

Wolfgang DORNBERGER

Verteilung von Amsel *Turdus merula* und Wacholderdrossel *Turdus pilaris* entlang der L 1020, Main-Tauber-Kreis

Kontrolle per Pkw am 27.01.2017 entlang der L 1020 zwischen Schwarzenbronn und Oberrimbach (fünf Kilometer), 430 bis 450 m ü.M, Gemeinde Creglingen.

Wetter: zu 100 Prozent geschlossene Schneedecke. Um 15.30 Uhr minus 8 Grad C mit Raureif und Hochnebel.

Entlang der L 1020 lückiger, alter Streuobstbestand mit 114 Apfel- und Birnbäumen (siehe Foto). Die Bäume stehen zumeist im Grünstreifen zwischen dem Straßenseitengraben und den angrenzenden landwirtschaftlichen Nutzflächen.

Bei der Kontrolle teils kleine, schneefrei Flächen direkt am Stammfuß.

17 Einzelvögel der Wacholderdrossel und ein Amselmännchen beobachtet.

Die Drosseln nur in diesen kleinen, schneefreien Kleinstrukturen Nahrung suchend. Nur unter den wenigen Apfelbäumen Fallobst. Hier die Äpfel teils freigeschart. In 2017 im Gegensatz zu den Jahren 2018 und 2019 bedingt durch die späten Fröste ein geringer Behang an Früchten.

Bei einer zweiten Kontrolle am 15.02.2017 nur vier Wacholderdrosseln angetroffen. Wetter: kein Schnee und plus 10 Grad C.



Foto: Obstbaumreihe an der L 1020. Foto: Wolfgang Dornberger.

Anschrift des Verfassers: Wolfgang Dornberger, Rathausgasse 8, 97996 Niederstetten. E-Mail: w.dornberger@t-online.de.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Faunistische und Floristische Mitteilungen aus dem »Taubergrund«](#)

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: [30-31](#)

Autor(en)/Author(s): Dornberger Wolfgang

Artikel/Article: [Verteilung von Amsel Turdus merula und Wacholderdrossel Turdus pilaris entlang der L 1020, Main-Tauber-Kreis 36](#)