

Aktenverzeichnis der Landesdirektion Sachsen zum Katastrophenwaldbrand
im Landkreis Sächsische Schweiz/Osterzgebirge im Juli/August 2022

Geschäftszeichen	Akte	Vorgänge
20-2221/39	BDZ – Außergewöhnliche Belastung	Waldbrand Nationalpark Sächsische Schweiz [20-2221/39/1]
		Allgemeiner Schriftverkehr – Waldbrand [20-2221/39/3]
27-2122/13	Waldbrand Nationalpark Sächsische Schweiz	Regionalstab Dresden [27-2122/13/1]
		Auswertung LDS [27-2122/13/2]
		Abschlussmeldung [27-2122/13/3]
		Danksagungen [27-2122/13/5]
		Erstattung Kosten gem. SächsKatSVO [27-2122/13/6]
		Sonstiges [27-2122/13/7]
27-2109/15	Waldbrandmedaille 2022	Allgemeiner Schriftverkehr mit SMI [27- 2109/15/1]
		Allgemeiner Schriftverkehr, Sonstiges [27-2109/15/2]
		LK Leipzig [27-2109/15/3]
		Stadt Chemnitz FFW und BF [27- 2109/15/4]
		Landeskommando Sachsen [27- 2109/15/5]
		RZV Südwestsachsen_Fehlmeldung [27- 2109/15/6]
		leer [27-2109/15/7]
		Anfragen [27-2109/15/8]
		Landeshauptstadt Dresden [27- 2109/15/9]
		Bundespolizei [27-2109/15/10]
		Stadt Leipzig [27-2109/15/11]
		Abfrage LDS extern_intern_Waldbrandmedaille 2022 [27-2109/15/12]
		LK Nordsachsen [27-2109/15/13]
		THW [27-2109/15/14]
		LK Görlitz [27-2109/15/15]
		LK Zwickau [27-2109/15/16]
		Auszeichnungslisten Sächsische Schweiz und Torgau [27-2109/15/17]
		Erinnerung Zuarbeit [27-2109/15/18]
		SMEKUL - Forst [27-2109/15/19]
		Landesdirektion Sachsen [27- 2109/15/20]

Geschäftszeichen	Akte	Vorgänge
		DRK Landesverband Sachsen [27-2109/15/21]
		ASB LV Sachsen [27-2109/15/23]
		LK Mittelsachsen [27-2109/15/24]
		Erzgebirgskreis [27-2109/15/25]
		Thüringer Ministerium [27-2109/15/26]
		LK SOE [27-2109/15/27]
		LK Meißen [27-2109/15/28]
		Vogtlandkreis [27-2109/15/29]
		LK Bautzen [27-2109/15/30]
C45_DD-8493/75	Nationalparkregion Sächsische Schweiz – Allgemein	[C45_DD-8493/75/30] Drohnenflüge Waldbrandnachsorge
		[C45_DD-8493/75/33] Waldbrandsaison 2023, Sächsische Waldbrandkommission
C45_DD-8493/303	Nationalparkregion Sächsische Schweiz 2022 – Sonstiges	[C45_DD-8493/303/16] TU Dresden – Befliegung mit Drohnen zur Post-Feuer-Zustandserfassung im Nationalpark