





Such-Spiel „Brummi, Sausewind und Flippo unterwegs“

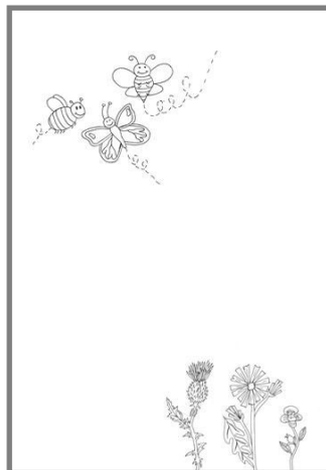
Wir wissen alle, wie wichtig Bienen (auch Wildbienen), Hummeln und Schmetterlinge für die Bestäubung unserer Pflanzen sind. Ohne diese vielen kleinen Helfer würde es keine Samen und keine Früchte im Herbst geben.

In diesem Bild versteckt sich ein Hinweis darauf, welche Pflanze von welchem Insekt angefliegen und bestäubt wird. Für die Lösung können Sie und Ihre Kinder in Bestimmungsbüchern/Pflanzen-Apps nachschauen, welche Pflanzen und Insekten hier abgebildet sind und die passenden Fluglinien einzeichnen. Welches Insekt bestäubt welche Pflanze? Natürlich können die Bilder auch nach Herzenslust ausgemalt werden.

Wir wünschen viel Spaß! Die

Lösungen finden Sie unten.

Materialien: Malvorlage und Malstifte, Bestimmungsbücher/Pflanzen-App





Such-Spiels „Brummi, Sausewind und Flippo unterwegs“

Die **Hummeln** haben einen langen Rüssel, damit können sie tief in eine Blüte eintauchen.

Sie lieben Lippenblütler, Korbblütler und Nelkengewächse.

Auf der Suche nach Pollen und Nektar schauen sie gerne bei **Disteln**, Taubnesseln, Hornklee, Rot-Klee, Lupinen, Beinwell oder Flockenblumen vorbei.

Je nach Jahreszeit können Sie die Pflanzen in der Natur suchen und/oder Sie schauen sich die Bilder in einem Bestimmungsbuch oder einer Pflanzen App an.

- **Lösung:** Die **Hummel** „**Brummi**“ fliegt auf eine **Distel** (Links).

Unsere **Bienen** bevorzugen Blüten mit den Farben Gelb, Blau und Violett.

Auf der Suche nach Pollen und Nektar schauen sie gerne bei **Ehrenpreis**, Königskerze, Rot-Klee oder Salbei vorbei.

Das sogenannte ultraviolette „Saftmal“ können Menschen nicht sehen, es wirkt für Insekten wie die Beleuchtung einer Flugzeuglandebahn.

Je nach Jahreszeit können Sie die Pflanzen in der Natur suchen und/oder Sie schauen sich die Bilder in einem Bestimmungsbuch oder einer Pflanzen App an.

- **Lösung:** Die **Biene** „**Sausewind**“ fliegt auf den **Ehrenpreis** (Rechts).

Die **Schmetterlinge** fliegen am Tag und werden daher auch Tagfalter genannt.

Um besser landen zu können, bevorzugen sie aufrecht stehende Blüten. Nur Schmetterlinge verfügen über einen so langen Rüssel, dass sie in den Tiefen einer Röhrenblüte den Nektar einsaugen können. Gerne fliegen sie die Blüten von **Wegwarte**, Taubenkropf-Leimkraut, Tauben-Skabiose, Fette Henne, Distel, Wilder Dost, Karthäusernelke und Rote Lichtnelke an.

Je nach Jahreszeit können Sie die Pflanzen in der Natur suchen und/oder Sie schauen sich die Bilder in einem Bestimmungsbuch oder einer Pflanzen App an.

- **Lösung:** Der **Schmetterling** „**Flippo**“ fliegt auf die **Wegwarte** (Mitte).

Alles Gute und eine entspannte Zeit für Sie und Ihrer Familie

Ihre **wvr**!

