



Aufgabe

Mindestens einen Tag in der Woche statt Fleisch ein komplett vegetarisches Angebot in der Schulkantine anbieten.

Hintergrund

Die Fleischerzeugung verursacht vielfältig Treibhausgase durch den Energiebedarf für Landwirtschaft, Futtermittelherstellung, Tiertransport und Verarbeitung. Hinzu kommen tierische, klimarelevante Emissionen wie Methan. Ein reduzierter Fleischkonsum wird durch einen hohen Obst- und Gemüseanteil, viel Kartoffeln und Teigwaren und nicht zu vielen Milchprodukten wie Butter, Sahne und Käse ausgeglichen.

Lösung

- den Kantinenbetreiber einbinden und als Partner gewinnen
- Rezepte testen
- konkrete Absprachen treffen
- Motivation der Schulgemeinschaft
- Plakat oder Hinweisschild für Kantine entwerfen
- Hinweis auf dem Speiseplan
- Plakat/Hinweise am Veggie-Day selbst oder einen Tag vorher aufhängen

Details

Wer 1 kg Tiefkühl-Rindfleisch verzehrt, muss sein Klimakonto mit 13.500 g CO₂ belasten, bei derselben Menge Obst sind dies nur 450 g CO₂ (Pendos CO₂-Zähler, 2007).