

Was hat eigentlich unser Lebensmittelkonsum mit dem Klimaschutz zu tun?

Dieser Frage gingen die 37 Schülerinnen und Schüler unserer beiden 10. Klassen in einem Projekt nach und sie kamen zu spannenden Ergebnissen.

Jedes der sechs Themen wurde jeweils von einer Gruppe der Klasse 10a und der Klasse 10b bearbeitet.

Was hat das Wegwerfen von Lebensmitteln mit dem Klimaschutz zu tun?

Kein Urwald auf unseren Tellern, denn Bäume retten das Klima

Weshalb ist weniger Fleischkonsum mehr Klimaschutz?

Spanische Tomaten oder Tomaten aus unserer Region?

Wo kommen das Obst und Gemüse in unseren Supermärkten her?

Was geschieht mit den übrig gebliebenen Lebensmitteln in Dinkelsbühl?

Das Projekt endete am 01. April mit einem Aktionstag, zu dem alle Schüler und Lehrkräfte unserer Schule eingeladen waren. Die Gruppen mit dem gleichen Thema informierten dort zusammen an einem Stand über ihre Ergebnisse. Die Aufgabe war hier, die Informationen möglichst spannend und handlungsorientiert darzustellen. Wie man auf den Fotos sehen kann, wurden einige kreative Ideen umgesetzt:

Über Apps konnten die Besucher Ratespiele lösen, eigene Flyer und Broschüren informierten, für welche Lebensmittel der Urwald abgeholzt wird, eine 75kg schwere Kiste konnte hochgehoben werden, um zu spüren, wie viele Kilogramm an Lebensmitteln jeder in Deutschland im Jahr wegwirft. An einem Stand ging es um Food Waste, am „Tomatenstand“, gut zu erkennen an dem davor aufgebauten Plastiktreibhaus, konnten die Besucher auch einen Tomatengeschmackstest durchführen. Auch die Transportwege und der damit verbundene CO₂-Ausstoß konnten anschaulich in einem Zuordnungsspiel ermittelt werden. Eine Gruppe lud dazu ein, übrige Lebensmittel mit in die Schule zu bringen, die dann der Dinkelsbühler Tafel gespendet wurden.

Das Feedback der Besucher dieser kleinen „Messe“ war umwerfend und der Zweck, viele Menschen hinsichtlich der Lebensmittelverschwendung zum Umdenken und Handeln zu bewegen, sahen wir gut erfüllt. Auch die „Aussteller“, also die Schülerinnen und Schüler der 10. Klassen, fanden den Aktionstag echt cool.