

Tema: Sustentabilidade de Sistemas Alimentares

A alimentação sustentável é o futuro

A produção de alimentos causa um enorme impacto no meio ambiente. A criação de animais para abate, plantação de alimentos e outras maneiras de produzir nada sustentáveis estão, cada vez mais, em evidência nas discussões sobre o futuro do planeta e os impactos do aquecimento global.

Hoje, o mundo enfrena um grande desafio, alimentar mais de 7 bilhões de pessoas e não causar ainda mais danos ao planeta. Com isso, a alimentação sustentável busca diminuir os efeitos negativos da geração de alimentos em toda a cadeia de produção, desde o plantio, colheita até a distribuição do alimento.

Incrementar a produção sem que isso aumente ainda mais a emissão de gases do efeito estufa e destrua os restantes das florestas ainda é um problema, que só pode ser resolvido principalmente com o apoio da ciência. O desenvolvimento de tecnologia que intensifiquem de maneira sustentável a agricultura é fundamental.

Além disso, é preciso que haja segurança alimentar e uma agricultura sustentável nas políticas globais que incluem adaptações e mitigação das mudanças no climáticas. Reduzir o desperdício de alimentos que ocorrem em toda a cadeia de produção também é muito importante, já que no Brasil, por exemplo, aproximadamente 30% do que é produzido é jogado fora. Diminuir o consumo de carne e uma alimentação com orgânicos são pequenas práticas que podemos fazer para começar a ajudar.