



Die Pflanze des Monats April: **Das Hirtentäschelkraut**

Das Geheimnis der Frucht



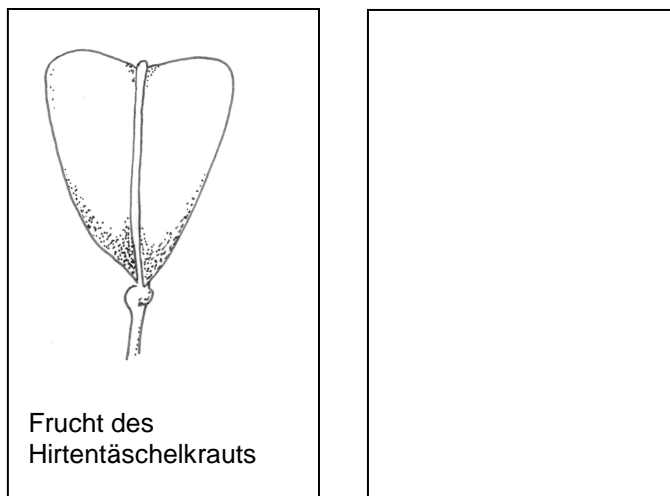


Die Pflanze des Monats April: **Das Hirtentäschelkraut**

Das Geheimnis der Frucht

Aufgaben:

1. Male die Pflanze aus.
2. Zeichne die fehlenden 8 Früchte an die kleinen Stiele.
3. Untersuche eine Frucht.
Du brauchst dazu eine Lupe, ein Brettchen und ein kleines Messer.
Schneide die Frucht in der Mitte vorsichtig auf und zeichne, was du siehst.



Forscherauftrag für das Versuchsfeld:

Suche ein Hirtentäschel. Zähle die Früchte, merke dir die Zahl.

Mein Hirtentäschel hat _____ Früchte.

Aufgabe:

4. Wie viele Samen könnte mein Hirtentäschel aussäen? _____

Mein Hirtentäschel hat _____ Früchte.

In jeder Frucht können 4000 Samen enthalten sein.

Beispiel: 10 Früchte x 4000 Samen = 10 x 4000 = 40.000 Früchte

Lexikon

Säen oder aussäen: Wenn Pflanzen wachsen sollen, muss zuerst die Erde vorbereitet werden. Mit einer Harke wird der Boden aufgelockert. Die Pflanzensamen werden dann auf dem Boden ausgestreut oder in kleine Löcher gelegt. Die meisten Samen müssen dann mit einer Schicht Erde bedeckt werden. Danach wird die Saatfläche vorsichtig mit einer Gießkanne bewässert, denn das Saatgut braucht Feuchtigkeit.

Das Wort „säen“ heißt, das Ausschütten von Samen auf die Erde.