

# **Produktinformation**

# Systematik der Pflanzen, Pflanzenfamilien

Art-Nr.: 12-009



### **Produktinformation**



6,60EUR

inkl. 19% USt. zzgl. Versand

Lieferzeit 3-5 Tage

Fach: **Biologie** Stoffgebiet: Pflanzenfamilien

Teil 1 - Kreuzblütengewächse

Bestell- Nr.: 12-009

#### 1. Bau der Kreuzblütengewächse

Frischmaterial mitbringen lassen: Raps oder die häufigen Unkrautpflanzen Hederich und Ackersenf.

Blüten zergliedern (Präparierbesteck, Lupe) und auf Papier auf Anordnung und Anzahl der Blütenteile feststellen. Zeichnung anfertigen (Abb. 1).

Äußeren und inneren Bau der Früchte betrachten. Zeichnung anfertigen (Abb. 2).

Begriffe: Kreuzblüte, Schote

Unterschiede zwischen Schote und Hülse er vute

Die zergliederten Blüten können auf der gu imie den Rückseite eines kleinen Stückes Buntpapier aufgeklebt werden. Die Blütente Lrocknen, ohne zu runzeln an. Das fertige Präparat kann den Ausarbeitungen im Heft beigefügt werden (Abb. 4).

Materialsammlung vorbereiten: Im Factuum Gläser oder Vasen bereitstellen, in die die Schüler bis zur nächsten Biologi st. e le mitgebrachtes Pflanzenmaterial stecken können.

Wiesen-Schaumkraut, Hirt, "schel, Acker-Hellerkraut, Polsterpflanzen aus dem Steingarten:

Blaukissen, Arabis u.a

Blaukissen, Arabis u.a
Als Anschauungsobjek ver orgt der Lehrer für die nächste Unterrichtsstunde je einen Blumenkohl, Rotkol. Posenkohl, Kohlrabi

Die Pflanzen sollten no a alle oberirdischen Teile besitzen.

Die Unterlagen sind Eigentum des jeweiligen Autors. Für die Richtigkeit zeichnet der Autor selbst Die Unterlagen werden von der FLVG, Kirchweg 13, 08527 Straßberg vertrieben.



# **Produktinformation**

Vorbereitungen/Arbeitsblätter/LK, Botanik, Klasse 5/6 mit Lösungen 22 Seiten