# **REFERÊNCIAS**

- Devem ser apresentadas conforme a ABNT NBR 6023 em vigor;
- Inserir todos os autores;
- Alinhar à esquerda;
- Digitar em espaço simples, separadas entre si por uma linha em branco;
- Incluir apenas as citadas no texto;
- Estar em ordem alfabética pelo sobrenome do autor.

# Formatos e exemplos de referências:

# - Artigo de periódico

AUTOR(ES). Título do artigo. **Título do periódico,** cidade, volume, número, paginação inicial-final, ano.

## Exemplo:

SILVA, M. C.; GAMERO, C. A. Qualidade da operação de semeadura de uma semeadoraadubadora de Plantio direto em função do tipo de martelete e velocidade de deslocamento. **Energia na Agricultura**, Botucatu, v. 25, n. 1, p. 85-102, 2010.

# - Artigo de periódico em meio eletrônico

AUTOR(ES). Título do artigo. **Título do periódico**, cidade, volume, número, paginação inicial-final, ano. Disponível em: link para acesso direto ao documento. Acesso em: dia mês abreviado ano.

# Exemplo:

BALLARIN, A. W.; NOGUEIRA, M. Caracterização elástica da madeira de *Eucalyptus citriodora*. **Cerne**, Lavras, v. 9, n. 1, p. 69-83, 2003. Disponível em: http://cerne.ufla.br/ojs/index.php/CERNE/article/view/609/517. Acesso em: 7 abr. 2016.

# - Artigo de periódico com DOI

SARAIVA, M.; PROTAS, É.; SALGADO, M.; SOUZA JÚNIOR, C. Automatic mapping of center pivot irrigation systems from satellite images using deep learning. **Remote Sensing**, Basel, v. 12, n. 558, p. 1-14, 2020. DOI: https://doi.org/10.3390/rs12030558. Disponível em: https://www.mdpi.com/2072-4292/12/3/558. Acesso em: 14 jun. 2021.

#### - Livro

AUTOR(ES). **Título**: subtítulo. Edição se houver. Local de publicação: Editora, ano de publicação.

## Exemplo:

PIMENTEL, D. (ed.). **Handbook of energy utilization in agriculture**. Boca Raton: CRC, 1980.

#### - Livro em meio eletrônico

AUTOR(ES). **Título**: subtítulo. Edição. Local de publicação: Editora, ano de publicação. Disponível em: link para acesso direto ao documento. Acesso em: dia mês ano.

### Exemplo:

SCALOPPI, E. J. Irrigação de baixo custo em sistemas de pastejo rotacionado. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2014. Disponível em:

http://www.culturaacademica.com.br/catalogo-detalhe.asp?ctl\_id=452. Acesso em: 7 abr. 2016.

# - Capítulo de livro

AUTOR(ES) do capítulo. Título do capítulo. *In*: AUTOR(ES). **Título da publicação no todo**. Edição se houver. Local de publicação: Editora, ano de publicação. Volume se houver, número do capítulo e/ou página inicial-final da parte.

# Exemplo:

LACERDA FILHO, A. F.; FERREIRA, W. A.; BIAGGIONI, M. A. M. Potencial energético do sabugo de milho (Zea mays L.) para a secagem de grãos. *In*: BALBUENA, R. H.; BENEZ, S. H.; JORAJURIA, D. (org.). **Ingeniería rural y mecanización agraria en el ámbito latinoamericano.** La Plata: UNLP, 1998. v. 2, p. 358-362.

### - Dissertação e tese

AUTOR. **Título**: subtítulo (se houver). ano. Tipo de Trabalho (Grau e Nome do Programa) – Nome da Faculdade, Nome da Universidade, Cidade, ano.

### Exemplo:

RIQUETTI, N. B. **Produtividade, eficiência energética e econômica em semeadura cruzada de soja.** 2014. Tese (Doutorado em Agronomia/Energia na Agricultura) – Faculdade de Ciências Agronômicas, Universidade Estadual Paulista, Botucatu, 2014.

#### - Parte de eventos em anais

AUTOR(ES). Título do trabalho. *In*: NOME DO EVENTO, número do evento., ano, cidade de realização. **Título do documento** [...]. Cidade de publicação: Editora, ano. p. inicial-final do trabalho.

### Exemplo:

SOUZA, S. R. L.; BUENO, L. G. F.; ARAUJO, L.; RODRIGUES FILHO, V.; MOURA, D. J. Mapping of the internal environment and contour conditions of housing for broilers using computacional fluid dynamics techniques. *In*: EUROPEAN CONFERENCE ON PRECISION LIVESTOCK FARMING, 6., 2013, Leuven. **Proceedings** [...]. Leuven: Precision Livestock Farming, 2013. v. 1, p. 658-663.

#### - Parte de eventos em meio eletrônico

AUTOR(ES). Título do trabalho. *In*: NOME DO EVENTO, número do evento., ano, cidade de realização. **Título do documento** [...]. Cidade de publicação: Editora, ano. p. inicial-final do trabalho. Disponível em:

Link para acesso direto ao documento. Acesso em: dia mês abreviado ano.

### Exemplo:

TURCO, J. E. P.; OLIVEIRA, P. J. D.; CARLETO, N. Consumo e custo de energia elétrica em cultura de cebola irrigada por pivô central. *In*: CONGRESSO BRASILEIRO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, 44., 2015, São Pedro. **Anais** [...]. Jaboticabal: Associação Brasileira de Engenharia Agrícola, 2015. p. 1-4. Disponível em: https://conbea.org.br/anais/publicacoes/conbea-2015/anais-2015/eag-energia-na-agricultura/2229-consumo-e-custo-de-energia-eletrica-em-cultura-de-cebola-irrigada-por-pivo-central/file. Acesso em: 7 abr. 2016.

### - Legislação

São elementos essenciais: jurisdição, ou cabeçalho da entidade, em letras maiúsculas; epígrafe e ementa transcrita conforme publicada; dados da publicação. Quando necessário, acrescentam-se à referência os elementos complementares para melhor identificar o documento, como: retificações, alterações, revogações, projetos de origem, autoria do projeto, dados referentes ao controle de constitucionalidade, vigência, eficácia, consolidação ou atualização.

### Exemplo 1:

BRASIL. **Lei nº 10.831, de 23 de dezembro de 2003**. Dispõe sobre a agricultura orgânica e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 2003. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil\_03/Leis/2003/L10.831.htm. Acesso em: 22 fev. 2019.

### Exemplo 2:

BRASIL. Lei nº 10.406, de 10 de janeiro de 2002. Institui o Código Civil. **Diário Oficial da União**: seção 1, Brasília, DF, ano 139, n. 8, p. 1-17, 11 jan. 2002. PL 634/1975.

### - Parte do "boletim" da CONAB

ALGODÃO. **Acompanhamento da Safra Brasileira**: grãos, Brasília, DF, v. 6, n. 5, p. 38-42, fev. 2019. Safra 2018/19, Quinto levantamento. Disponível em: www.conab.org.br. Acesso em: 11 mar. 2019.

### - Software

AUTOR. **Título do serviço ou produto**. versão se houver. Local: Editora, ano. Descrição física ou dados de acesso online.

# Exemplo 1:

GOOGLE. **Google earth**. Versão 9.145.0.1. [S. I.]: Google LLC, 2021. Disponível em: https://earth.google.com/web/. Acesso em: 13 set. 2021.

# Exemplo 2:

THE R FOUNDATION. **R**: computer statistics software. Versão 4.1.1. Vienna: R Foundation, 2021.

# **CITAÇÕES**

- Devem estar de acordo com a ABNT NBR 10520 em vigor, utilizando o sistema autordata.
- Em documentos com até 3 autores, devem constar todos no texto.
- Em documentos com 4 ou mais autores, pode ser citado o primeiro autor seguido da expressão *et al.* (deve ser padronizado em todas as citações no documento se for utilizado este recurso).

Exemplos até 3 autores:

Pimentel (1980) ou (Pimentel, 1980)

Mendes Junior e Bueno (2015) ou (Mendes Junior; Bueno, 2015)

Casiero, Lanças e Crusciol (2014) ou (Casiero; Lanças; Crusciol, 2014)

Exemplos de 4 ou mais autores:

Almeida, Silva, Cunha e Soares (2016) ou (Almeida; Silva; Cunha; Soares, 2016)

Almeida et al. (2016) ou (Almeida et al., 2016)

- Quando o autor for pessoa jurídica, deve indicar o nome completo ou sigla da instituição. Recomenda-se que as siglas das instituições sejam grafadas em letras maiúscula.

Exemplos:

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (2023) ou (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, 2023)

ou

IBGE (2023) ou (IBGE, 2023)

Em citações de documentos distintos do mesmo autor e publicados no mesmo ano, diferenciar usando letras minúsculas em ordem alfabética após a data, conforme ordem na lista de referência.

Exemplo:

Carvalho (2020a) e Carvalho (2020b)

França e Camargo (2019a) e (França; Camargo, 2019b)

Em citações indiretas de documentos de vários autores, mencionados simultaneamente, recomenda-se redigir em ordem alfabética, separando os autores com ponto e vírgula.

# Exemplo:

(Cross, 2020; Lopes, 2015; Silva, 2019)