

**Tag der Artenvielfalt im Zipfelbachtal,  
beginnend bei den Sihler-Teichen am 08.06.2019**

Teilnehmer: 6 Gäste und 6 Mitglieder  
Leitung: Horst Schlüter  
Beginn: 14:00 Uhr in Hanweiler  
Ende: kurz nach 17:00 Uhr  
Wetter: sonnig, warm, um 25 Grad C.

So ein Samstag Nachmittag ist eine feine Sache: Dann kommen auch mal die Leute, die man schon länger nicht mehr gesehen hatte und man freut sich auf das Treffen.



Und natürlich ist da auch so manche fachliche Unterstützung dabei, die man bei solch einem "Vielseitigkeitsturnier" dringend benötigt. Wir wollen ja möglichst alles was "kriecht und fliecht" erkennen und bestimmen. Ach ja, es kam ordentlich was zusammen!



Blaugrüner Schenkelkäfer



Unsere Backnanger Lieblingsmitgliedin in typischer Arbeitsstellung...

In diesem Auwald am Zipfelbach entlang ist natürlich die Vogelwelt nicht sehr zahlreich vertreten, jedoch hat uns die Pflanzenwelt, die Käfer und Schmetterlinge reichlich mit Entdeckungen belohnt. Da war ein mords Gewusel an den Pflanzen und in den Wiesen. Nein! Nicht von den Insekten, von unseren Teilnehmern!



Eintagsfliegen-Larve

Jeder entdeckte etwas und es war nicht immer klar, was es nun präzise gewesen ist, es wird noch etliche Nachbestimmungen, namentlich bei Käfern und Wanzen, geben.

Die Fotoapparate klickten ununterbrochen und immer wieder schallte ein fröhliches "ja super!" durch die Landschaft, wenn wieder etwas Unverhofftes entdeckt wurde. Nun, die über 170 gefundenen Arten haben uns aber auch belohnt, indem man sich wieder vieles ins Gedächtnis gerufen hatte und auch manche angeregte fachliche Diskussion entstand.

Der Zipfelbach hatte nur wenige Arten freigegeben (noch zu kalt?) und die Sihler-Teiche sind eigentlich nur Brackwasser und völlig vernachlässigt.



Doch alles in allem hatten wir wunderbares Wetter, klasse Eindrücke auch von diesem abgelegenen, stillen Gebiet und der besten Zusammenarbeit der Gruppe.



Schildkrötenwanze

Unsere Beobachtungen sind im [www.naturgucker.de](http://www.naturgucker.de) unter dem Gebiet

<https://www.naturgucker.de/?gebiet=496703446>

nachzulesen-.

10.06.2019/w.p.