



Einladung zum Brandschutztag 2026 in Beelitz

Der Schafzuchtverband Berlin-Brandenburg lädt Vertreterinnen und Vertreter der Presse sowie interessierte Bürgerinnen und Bürger herzlich zum Brandschutztag am 16. Juni 2026 in Beelitz ein. Im Mittelpunkt der Veranstaltung steht die Bedeutung der kontrollierten Beweidung als präventive Maßnahme im Landschafts- und Waldbrandschutz.

Die Veranstaltung findet im Rahmen des Hirtenjahres 2026 statt, das europaweit die kulturelle, ökologische und wirtschaftliche Bedeutung der Hirten und Schäfereien in den Mittelpunkt stellt. Die traditionelle Hütehaltung ist nicht nur ein wertvolles kulturelles Erbe, sondern zugleich ein moderner Bestandteil nachhaltiger Landbewirtschaftung. Insbesondere in Zeiten des Klimawandels gewinnt die extensive Weidewirtschaft zunehmend an Bedeutung: Schäfereien fördern artenreiche Lebensräume, erhalten seltene Nutzierrassen und leisten einen aktiven Beitrag zum Umwelt- und Naturschutz. Gleichzeitig stehen viele Betriebe unter erheblichem wirtschaftlichem Druck.

Der Schafzuchtverband Berlin-Brandenburg setzt sich daher für bessere Rahmenbedingungen, gesellschaftliche Anerkennung und eine langfristige Sicherung der Weidetierhaltung ein.

Die Veranstaltung beginnt am 16. Juni 2026 um 15:00 Uhr auf dem Parkplatz am Wald in der Brücker Straße 85A, 14547 Beelitz.

Im Fokus des Brandschutztages steht die „kontrollierte Beweidung“ als Instrument der präventiven Landschaftspflege durch Weidetiere. Gerade in trockenen Regionen wie Brandenburg können Schafe und Ziegen durch das Offenhalten von Flächen und die Reduktion von brennbarer Biomasse einen wichtigen Beitrag zur Verringerung von Wald- und Vegetationsbrandrisiken leisten.

Im Rahmen des Forschungsprojektes **PreGraze** der Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg wird in Beelitz erstmals eine „Brandherde“ als innovatives forstliches Instrument eingesetzt. Durch kontrollierte Beweidung (engl. *prescribed grazing* = PreGraze) werden präventive Landschaftspflege und moderne Forstwirtschaft miteinander verbunden, um Brandrisiken nachhaltig zu reduzieren.

Weitere Informationen zum Projekt finden Sie hier:

[Forschungsprojekt PreGraze in Beelitz](#)

Vor Ort besteht die Möglichkeit zum Austausch mit Fachleuten aus Schäferei, Forstwirtschaft und Forschung über praktische Ansätze der Brandprävention durch Weidetierhaltung.

Das Ende der Veranstaltung ist für 17:00 Uhr vorgesehen.

Verantwortlich:

Juliane Baumann (Projekt PreGraze)
Telefon: 0160 466 81 66



Hochschule für Forstwirtschaft
Rottenburg

Hochschule für Angewandte Wissenschaften

EVA MAYR-STIHL
STIFTUNG

sponsored by



Deutsche
Bundesstiftung Umwelt

www.dbu.de



The Global Fire Monitoring Center (GFMC)

SPARGELSTADT
BEELITZ

LFE
Landeskompetenzzentrum Forst
Eberswalde



brand
herde



HNE
Eberswalde

Hochschule für nachhaltige Entwicklung