

Schock in Pischelsdorf: Geschwister tot - Ein tragisches Gewaltverbrechen!

In Pischelsdorf am Kulm wurden zwei Geschwister tot aufgefunden. Ermittlungen deuten auf ein Gewaltverbrechen hin.

Pischelsdorf am Kulm, Österreich - Eine unfassbare Tragödie erschüttert die Gemeinde Pischelsdorf am Kulm in der Oststeiermark. Am Donnerstagmorgen, dem 2. Januar 2025, entdeckte ein 53-jähriger Mann bei Reparaturarbeiten an einem Wirtschaftsgebäude zwei Leichname auf dem abgelegenen Gehöft. Bei den Opfern handelt es sich um eine 77-jährige Frau und ihren 81-jährigen Bruder. Die Polizei geht davon aus, dass es sich um ein Gewaltverbrechen handelt, das der ältere Bruder an seiner Schwester begangen hat, bevor er sich selbst das Leben nahm.

Entdeckung der grausigen Tat

Der 53-Jährige, der ein entfernter Verwandter der Geschwister ist, alarmierte die Polizei gegen 7.30 Uhr, nachdem er die leblosen Körper gefunden hatte. Zunächst stieß er im Wirtschaftsgebäude auf den 81-jährigen Mann und entdeckte anschließend im Wohnhaus die 77-jährige im Bett, die deutliche Anzeichen von Gewalteinwirkung aufwies. Wie **sn.at** berichtete, wurde daraufhin sofort die Polizei verständigt, und Kriminalbeamte machten sich an die Ermittlungen. Die ersten Hinweise deuten klar auf ein Gewaltverbrechen hin.

Ermittlungen im Gang

Die Staatsanwaltschaft Graz hat die Obduktion der Leichname angeordnet, um die genauen Todesumstände zu klären. Dabei bleibt das Motiv unklar, und die Familie lebte seit Jahrzehnten zurückgezogen in ihrem Anwesen. Ermittler des Landeskriminalamts sowie Tatortbeamte sichern derzeit die Spuren und führen Befragungen im Umfeld der Geschwister durch, um weitere Erkenntnisse zu gewinnen. Laut **exxpress.at** zeigen die Ermittlungen, dass die Tragödie in einem ansonsten ruhigen ländlichen Umfeld stattgefunden hat.

Details	
Vorfall	Mord/Totschlag
Ursache	Gewaltverbrechen
Ort	Pischelsdorf am Kulm, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• exxpress.at• www.sn.at

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at