**POTENCIALIDADES DA SUSTENTABILIDADE**

Santos, Jéssica Silva Felix dos¹

Coelho, Irla Maria Batista2

Lima, Kercia Vieira de3

Evangelista, Breno Pinheiro4

Evangelista, Brenda Pinheiro5

Laurentino, Maria Viana6

Silva, Cícero Vieira da7

Araújo, Maria Luana Viana de8

**RESUMO:** Sustentabilidade é um conceito que se refere à capacidade de um sistema, processo ou atividade se manter em equilíbrio e garantir sua continuidade ao longo do tempo. De maneira geral, a sustentabilidade busca a promoção do desenvolvimento de forma responsável, visando atender às necessidades do presente sem comprometer a capacidade das gerações futuras de suprir suas demandas. O presente estudo teve como objetivo verificar, por meio da literatura, as potencialidades da sustentabilidade. Trata-se de uma revisão bibliográfica de literatura, do tipo narrativa e com abordagem qualitativa, realizada nas bases de dados Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS) e *Scientific Eletronic Library On line* (SciELO). A sustentabilidade é um conceito fundamental para a preservação e melhoria do meio ambiente e da qualidade de vida das pessoas. Ela se baseia na ideia de que é necessário usar os recursos naturais de forma consciente e responsável. Os recursos naturais não são infinitos e, por isso, é importante usá-los de forma consciente. O papel das parcerias também contribui para o desenvolvimento sustentável. Com isso, são necessárias estratégias relacionadas à redução e reciclagem dos resíduos. Nesse sentido, a sustentabilidade na escola é uma forma efetiva de conscientizar os estudantes sobre a importância de cuidar do meio ambiente e promover a preservação dos recursos naturais. Portanto, a sustentabilidade é importante para garantir a preservação dos recursos naturais, a qualidade de vida das pessoas e o equilíbrio do planeta. É uma responsabilidade de todos, governos, empresas e indivíduos, agir em prol da sustentabilidade, buscando uma relação mais harmoniosa entre o ser humano e o meio ambiente.

**Palavras-Chave:** Potencialidades; Sustentabilidade; Meio ambiente.

**E-mail do autor principal:** jessicasilvafelixdossantos@gmail.com

1Enfermagem, FVS, Icó-CE, jessicasilvafelixdossantos@gmail.com

2 Pedagogia, ISEC, Cajazeiras-PB, irlapedagogia2023@gmail.com

3 Direito, UFCG, Cajazeiras-PB, kerciavieiralima2023@gmail.com

4 Farmácia, FASP, Cajazeiras-PB, brenopinheiroeva2018@gmail.com

5 Enfermagem, UFC, Fortaleza-CE, brendapinheirro@gmail.com

6 Geografia, UECE, Fortaleza-CE, mariaviana.geografia20@gmail.com

7 Ciências Contábeis, FVS, Icó-CE, cicerovieiracontabilidade2022@gmail.com

8 Ciências Biológicas, IFCE, Jaguaribe-CE, luana.viana.araujo2023@gmail.com

**1. INTRODUÇÃO**

Sustentabilidade é um conceito que se refere à capacidade de um sistema, processo ou atividade se manter em equilíbrio e garantir sua continuidade ao longo do tempo. Este termo é frequentemente utilizado no contexto ambiental, econômico e social, e está relacionado com a preservação dos recursos naturais e a qualidade de vida humana.

De maneira geral, a sustentabilidade busca a promoção do desenvolvimento de forma responsável, visando atender às necessidades do presente sem comprometer a capacidade das gerações futuras de suprir suas demandas. Isso significa levar em consideração aspectos como a conservação dos recursos naturais e a redução do impacto ambiental, a promoção da equidade social e a viabilidade econômica.

Na prática, envolve práticas e políticas que buscam reduzir a exploração excessiva de recursos naturais, a emissão de poluentes e a geração de resíduos, incentivando a adoção de práticas mais sustentáveis e o respeito pela diversidade cultural e pela justiça.

O presente estudo teve como objetivo verificar, por meio da literatura, as potencialidades da sustentabilidade.

**2. MATERIAIS E MÉTODOS**

Trata-se de uma revisão bibliográfica de literatura, do tipo narrativa e com abordagem qualitativa, realizada nas bases de dados Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde (LILACS) e *Scientific Eletronic Library On line* (SciELO). As palavras-chave foram: “Meio ambiente”, “Potencialidades” e “Sustentabilidade”. Foram utilizados os critérios de inclusão: artigos, em língua portuguesa, publicados de 2018 a 2023, e que abordassem a temática. Os critérios de exclusão foram: estudos repetidos ou que não respondessem ao objetivo. Inicialmente, foi possível identificar 82 estudos, sendo incluídos 10, conforme os critérios de inclusão. Com os critérios de exclusão, foram excluídos 04 estudos, sendo utilizados 06.

**3. RESULTADOS E DISCUSSÃO**

A sustentabilidade é um conceito fundamental para a preservação e melhoria do meio ambiente e da qualidade de vida das pessoas. Ela se baseia na ideia de que é necessário usar os recursos naturais de forma consciente e responsável, garantindo que as necessidades atuais sejam atendidas sem comprometer a capacidade das futuras gerações de suprir as suas próprias necessidades.

Ela apresenta diversas potencialidades para a preservação do meio ambiente. Ao adotar práticas sustentáveis, é possível reduzir o impacto negativo das atividades humanas sobre os recursos naturais, como água, ar, solo e biodiversidade. Isso contribui para a manutenção dos ecossistemas e da biodiversidade, garantindo a sua sobrevivência para as gerações presentes e futuras.

Os recursos naturais não são infinitos e, por isso, é importante usá-los de forma consciente. O papel das parcerias também contribui para o desenvolvimento sustentável. Com isso, são necessárias estratégias relacionadas à redução e reciclagem dos resíduos. Existem diversos produtos que podem ser fabricados através de matérias-primas renováveis, de fontes seguras e, portanto, não contaminantes. Além disso, há grande preocupação em reduzir o desperdício, minimizar o impacto por meio de um processo sustentável e impedir a emissão de dióxido de carbono na atmosfera.

Para a sustentabilidade, é fundamental o incentivo para a utilização de práticas ecológicas por seus colaboradores, como o uso de materiais recicláveis e a economia de energia e água no ambiente de trabalho, além do investimento em tecnologias e equipamentos que possuem maior eficiência energética, buscando reduzir o consumo de recursos naturais e diminuir a emissão de poluentes.

Nesse sentido, a sustentabilidade na escola é uma forma efetiva de conscientizar os estudantes sobre a importância de cuidar do meio ambiente e promover a preservação dos recursos naturais. Isso contribui para formar cidadãos mais conscientes e responsáveis. Ao incluir práticas sustentáveis no ambiente escolar, os alunos aprendem a valorizar a preservação do meio ambiente, o consumo consciente, a cooperação e o respeito à diversidade, entre outros valores importantes para a construção de uma sociedade mais justa e sustentável. É possível, ainda, a redução de impactos ambientais. A mobilização de uma escola em direção à sustentabilidade pode contribuir significativamente para a redução de impactos ambientais negativos, como o desperdício de água e energia, a geração de resíduos e a poluição do ar.

**4. CONCLUSÃO/CONSIDERAÇÕES FINAIS**

Portanto, a sustentabilidade é importante para garantir a preservação dos recursos naturais, a qualidade de vida das pessoas e o equilíbrio do planeta. É uma responsabilidade de todos, governos, empresas e indivíduos, agir em prol da sustentabilidade, buscando uma relação mais harmoniosa entre o ser humano e o meio ambiente. Além disso, a sustentabilidade também pode trazer benefícios econômicos e sociais através da utilização consciente dos recursos naturais e da geração de emprego e renda em setores sustentáveis. É fundamental que essa consciência se torne parte da cultura e do modo de vida de toda a sociedade, para garantir um futuro mais sustentável e saudável para as próximas gerações.

**REFERÊNCIAS**

FEIL, A. A.; SCHREIBER, D. Sustentabilidade e desenvolvimento sustentável: desvendando as sobreposições e alcances de seus significados. **Cad. EBAPE.BR**, v. 15, n. 3, 2017.

FISCINA, L. Sustentabilidade: um conceito de organização social das ordens de conservação e transformação do mundo. **Psicol. USP**, v. 33, 2022.

MANSANO, S. R. V.; NALLI, M. Sustentabilidade e biopolítica: um problema para a contemporaneidade. **Psicol. Soc.**, v. 29, 2017.

RIBEIRO, H.; JAIME, P. C.; VENTURA, D. Dilemas ambientais e fronteiras do conhecimento II, **Estud. av.**, v. 31, n. 89, 2017.

ROHRICH, S. S.; TAKAHASHI, A. R. W. **Gest. Prod.**, v. 26, n. 2, 2019.

VEIGA, J. E. Saúde e sustentabilidade. **Estud. av.**, v. 34, n. 99, 2020.