

Beerenobst

Entdecken, verstehen, vergleichen und auswählen...um zu pflanzen! Der Monat November eignet sich gut um ein pädagogisches Projekt über Obsthecken fürs Schuljahr zu planen. Es vereint Technik - durch konkrete Aktionen, Pädagogik - für ein gutes Verständnis sowie eine praktische Verwendung in der Küche zur Zeit der Ernte.



Lernziele:

Das Thema Obsthecken verknüpft im November die Planung des Gartens mit der Arbeit auf dem Feld. Um diese Zeiträume gut zu planen, ist es wichtig, dass die Schülerinnen und Schüler die Vielfalt der roten Beeren kennenlernen und je nach pädagogischem Projekt eine Auswahl an Pflanzen treffen können.

November ist eine gute Zeit, um Obsthecken zu pflanzen oder bereits vorhandene Pflanzen zu vermehren.

Material:

Gartenzeitschriften, Schere, Klebstoff, Blätter.

Bilder aus dem Internet.

Polaroid / Fotoapparat

Beschreibung :

1/Um die Vielfalt der Sträucher zu entdecken, können die Schülerinnen und Schüler Zeitschriften verwenden, die Bilder und die entsprechenden Informationen ausschneiden und in einem Dokument zusammenstellen. Eine "Sammlung" von Daten durchführen. Ältere Schüler können diese Recherchen im Internet durchführen.

2/Für Schulen, die bereits einen Garten haben, ist eine Pflanzenerkennung erforderlich. Sie ermöglicht eine Bestandsaufnahme der im Gemüsegarten vorhandenen Beerenfrüchte. Mithilfe von Fotos kann eine Momentaufnahme erstellt werden.

3/In einem weiteren Schritt ermöglicht eine gemeinsame Reflexion die Planung des Gartens für das nächste Jahr.

4/Im Garten können die bestehenden Pflanzen vermehrt werden (siehe technisches Arbeitsblatt)

5/Ein Besuch in einem Gartencenter oder bei einem Gemüsebauer ist ebenfalls sehr lehrreich. Jetzt ist der richtige Zeitpunkt, um lokale Sorten zu entdecken. Es ist auch eine Möglichkeit, weitere Pflanzen zu kaufen. Dies kann eine Arbeit über den wirtschaftlichen Wert, den Ertrag, auslösen.

6/Schüler können Pflanzen nach ihren Bedürfnissen, Gemeinsamkeiten, ihrer Größe, Erntezeit, Verwendung, ihrem Geschmack usw. klassifizieren.

7/Die Schülerinnen und Schüler entdecken das Vokabular für jede Pflanze, übersetzen es in verschiedene Sprachen und können es für Schülerinnen und Schüler mit besonderen Bedürfnissen in Zeichensprache veranschaulichen.

