

Aus Küchenresten neue Pflanzen wachsen lassen



Pädagogisches Ziel: Pflanzenresten ein zweites Leben geben

Aus Pflanzenresten entsteht neues essbares Gemüse.

Material:

Blumentöpfe mit Erde, Schüsseln mit Wasser

Beschreibung:

Pflanzliche Überreste, die beim Kochen häufig in großen Mengen anfallen, müssen nicht auf dem Kompost landen. Aus ihnen kann man einfach neue Pflanzen züchten und dabei Umwelt und Geldbeutel schonen. Hier findet ihr acht vermeintliche "Küchenabfälle", aus denen man auf der Fensterbank oder im Beet neue Pflanzen heranziehen kann.

Gemüsearten aus deren Resten ihr in der Klasse Versuche starten könnt:

<https://www.geo.de/natur/nachhaltigkeit/acht-tipps-wie-sie-aus-kuechenresten-neue-pflanzen-ziehen-30166024.html>

Lauch, Möhren, Knoblauch, Kartoffel, Sellerie, Frühlingszwiebel, Eisbergsalat, Ingwer, Erbsen...

Video : Lauchreste einpflanzen <http://sitesecoales.ac-poitiers.fr/niort-brizeaux-mat/spip.php?article1003>

