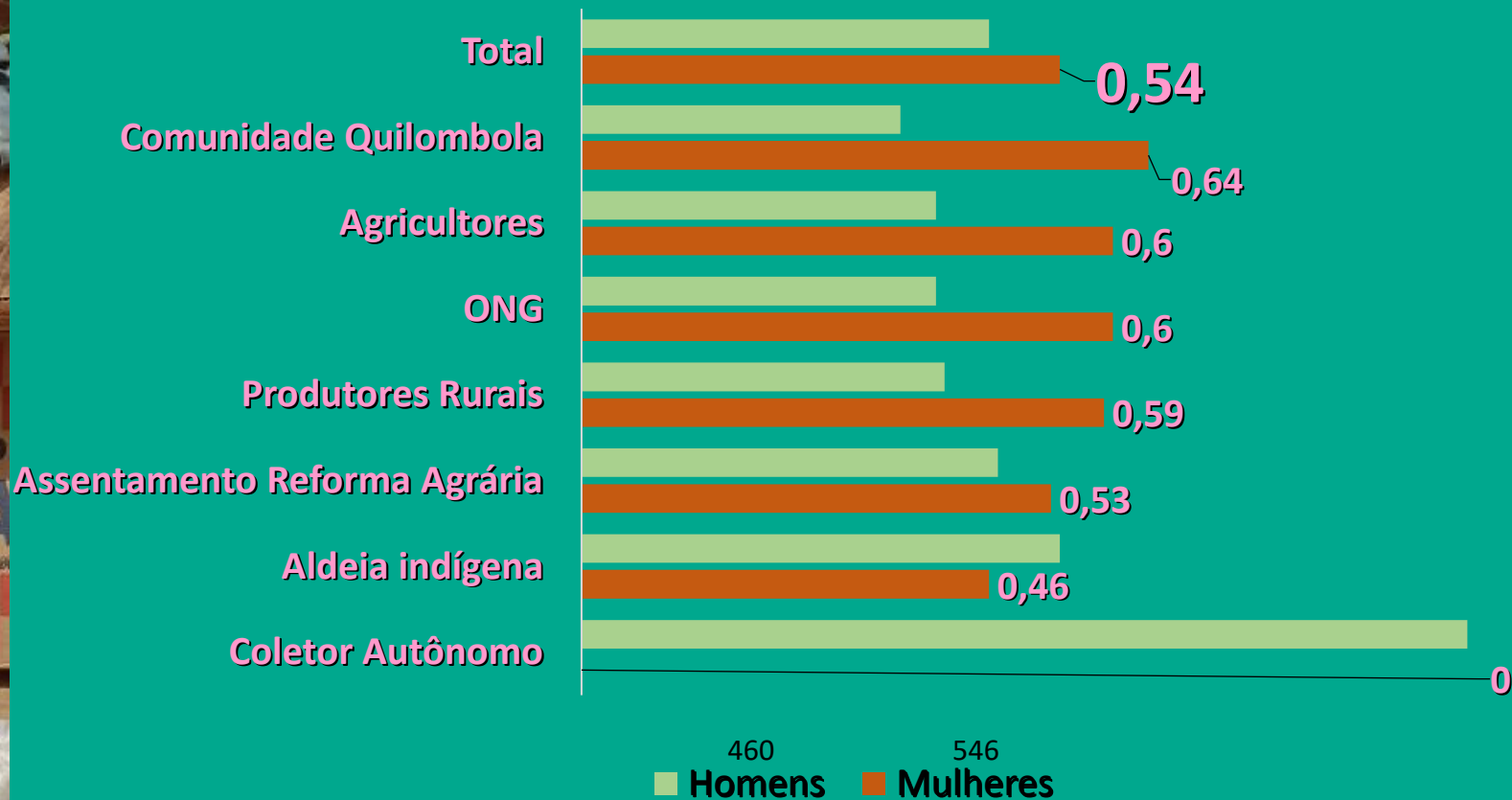
JAN 2024



REDE DE SEMENTES E MUDAS

MULHERES ENVOLVIDAS

10/2023



JUN 2023

59% DOS GRUPOS SÃO LIDERADOS POR MULHERES

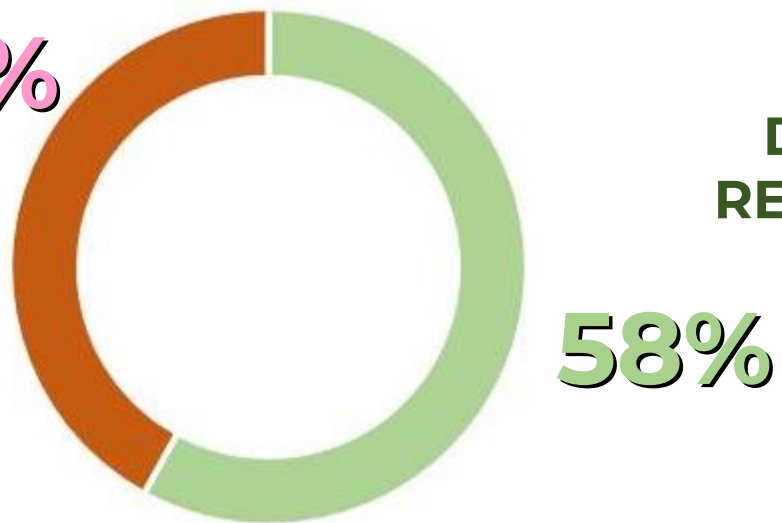
REDE DE SEMENTES E MUDAS

10/2023

PRODUÇÃO DE
SEMENTES (KG)



42%



DINHEIRO
RECEBIDO (\$)

58%

JUN 2023



EVENTOS: INTERNOS, NACIONAIS E INTERNACIONAS



08/2022



09/2022



12/2022

EVENTOS: INTERNOS, NACIONAIS E INTERNACIONAS



Lições Aprendidas I
Participantes: 80
Mulheres: 28 (35%)

07/10/2022



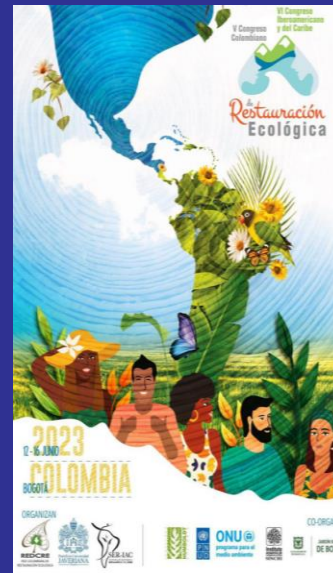
Lições Aprendidas II
Participantes: 147
Mulheres: 55 (37%)

18/05/2023



Lições Aprendidas III
Participantes: 112
Mulheres: 39 (35%)

12/12/2023



06/2023



Durante os 5 dias de evento, tanto nas apresentações, quanto em conversas nos intervalos houveram diversas trocas, inclusive com expoentes da área. O conteúdo apresentado foi muito bem aceito pelos participantes e causou impacto positivo, gerando interesse e curiosidades em saber além daquilo que foi apresentado.

Publicação do conteúdo dos dois simposios apresentados nos anais do congresso.
https://drive.google.com/file/d/1Pfga5C1Vd_1a0Tz21273C0qz7211ATV/view?usp=sharing

Convite informal para a equipe de mulheres palestrar em um evento científico a ser realizado pela Universidad del Cauca, em Cauca, na Colômbia em 2024;

Networking com outros profissionais com potenciais para gerar parcerias em publicações científicas e outras atividades a fim de ressaltar e apresentar os grandes números, as boas práticas e os resultados dos programas de restauração florestal da Fundação Renova.

Leticia Couto Carela, Professora adjunta da Universidade Federal do Mato Grosso do Sul, Brasil.

Dra. Cara Nelson, Diretora do Laboratorio de Restauración Ecológica Universidad de Montana, Estados Unidos.

Pilar Andres Pastor, Pesquisadora do Centro de Investigación Ecológica e Aplicaciones Forestales, CREAF, Espanha.

De los mejores simposios de la semana. Interésé el trabajo de estas mujeres!

Publicación compartida por un dos participantes do simposio, nas redes sociais.

EVENTOS: INTERNOS, NACIONAIS E INTERNACIONAS



MINISTRANDO
2 CURSOS E 3 SIMPÓSIOS



ONU AGENDA ATÉ 2030

A década da **Restauração dos Ecossistemas (ONU)**, que é também o prazo para atingir os **Objetivos do Desenvolvimento Sustentável**, o mesmo que os cientistas identificaram como última oportunidade para evitar as mudanças climáticas.





RESULTADOS RELEVANTES

E COM ISSO BUSCA POR EQUIDADE DE GÊNERO