# Reportagem Economia Verde

Antes de tudo é necessário diferenciarmos os conceitos de **Economia Verde** e **Desenvolvimento Sustentável.** A economia verde seria aquela que resulta em melhoria do bem-estar da humanidade e em igualdade social, ao mesmo tempo que reduz significativamente, riscos de ambientais e escassez biológicas, de acordo com a PNEUMA(Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente); então podemos dizer que esta, além de se preocupar com problemas ambientais também se atenta a questões sociais, compreende que a natureza é sustento principalmente para a população de baixa renda e que pode vir a ser benefício e um bem econômico.

De acordo com o Relatório Brundtland o conceito de Desenvolvimento Sustentável é “O desenvolvimento que procura satisfazer as necessidades da geração atual, sem comprometer a capacidade das gerações futuras de satisfazerem as suas próprias necessidades, significa possibilitar que as pessoas, agora e no futuro, atinjam um nível satisfatório de desenvolvimento social e econômico e de realização humana e cultural, fazendo, ao mesmo tempo, um uso razoável dos recursos da terra e preservando as espécies e os habitats naturais.” O desenvolvimento sustentável está conectado com a extração de matéria-prima e ao consumo em massa por isso é um conceito econômico global, que visa a viabilidade de extração de material bruto, sem comprometer a capacidade de atender as necessidades das futuras gerações que também precisarão de tais recursos. É o desenvolvimento que não esgota os recursos para o futuro.

No Brasil aos poucos podemos ver o avanço e o desenvolvimento em relação a economia verde e a conscientização social, no que se diz respeito a questões ambientais. Ainda não é comum mas podemos encontrar estabelecimentos que se comprometem com a causa do meio ambiente, em 2014 a rede de supermercados Super Maia inaugurou sua primeira loja sustentável, localizada na cidade de Sobradinho, a loja adotou uma série de medidas que reduzem o impacto ambiental do espaço. A começar pela iluminação, muitos mercados e shoppings preferem o uso da luz artificial, é com a**luz do sol**que a loja do Super Maia é iluminada. Dessa forma, as lâmpadas só funcionam à noite ou em dias nublados e, ainda assim, buscam a sustentabilidade. Todas as lâmpadas da loja são de LED, o que significa que, além de durarem **25 vezes mais** que as comuns, o que reduz a quantidade de descarte, são **recicláveis.** Com a poupança que é feita com o uso dessas lâmpadas, é possível iluminar 700 casas populares, além da importância de não emitirem raios UV e da ausência de mercúrio ou qualquer outro material nocivo para o ambiente.

Para manter a temperatura suportável mesmo nos dias mais quentes, a loja não pretende recorrer ao ar condicionado. Pelo contrário, ela foi instalada com um **telhado térmico,** que permite também uma economia de energia, tal como a opção por **captar água da chuva**permite reduzir o consumo desse bem tão essencial e tão escasso em diversas partes do mundo.

Esta loja de Sobradinho utiliza ainda um Sistema de Câmaras e Balcões refrigerados que não provocam o efeito de estufa, e wi-fi e fibra ótica, em vez das toneladas de fio de cobre que seriam necessárias.

Podemos olhar para o campo da agricultura também como exemplo da inserção de tecnologia e geração de novos empregos. O uso de drones na agricultura é mais comum do que muitas pessoas pensam atualmente. Com estas aeronaves não tripuladas é possível fazer o monitoramento em tempo real da colheita e sensoriamento remoto mais acessível quando comprado ao realizado pelos satélites; consequentemente é necessária a contratação de pessoas especializadas em controlar remotamente os drones, assim criando um novo campo de atuação na economia agrícola e gerando novos empregos. Dentre os principais benefícios em ter drones na colheita são: A melhora e otimização da produção e do uso de insumos; reduz impactos no meio ambiente; aumenta a produtividade na lavoura; diminui custo de acesso a serviços de mercado ou tecnologia; ajuda a aumentar a renda do produtor com o incremento da qualidade de produção agrícola.

Devemos nos lembrar que podemos contribuir também a respeito de questões ambientais e talvez até vermos como uma oportunidade de trabalho, mas antes precisamos nos conscientizar e informar quem está em nossa volta, com a tecnologia e internet nunca se tornou tão fácil conseguirmos informações verídicas em relação ao aquecimento global, efeito estufa, drásticas mudanças climáticas e outras consequências que a humanidade traz para o planeta, ainda somos uma sociedade mal educada quando se trata desses assuntos, então a educação a respeito do nosso meio ambiente nunca foi tão necessária como agora, principalmente quando até governantes dizem que aquecimento global não existe.