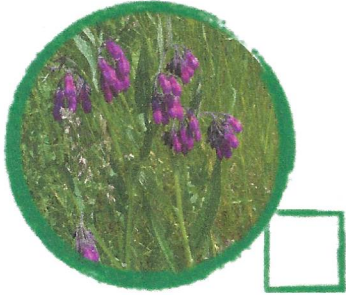


Naturspaziergang im JUNI

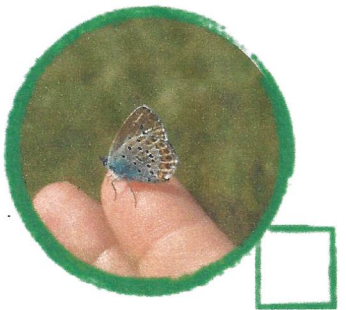
„Ich sehe was, was Du nicht siehst...“

In der Natur gibt es immer viel zu entdecken! Halte Augen und Ohren offen...
Hake ab, was Du gefunden hast oder trage ein, wie viel Du davon entdeckt hast.
Wir wünschen Euch viel Spaß dabei :-)



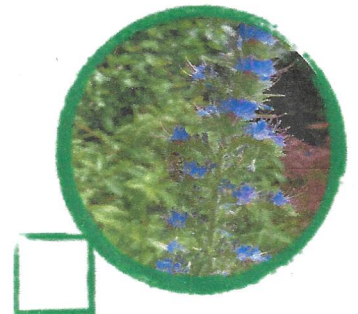
BEINWELL ist eine mehrjährige, buschige Staude, die bis zu 80 cm hoch wächst und sowohl in feuchten Gebieten als auch an Wegrändern zu finden ist. Er ist an seinen großen, ovalen, spitz zulaufenden Blättern gut zu erkennen. Die traubenartigen Blütenstände mit hängenden, glockenförmigen, violetten Blüten sind gute Nektarlieferanten. Aus den Wurzeln der Pflanze kann eine Salbe gewonnen werden, die besonders bei Verstauchungen und Muskelverspannungen helfen kann - daher der Name.

Zuerst wirst du ihren Gesang hören. Sie trällert fröhlich, klar, laut und auffallend abwechslungsreich. Mit etwas Glück wirst Du sie auf einem Ast sehen: ein zierlicher graufarbiger Vogel mit dunkler Färbung am Kopf, ähnlich einer Mönchs-Kappe, schwarz beim Männchen, braun beim Weibchen. Die **MÖNCHSGRASMÜCKE** ist einer der wenigen Vögel, die in den letzten Jahren häufiger gesichtet wurde als die Jahre zuvor :-)



Beim **HAUHECHEL-BLÄULING** sehen Männchen und Weibchen unterschiedlich aus. Während das Männchen mit seiner auffällig leuchtenden Oberseite blau-violett erstrahlt, sind die Weibchen unauffällig braun mit orangen Flecken am Flügelrand. Unterseits sind beide Geschlechter grau-braun mit Muster. Unser Bild zeigt die Unterseite des Männchens. Zu finden sind sie auf blühenden Wiesen und kargen Sandhügeln.

Der **GEWÖHNLICHE NATTERNKOPF** ist eine 2- oder mehrjährige, krautige Pflanze und wird von 25 cm bis 100cm hoch. Die Pflanze kommt gut mit steinigem, kargem Boden aus und ist oft an Wegrändern zu finden. Die blauen, kleinen Blüten werden sehr gerne von Bienen und Faltern angefliegen. Über 40 Schmetterlingsarten wurden als Besucher festgestellt.



Erwachen die Marienkäfer aus dem Winterschlaf, kümmern sie sich gleich um die Familienplanung. Gezielt legen sie in der Nähe von Blattlausvorkommen zahlreiche ovale, gelbliche Eier ab. Somit wird den Larven die Nahrung direkt serviert. **MARIENKÄFERLARVEN** sind somit hochgeschätzte Nützlinge für die natürliche Bekämpfung von Blattläusen.