

Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft

Sperrfrist: 27.08.2019, 16:15 Uhr

Ihr Ansprechpartner
Frank Meyer

Durchwahl
Telefon +49 351 564 20040
Telefax +49 351 564 2059

presse@smul.sachsen.de*

27.08.2019

Soldaten im Einsatz gegen den Borkenkäfer

Staatsminister Schmidt dankt Bundeswehr für den Einsatz im sächsischen Wald

Die Bundeswehr eilt dem sächsischen Wald zur Hilfe. Seit heute (27. August 2019) sind rund 30 Soldaten der Bundeswehr in den Forstbezirken Bärenfels, Chemnitz und Marienberg im Einsatz. Ab morgen ist der Einsatz weiterer Soldaten auch in den Forstbezirken Eibenstock und Neudorf vorgesehen. Die Soldaten des Panzergrenadierbataillons 371 „Marienberger Jäger“ sowie aus weiteren Standorten werden durch das Landeskommando Sachsen eingesetzt. Sie sollen etwa drei Wochen die Waldarbeiter bei der Beräumung der Wälder unterstützen.

„Ich bin Bundesverteidigungsministerin Annegret Kramp-Karrenbauer und dem Landeskommando Sachsen sehr dankbar für die Unterstützung im Kampf gegen den Borkenkäfer. In den sächsischen Wäldern spielt sich eine Katastrophe ab, die ihresgleichen sucht. Der Staatsbetrieb Sachsenforst ist bei der Beräumung des Waldes an die Grenzen seiner Ressourcen gelangt – gleichzeitig muss das befallene Holz schnellstmöglich aus dem Wald gebracht werden, um den weiteren Befall zu vermindern. Die Zeit läuft unerbittlich gegen uns“, sagte Staatsminister Schmidt.

Der Einsatz der Soldaten im Wald ist ein Novum. Vor dem Hintergrund der einer Naturkatastrophe gleichenden Situation hatte Staatsminister Schmidt die Bundesverteidigungsministerin und das Landeskommando um Unterstützung gebeten. Grundlage hierfür bildet der Artikel 35 des Grundgesetzes, wonach sich Landes- und Bundesbehörden Amtshilfe leisten können. Die Kosten für den Einsatz wird der Freistaat Sachsen tragen. In den Forstbezirken arbeiten die Soldaten mit den Forstleuten zusammen, um befallene Fichten zu finden und zu fällen. Anschließend werden die Bäume mit ihrer Hilfe entrindet oder die vorhandenen Borkenkäferlarven durch Pflanzenschutzmittel abgetötet. Vor allem die Beseitigung kleiner und verteilter Befallsstellen soll so beschleunigt werden. Sie sind die Hotspots, von denen das flächige Absterben ausgeht.

* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html vermerkten Voraussetzungen.

Durch die Stürme und Witterungsextreme in den vergangenen beiden Jahren hat sich im Freistaat Sachsen eine Borkenkäferkalamität forsthistorisch ungekannten Ausmaßes entwickelt. Das Wetter im Jahr 2019 in Mitteldeutschland bietet weiterhin günstigste Bedingungen für die Insektenentwicklung und reduziert durch Trockenheits- und Wärmestress die natürlichen Abwehrkräfte der Nadelbäume gegen Borkenkäfer. Die sächsische Forstwirtschaft war personell und materiell bisher nicht ausreichend in der Lage, die Kalamität entscheidend einzudämmen. Je nach Witterungsverlauf könnte die Situation entstehen, dass die Kalamität regional nicht mehr zu beherrschen ist. Die Borkenkäferkalamität wird im Jahr 2019 voraussichtlich zu einem flächigen Absterben von Fichtenbeständen im Hügelland und in den unteren Berglagen führen. Dies könnte auch die Waldbrandgefahr merklich erhöhen. Außerdem verursachen die vielen absterbenden Nadel- und Laubbäume erhebliche Gefahren für die Verkehrssicherheit an den öffentlichen Straßen und Wegen sowie Eisenbahntrassen.