

Vorstellung Waldbrandkonzept Kreis Soest

Die Gefahr eines Waldbrandes wird immer höher. Die Temperaturen und die meist langanhaltende Trockenheit lässt die Gefahr immer weiter steigen. Durch eine kleine Zündquelle, wie eine Zigarette oder eine Glasscherbe im Sonnenlicht, kann ein großer Waldbrand ausgelöst werden. Im Kreis Soest gibt es ca. 27.500 ha Wald.

Die Feuerwehren im gesamten Bundesgebiet reagieren auf diesen Wandel und rüsten sich für Waldbrände aus. Der Kreis Soest hat auch ein Waldbrandkonzept mit den Feuerwehren im Kreis Soest und den Forstbehörden ausgearbeitet. Nach dieser Ausarbeitung wurde besonderes Waldbrandequipment gekauft. Dieses wurde auf Rollcontainern gelagert und den waldreichen Kommunen am Rettungszentrum übergeben. Stationiert sind die Waldbrandcontainer bei den Feuerwehren Möhnesee, Warstein und Rүthen. Zusätzlich werden am Rettungszentrum weitere Container zur Waldbrandbekämpfung vorgehalten. Um die Einsatzkräfte bei einem Waldbrand ein wenig zu entlasten, wurde extra eine persönliche Schutzausrüstung für den Waldbrand angeschafft. Diese ist wesentlich leichter und atmungsaktiver als die „normale“ Brandeinsatzkleidung.

Die Container sind mit folgendem Material ausgestattet:

Modul 1 Brandbekämpfung (Kommune)

- C-Schlauch 15 m
- D-Schlauch 15m
- D-Hohlstrahlrohr
- Verteiler C-DCD
- Axt
- Walbrandrechen
- Löschrucksäcke
- Lastenkraxe
- Leinensack (Höhenrettung)

Modul 2 Geländeverteidigung (Kommune)

- Segmentregner
- B-Düsenschlauch
- Verteiler
- Schlauchabspernung

Modul 3 mobile Löschwasserbevorrattung (Kommune)

- Löschwasserbehälter 5.000 Liter
- Löschwasserbehälter 10.000 Liter
- Schutzplane für die Unterseite der Behälter

Modul 4 Brandbekämpfung (Kreis Soest)

- C-Schlauch 15 m
- D-Schlauch 15 m
- D-Hohlstrahlrohr
- Verteiler C-DCD
- Schlauchabspernung
- Pulaski-Axt
- Waldbrandrechen

Modul 5 Katastrophenschutz (Kreis Soest)

- 50.000 Liter Löschwasserbehälter (Eignung für Hubschrauberfüllung)
- B-Düsenschlauch
- Segmentregner
- Löschkugel auf Stativ
- Löschrucksäcke
- Pulaski-Axt
- Waldrechen
- D Hohlstrahlrohr
- Verteiler C-DCD
- Lastenkraxe
- Laubgebläse



<https://www.florian-kreis-soest.de/2021/05/14/vorstellung-waldbrandkonzept-kreis-soest/>
abgerufen: 06.02.2026