



Jäger des verlorenen Weins

Patrick McGovern schnüffelt an einem altertümlichen Jahrgang.

Archäologische Funde in Armenien

In den Höhlenkammern von Areni-1, Armeniens bekanntester Ausgrabungsstätte, stiess ein Team amerikanischer und einheimischer Archäologen auf die älteste Kelterstätte der Welt.

Eine Weinpresse, Gärbehälter aus Ton, Becher, Reste gepresster Trauben, Blätter, Rebreisig und Samen der Art *Vitis Vinifera* haben Archäologen in Armeniens bekanntester Ausgrabungsstätte, Areni-1, gefunden. Mittels der Radiokarbonmethode haben die Forscher die Funde auf die Epoche 4000 bis 4100 vor Christus datiert. Damit handelt es sich um die älteste bislang bekannte Weinproduktionsstätte der Welt. «Alles deutet darauf hin, dass hier bereits professionell Wein produziert wurde», kommentiert Patrick McGovern, weissbärtiger Indiana Jones der Weinarchäologie und wissenschaftlicher Direktor des «Biomolecular Archaeology Laboratory for Cuisine, Fermented Beverages and Health» der Universität von Pennsylvania. Die Präsenz von Malvidin in den Krügen, einem Pflanzenpigment, lässt mit grosser Wahrscheinlichkeit auf Rotweinproduktion schliessen. Laut McGovern, der als der weltweit wichtigste Spezialist auf diesem Gebiet gilt, fehlt nur noch ein Element in der Beweiskette: die Präsenz von Weinsteinensäure. Denn Malvidin kommt auch etwa in Granatäpfeln vor.

Doch selbst ohne dieses letzte Glied hält McGovern die Funde für sensationell. Sie bestätigten seine Theorie, dass die kultivierte Rebe aus Georgien und Armenien in unsere Breiten gekommen ist. McGovern will sogar wissen, wie der Wein damals geschmeckt haben könnte: trocken, etwa wie ein Pinot Noir, aber mit Harz versetzt, der besseren Haltbarkeit wegen. Zwar gibt es andere Zeugen für Wein aus alten Zeiten: McGovern selbst identifizierte Überreste, die Archäologen des deutschen archäologischen Instituts in Kairo im Grab des Pharaos Scorpion I. fanden, als ägyptischen Medizinalwein aus dem Jahr 3150 vor Christus. Und Traubenkernfunde in Georgien liefern den Beweis, dass die Weinseligkeit um 7000 oder 8000 vor Christus ihren Anfang genommen haben könnte. Doch noch nie wurde eine ganze Kelterstätte aus so früher Zeit entdeckt.