

Blütenpflanzen: Von der Blüte zur Frucht

Redaktion Biologie



© Dmitry Grigoriev/Unsplash

Wie wird aus der Apfelblüte ein Apfel? In dieser interaktiven Lernstrecke erarbeiten sich die Lernenden den Vorgang der Bestäubung, der Befruchtung und der Fruchtbildung selbstständig. Am Beispiel einer Tomatenpflanzen wiederholen Ihre Schülerinnen und Schüler das neu Gelernte zur Befruchtung bei Blütenpflanzen. Einige Rätsel und Begriffswiederholungen festigen zusätzlich das neu erworbene Wissen. Auch die ungeschlechtliche Fortpflanzung bei Pflanzen ist Thema dieser interaktiven Einheit, die neben abwechslungsreichen digitalen Aufgaben auch ein Erklärvideo und Informationstexte beinhaltet.