

Feuerwehr Enns stoppt drohenden Waldbrand am Modellflugplatz!

Am 31. Mai 2025 verhindern die Feuerwehren in Linz-Land einen größeren Waldbrand nach einem Gebäudebrand am Modellflugplatz.



Modellflugplatz in Linz-Land, Österreich - In den frühen Morgenstunden des 31. Mai kam es am Modellflugplatz in Linz-Land zu einem Brand, der die Feuerwehr Enns auf den Plan rief. Nach ersten alarmierenden Berichten über ein in Flammen stehendes Gebäude, das Sanitäreinrichtungen beherbergte, rückten mehrere Einsatzfahrzeuge der Feuerwehr an, um der drohenden Gefahr Herr zu werden. Das Gebäude brannte vollständig nieder, glücklicherweise gab es jedoch keine Verletzten zu vermelden, wie [e-steyr.com](https://www.e-steyr.com) berichtet.

Die Einsatzkräfte waren schnell und koordiniert, was entscheidend war, um einen größeren Waldbrand zu verhindern. Flammen hatten bereits begonnen, auf die angrenzende

Vegetation überzugreifen, doch der schnelle Handeln der Feuerwehr verhinderte Schlimmeres. Der Sachschaden ist momentan noch unbekannt, die Brandursache wird derzeit ermittelt.

Ein weiterer Vorfall: Modellflugzeugabsturz in Epfendorf

Während in Linz-Land die Feuerwehr im Einsatz war, ereignete sich ein weiterer Vorfall im Bereich „Gässle“ in Epfendorf. Ein Modellsegelflugzeug, das ungefähr vier Meter breit war, stürzte ab, nachdem der 60-jährige Pilot gegen 15:40 Uhr den Kontakt aufgrund veränderter Thermik und eingeschränkter Sicht verlor. Das Unglück führte zu einem Brand des Akkus beim Aufprall, was die Feuerwehr erneut auf den Plan rief. Durch den Absturz wurden zwei geparkte Autos, ein Fiat 500 und ein Toyota Aygo, sowie die Fassade eines Wohnhauses leicht beschädigt, während der Schaden am Modellflugzeug auf mehrere hundert Euro geschätzt wird, wie [schwarzwaelder-bote.de](https://www.schwarzwaelder-bote.de) berichtet.

Waldbrandgefahr im Fokus

Die aktuellen Vorfälle zu beiden Zeiten zeigen einmal mehr die Anfälligkeit von Wald und Natur für Brände, insbesondere in Zeiten steigender Temperaturen und Trockenheit. [wald.fnr.de](https://www.wald.fnr.de) hebt hervor, dass es in Deutschland in den letzten Jahren vermehrt zu Waldbränden kam. Um dem entgegenzuwirken, haben die Bundesministerien für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) sowie Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) 22 Forschungsprojekte zur Bekämpfung von Waldbränden initiiert. Diese Maßnahmen sollen helfen, Dürreperioden besser zu überstehen und die Gefahr von Waldbränden zu minimieren.

Besonders betont wird dabei die Notwendigkeit eines klimasensiblen Waldumbaus, um die Wälder der Zukunft entsprechend zu fördern. Hierzu gehört auch eine umfassende Aufklärungsarbeit, um die Bevölkerung für die Waldbrandgefahr

zu sensibilisieren und geeignete Präventionsmaßnahmen zu entwickeln.

Während die örtliche Feuerwehr in Linz-Land und Epfendorf gefordert ist, bleibt zu hoffen, dass solche Vorfälle in Zukunft durch präventive Maßnahmen und ein erhöhtes Bewusstsein für die Waldbrandgefahr verhindert werden können.

Details	
Ort	Modellflugplatz in Linz-Land, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.e-steyr.com• www.schwarzwaelder-bote.de• wald.fnr.de

Besuchen Sie uns auf: aktuelle-nachrichten.at