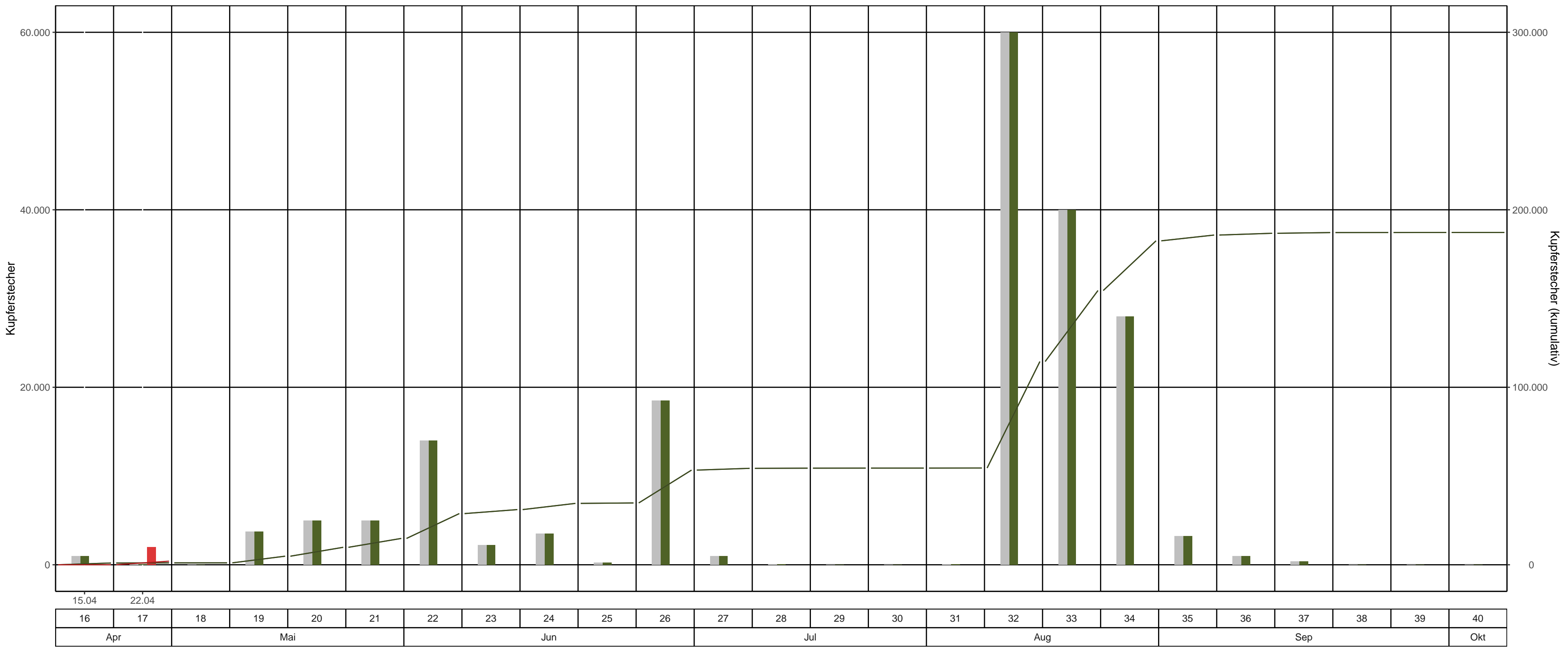


Fläche: 6_29 Vogtlandkreis, Revier/Distrikt Eich Abt. 15 F 318 NHB (Klimastation)
BK-Region: Nordwestliches Vogtland
Fallentyp: Theysohn-DFS
Dispenser: Chalcoprax – Ampulle

bisheriges Max. 2024
 2024
 2025
 bisheriges Max. 2024 kum.
 2024 kum.
 2025 kum.



Leerungsdatum | Kalenderwoche | Monat

Monitoringstandort: 6_29 , Kurzbezeichnung: Klimastation, Zuständigkeit: SBS, Landkreis: Vogtlandkreis, Revier/Distrikt: Eich, BK-Region: Nordwestliches Vogtland ,
 Höhenstufe: 350 - 499 m ü. NN
 Fallentyp: Theysohn-DFS, Käferart: Kupferstecher, Dispenser: Chalcoprax - Ampulle, Anzahl Bezugsfallen: 1

KW	Leerungsdatum	wöchentlich		kumulativ		
		mittlere Fangzahl	mittlerer Jungkäferanteil	Fangzahl	Anteil vom Vorjahr	Anteil vom bisherigen Maximum (2024)
16	15.04.	30	-	30	<div style="width: 3%; background-color: green; display: inline-block;"></div> 3 %	3 %
17	22.04.	2.000	-	2.030	<div style="width: 188%; background-color: red; display: inline-block;"></div> 188 %	188 %

*Anzahl gefangener Käfer im Bezugsjahr = 0

Farbeinteilung Vorjahresanteil: Grün <80% | Gelb 80%-120% | Rot >120%