

Liebe Borkenkäfer-Interessierte,

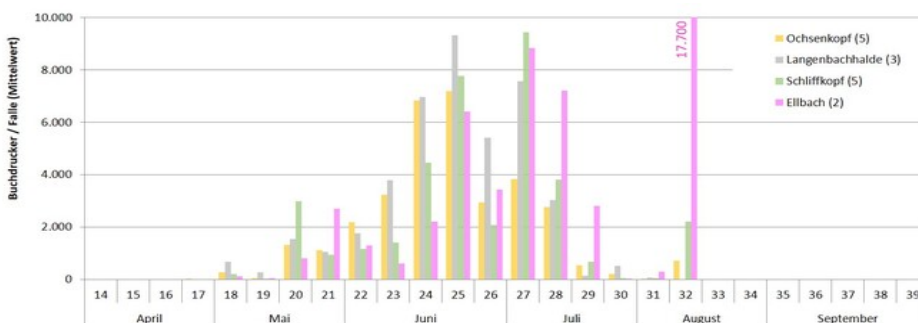
wie erwartet führte der Anstieg der Temperaturen zu einem erneuten Anstieg der Buchdrucker-Schwärmaktivität! Die Fangzahlen in den Monitoring-Fallen im Pufferstreifen lagen größtenteils im Bereich 1000-4000 Buchdrucker/Falle (Daten noch unvollständig). Dass allerdings im Einzelfall die Höchstwerte der bisherigen Saison sogar noch übertroffen wurden (Einzelfang Ellbach: 28.600 Buchdrucker/Falle!), zeigt, welche Schwärmniveaus in Bereichen mit höherer Befallsdynamik noch möglich sind!

Dieses Warmwetterfenster hat jedoch gerade erst begonnen – diese Woche sind durchgehend hohe Temperaturen prognostiziert: **Es muss weiterhin mit intensiver Schwärmaktivität und auch wieder mit vermehrtem Frischbefall gerechnet werden!**

Was muss getan werden?

Dran bleiben! Noch begünstigen die hohen Temperaturen die Entwicklung und den Schwarm der Buchdrucker. Die jetzt angelegten Bruten finden derzeit noch sehr gute Entwicklungsbedingungen vor. Je weniger Bruten sich bis zum Herbst/Winter durchentwickeln und eventuell nochmal aktiv oder passiv (Rindenabfall) die Käferbäume verlassen können, desto besser!

Alle weiteren aktuellen Monitoring-Daten aus Baden-Württemberg & Rheinland-Pfalz sind wie gewohnt [online](#) einsehbar.



Schwärmverlauf des Buchdruckers im NLP-Randbereich (Mittelwerte aus 2-5 Fallen / Standort; 32. KW = Flugwoche; Daten aus Ochsenkopf & Langenbachhalde noch unvollständig) (Grafik: FVA BW/Kautz)

Mit freundlichen Grüßen,

Felicitas Sander
im Auftrag von Markus Kautz