

## PARECER 1 DO ARTIGO ID 2361

DAMASCO, T.M.; FAITA, M.R.; COSTA, C.M.; MEDINA, C.F.; NODARI, R.O.  
Desenvolvimento e sanidade de abelhas africanizadas em ambientes contrastantes da Mata Atlântica m ambientes contrastantes da Mata Atlântica.  
**Agropecuária Catarinense**, v.39, e2361, 2026.

### PARECER 1 - RODADA 1

#### TÍTULO

- De acordo
- Longo
- Não condiz com o texto
- Vago

#### RESUMO/ ABSTRACT

- Aprovado
- Muito longo
- Muito curto
- Faltam informações
- Melhorar redação do resumo/abstract

#### INTRODUÇÃO

- De acordo
- Longa
- Fora do tema
- Excesso/falta de citações
- Revisar texto

#### MATERIAL E MÉTODOS

- De acordo
- Muito detalhada

- Faltam informações

### **RESULTADOS E DISCUSSÕES**

- De acordo
- Figuras em Excesso
- Tabelas em excesso
- Faltam dados
- Dados repetidos
- Tabelas e figuras fora do padrão
- Dados não são discutidos à luz da literatura disponível
- Pouca discussão

### **CONCLUSÕES**

- De acordo
- Inadequadas
- Incompatível com os objetivos

### **REFERÊNCIAS**

- De acordo
- Fora das normas
- Referências não constam no texto e são listadas
- Referências constam no texto e não são listadas
- Excesso de autocitações

### **FIGURAS**

- Adequadas
- Insuficientes
- Excesso de figuras
- Revisar/ corrigir

### **CORREÇÕES/ COMENTÁRIO P/ AUTOR**

- No manuscrito (Fazer upload do manuscrito com sugestões)
- Neste formulário (Caixa de sugestões abaixo)
- Formulário de avaliação

## PARECER

- Aprovado
- Correções obrigatórias
- Nova rodada de avaliações
- Enviar para outra revista
- Rejeitado

## PUBLICAÇÃO SUGERIDA

Caso sua opinião em relação ao tipo de publicação submetida pelos autores seja divergente, qual sua sugestão:

- Artigo científico
- Nota científica
- Germoplasma e lançamento de novas cultivares
- Informativo técnico
- Revisão bibliográfica

## SUGESTÕES

O artigo deveria ser um pouco mais curto (15 páginas com as tabelas e figuras). Há sugestões para reduzir o tamanho: como supressão da Figura 1, resumo em espanhol. Talvez outra alternativa seria reduzir as subdivisões de texto em material e métodos e literaturas mais antigas.

**Recomendação:** Correções obrigatórias