

# Arbeitsblatt zum Thema "Borkenkäfer"

## Aufgabenstellung:

1. Schreibe die Wörter in die richtigen Lücken!
2. Scanne den QR-Code, um zu überprüfen, ob alles richtig ist!
3. Schreibe den Text noch einmal ohne Fehler in dein Heft ab!



Borkenkäfer sind eine Gruppe von \_\_\_\_\_. Die meisten Borkenkäfer fressen sich von außen durch die Rinde eines \_\_\_\_\_ und vermehren sich dort. Bekannt sind sie, weil sie ganze Wälder zum \_\_\_\_\_ bringen können. Es gibt auf der ganzen Welt etwa 6.000 Arten von \_\_\_\_\_. Sie sind braun oder schwarz. Einzelne Arten werden etwas über einen Zentimeter lang. An ihrem \_\_\_\_\_ sieht man von oben drei Teile: Die beiden Deckflügel und den \_\_\_\_\_. Darunter verbirgt sich der Kopf, den man von oben nicht sieht. Borkenkäfer gehören zum \_\_\_\_\_ Wald. Sie helfen mit beim Abbau toter Bäume, damit daraus neuer \_\_\_\_\_ werden kann. Wenn sie in Massen auftreten, rechnet sie der Mensch zu den \_\_\_\_\_.

Bei uns gibt es fast nur eine besondere Art des Borkenkäfers mit dem Namen \_\_\_\_\_. Er wird etwa fünf Millimeter lang. Der Name kommt daher: Die Larven graben Gänge unter der \_\_\_\_\_. Wenn man die Rinde vom Baum löst, entdeckt man ein Relief das aussieht, wie früher die \_\_\_\_\_, die man im Buchdruck verwendet hat. Waldarbeiter und selbst \_\_\_\_\_ sprachen mal vom Borkenkäfer und mal vom Buchdrucker und meinen immer denselben \_\_\_\_\_.

Es gibt noch einen weiteren Borkenkäfer, der dieselben \_\_\_\_\_ anrichtet. Es ist der Kupferstecher. Er ist nur knapp drei \_\_\_\_\_ groß. Bei uns kommt er nicht so häufig vor.

Nadelbaums	Schäden	Förster	Schädlingen	Millimeter	Absterben	
Buchdrucker	Halsschild	Borkenkäfern	Käfern	Druckplatten	Rinde	Humus
Käfer	Körper	Ökosystem				