



A BUSCA POR SUSTENTABILIDADE

Em um mundo de recursos finitos, a luta contra o desperdício deve ser de todos, tanto indivíduos quanto empresas. Só na América Latina, o desperdício chega a 127 milhões de toneladas ao ano, segundo dados da ONU.

As consequências disso vão além do óbvio mal aproveitamento de produtos. O desperdício, segundo a Food and Agriculture Organization (FAO), órgão da ONU, é responsável por 8% da emissão de gases do efeito estufa¹.

O combate ao desperdício e a busca por práticas mais sustentáveis é necessário, portanto, para evitar o agravamento de condições socioambientais.

1 - <http://www.fao.org/3/ca5162en/ca5162en.pdf>

Para enfrentar esse cenário na indústria de alimentos, é preciso utilizar recursos de maneira cada vez mais inteligente, investindo em inovação e tecnologia. Um ponto que ajudaria no combate ao desperdício é o monitoramento de processos para evitar que alimentos acabam tendo que ir para o lixo.

Com o registro de informações sobre cada etapa da produção, ou seja, a rastreabilidade da cadeia produtiva, será mais fácil mapear pontos em que há desperdício e entender como aprimorá-los. É uma maneira não só de atender a expectativas dos consumidores, mas ajudar o mundo a ter um futuro melhor.

Acesse: www.quipo.io

DESAFIOS:

Segundo o Relatório Estado da Insegurança Alimentar e Nutricional no Mundo em 2019:

- 820 milhões de pessoas passando fome no mundo;
- Cerca de 600 milhões adoecendo por consumo de alimentos contaminados anualmente;
- A situação causa 420 mil mortes a cada ano;
- A organização e automação de cadeias produtivas ainda está um passo além da capacidade de muitas fazendas brasileiras.

OPORTUNIDADES:

- Mapeando a cadeia produtiva, fica mais fácil encontrar processos ineficazes e pontos de desperdício,
- Com o app QuipoAgro, as boas práticas adotadas na sua produção são muito mais facilmente comunicadas ao seu consumidor;
- A diminuição de custos são maiores quando adotamos práticas sustentáveis.
- A rastreabilidade evita a perda e a contaminação de produtos ao longo da cadeia.

QUIPOAGRO CRIANDO CÓDIGOS DE CONFIANÇA

