



REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA SOBRE INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE EM INDÚSTRIAS DE BEBIDAS NO BRASIL

ALEXANDRE ANDRÉ FEIL; CAROLINE CONSTANTIN DO AMARAL; DUSAN SCHREIBER

Introdução: A indústria do setor de bebidas gera benefícios sob a perspectiva econômica e social, porém, apresenta impactos negativos significativos no âmbito ambiental e a saúde humana. **Objetivo:** realizar uma revisão sistemática da literatura sobre os indicadores de sustentabilidade aplicados em indústrias de bebidas em nível de Brasil. Este estudo representa um recorte do projeto aprovado pela FAPERGS 07/2021 sob Termo de Outorga n. 21/2551-0002188-8. **Materiais e Método:** vincula-se a abordagem qualiquantitativa e descritiva e o procedimento técnico ocorreu mediante a revisão sistemática da literatura. Essa revisão foi conduzida pela utilização de palavras-chave "indústria de bebidas", "indicadores", "sustentabilidade", na base de periódicos do *Google Scholar*. A referida pesquisa retornou com 728 resultados de publicações científicas até dez. 2021, essas foram selecionadas com base nos critérios: a) Avaliação por pares ou *blind review*; b) Abrange pelo menos um aspecto do *Triple Bottom Line*; c) Vinculado a indústria de bebida. A seleção final compõe 97 estudos científicos, que atendem a esses critérios que foram tabulados e analisados de jan. a abr. de 2022. **Resultados:** revelam que as publicações científicas sobre a temática concentram-se de 2012 até 2021 (71,1%); os tipos de estudos em sua maioria referem-se a artigos científicos (29,9%), monografias de graduação (29,9%), dissertações de mestrado (20,6%); o tipo de produto industrializado centra-se nas bebidas em geral (40,2%), refrigerantes (25,8%) e cerveja (23,7%); o principal assunto abrange a Logística reversa (19,6%), Tratamento de efluentes (13,4%), consumo de água (7,2%) e eficiência energética (6,2%); os estudos centram-se, em especial, nos aspectos da *triple bottom line* vinculados ao ambiental (53,6%), econômico (23,7%) e, apenas, 7,2% abrangem os três aspectos simultaneamente. A utilização de indicadores de sustentabilidade ocorre em apenas 29,9% dos estudos, sendo que esses indicadores não abrangem os três aspectos da *triple bottom line* simultaneamente. **Conclusão:** apesar da abrangência em nível nacional de estudos científicos sobre sustentabilidade em indústrias de bebidas, os resultados sugerem que há uma lacuna que ainda não foi explorada vinculada a identificação e seleção de um conjunto de indicadores de sustentabilidade integrado em âmbito de *triple bottom line*.

Palavras-chave: Indústria de bebidas, Indicadores de sustentabilidade, Triple bottom line, Sustentabilidade corporativa, Conjunto de indicadores.