



Januar 2021

leben.natur.vielfalt
das Bundesprogramm

Insekt des Monats: Marienkäfer

Schornsteinfeger, Kleeblatt und Marienkäfer



Siebenpunkt-Marienkäfer: Larve und erwachsener Käfer (Bilder: Sandra Bischoff)

Er gilt als Glücksbringer und jeder kennt ihn: Der rote kugelige Käfer mit den sieben Punkten – auch noch eine Glückszahl – ist der bekannteste Käfer unter unseren fast 7.000 Käferarten in Deutschland. In Gärten bringt er tatsächlich Glück, so vertilgt eine Marienkäferlarve in ihrer sechswöchigen Entwicklungszeit mehrere Hundert Blattläuse.

Der Marienkäfer verbringt seine Winterruhe als erwachsenes Tier gerne in Gruppen. Hierfür sucht er Hohlräume auf, von Baumrinde bis Mauerritzen wird alles genommen was Schutz bietet. Daher ist er auch in Wohnungen anzutreffen. Uns fällt er in der Regel erst auf, wenn er im Frühjahr vergebens den Weg nach draußen sucht und tot auf der Fensterbank liegt. Der Überwinterer pflanzt sich im Frühjahr fort und im Juni finden wir dann die graue Larve des Siebenpunktes mit ihren orangen Punkten an der Seite.

Manchmal finden wir auch Larven, die einen rot-orangen Hinterleibsrand haben – das ist die Larve des Asiatischen Marienkäfers. Sie ist noch gefräßiger, frisst allerdings auch Larven der heimischen Variante. Als erwachsene Tiere bilden die aus Ostasien stammenden Käfer einen bunten Haufen. Der



Januar 2021

leben.natur.vielfalt
das Bundesprogramm

Asiatische Marienkäfer variiert in der Farbe von schwarz mit roten Punkten über rot zu orange mit unterschiedlich vielen Punkten. Wer nachzählt findet am häufigsten 19 Punkte. Auf dem Halsschild, dort wo viele den Kopf vermuten, haben nahezu alle Asiatischen Marienkäfer ein schwarzes „W“.

Nehmen wir den Marienkäfer in die Hand ist das Glück dahin, denn er sondert eine stark riechende, bittere Flüssigkeit ab, die Vögeln den Appetit verdirbt.

Manchmal ist der Käfer auch eine Nachricht wert, wenn es zu Massenvermehrungen kommt und z.B. Fahrräder über und über mit ihnen bedeckt sind.

Zurück zu den Glückbringern: Der oben genannte Schornsteinfeger ist auch namensgebend für den braunen Waldvogel einer Schmetterlingsart, über die Sie bei uns mehr im Sommer erfahren.

Alles Gute kommt also aus der Natur: Viel Glück in 2021 wünscht das INSA-Team vom RUZ Hollen!



Januar 2021

leben.natur.vielfalt
das Bundesprogramm

Steckbrief

Name: Siebenpunkt-Marienkäfer (*Coccinella septempunctata*)

Larven: grau mit orangen Flecken, 5-8 mm lang

Vorkommen: ganzjährig, Larven ab Juni

Name: Asiatischer Marienkäfer (*Harmonia axyridis*)

Larven: grau mit orange-roten Flecken und Seitenstreifen, 6-8 mm lang

Vorkommen: ganzjährig, Larven ab Juni

Text: Sandra Bischoff



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit



Gefördert im Bundesprogramm Biologische Vielfalt durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit sowie mit Mitteln der Niedersächsischen Bingo-Umweltstiftung.