

# **Waldbrandbekämpfung aus der Luft im Land Brandenburg + Merkblatt "Hinweise zur Nutzung des Fire Flex Tank" (Rundschreiben der LSTE vom 12.08.2004)**

## **Waldbrandbekämpfung aus der Luft im Land Brandenburg**

### **- Hinweise zur Nutzung des Fire Flex Tank -**

(Rundschreiben an alle Landkreise und kreisfreien Städte des Landes Brandenburg)

vom 12. 08.2004

Sehr geehrte Damen und Herren,

um die Waldbrandbekämpfung aus der Luft, die als unterstützende Maßnahme zur bodengebundenen Waldbrandbekämpfung einzuordnen ist, im Land Brandenburg noch intensiver und effizienter durchführen zu können, hat die Landesschule und Technische Einrichtung für Brand- und Katastrophenschutz in enger Abstimmung mit der Bundesgrenzschutz Fliegerstaffel Ost einen Fire Flex Tank (verlastbarer Schnelleinsatzbehälter/Auffangbehälter) beschafft. Im Zusammenspiel mit den bereits vorhandenen vom Land Brandenburg in der Vergangenheit erworbenen Bambi Buckets (Außenlastfaltbehälter) bildet der Fire Flex Tank eine einsatztaktische Einheit. Die Stationierung dieses Systems erfolgte bei der Bundesgrenzschutz Fliegerstaffel Ost in Blumberg.

Der Fire Flex Tank hat ein Wasseraufnahmevermögen von ca. 36.600 Litern Wasser und eignet sich sowohl für die Wasseraufnahme der vom Land Brandenburg vorgehaltenen Bambi Buckets, als auch für eine Befüllung des Tankes durch Bambi Buckets, um eine effiziente Waldbrandbekämpfung auch vom Boden aus durchführen zu können. Der Fire Flex Tank lässt sich zudem so verpacken, dass er durch Hubschrauber an die jeweilige Einsatzstelle verlastbar ist.

Die Entscheidung über den Einsatz von Luftfahrzeugen (Starrflügler und Hubschrauber) erfolgt wie in der Vergangenheit nach Punkt 4.3 ? Einsatz von Luftfahrzeugen und Löschwasser ? Außenlastbehältern zur Waldbrandbekämpfung? des gemeinsamen Runderlasses des Ministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und des Ministeriums des Innern vom 28.Juli 1999 (Runderlass: Gemeinsame Vorbeugungs- und Abwehrmaßnahmen der Forstbehörden, der Träger des Brandschutzes und Katastrophenschutzbehörden gegen Waldbrände).

Das der Anlage zu entnehmende Merkblatt ?Hinweise zur Nutzung des Fire Flex Tank? soll den jeweiligen Feuerwehreinsetzungskräften vor Ort eine Hilfestellung zum Umgang mit dem Fire Flex Tank geben. Das Merkblatt wurde bewusst einfach gestaltet und enthält die wesentlichsten Grundregeln.

Ich bitte Sie die Träger des Brandschutzes (kreisangehörige Kommunen) über den Inhalt des Merkblattes zu unterrichten.

**Technische Daten des Fire Flex Tank:**

Kapazität: 36.320 Liter

Packmaß: 81 cm x 81 cm x 137 cm

Gewicht: 91 kg

Gesamtdurchmesser: 6 m

Wasserentnahmeöffnung: 3,70 m

Höhe ( gefüllt ): 2,0 m

Anschlussmöglichkeiten/Auslassöffnungen: 4 (2 Anschlüsse mit 75 mm Stortzanschlüssen - B-)

Die folgenden Abbildungen zeigen einen Fire Flex Tank im un- und gefüllten Zustand.

gez. Zoschke