



Diplomgeograf Andreas Ziemann (rechts) ist der „Vater“ des Geo-Erlebnisparks und des Urweltpfades über Bolheim. Gestern wurden die zwölf Stationen einer Zeitreise durch die Geologie eingeweiht. Foto: rä

HZ, 2.5. 2011

Eine Reise durch die Zeit

Urweltpfad über Bolheim gestern eingeweiht

BOLHEIM. Zehn Quadratkilometer misst das Geo-Erlebnisareal auf der Hochebene Richtung Ugenhof. Der Urweltpfad, der über zwölf Stationen 160 Millionen Jahre Erdgeschichte erschließt, wurde gestern feierlich eingeweiht.

Eine geologische Vielfalt wie sonst kaum in Deutschland findet sich in dieser Dichte bei Bolheim. Das Mittelmeer hat hier einst Wellen geschlagen und die Urbrenz wei-

tete sich in Feuchtgebieten aus. Der Bolheimer Andreas Ziemann war es, der die Fülle an geologischen Besonderheiten, „die Schätze vor der Haustür“ bemerkt und daraus ein Konzept für ein Geo-Erlebnisareal entwickelt hat. Trotzdem, Beigeordneter Thomas Diem erinnerte gestern bei der Einweihung daran, zogen schließlich fast sechs Jahre ins Land, bis Einweihung gefeiert werden konnte. Dankbar ist man im Herbrechtinger Rathaus, dass dank der hälftigen Förderung aus Lea-

der-Mitteln der finanzielle Aufwand der Gemeinde sich auf 10 000 Euro beschränken konnte. Landrat Hermann Mader sprach von einem Geo-Archiv, das Ziemann hier mithilfe der von Martin Müller geführten Stadtförsterei den erhofft zahlreichen Besuchern erschlossen habe. „Wir können hier eine tolle Zeitreise erleben.“ Der Urweltpfad sei eine wertvolle Ergänzung der Reihe archäologischer und geologischer Attraktionen, wie es sie nur im Landkreis Heidenheim gebe.

Tatsächlich hoffen die Initiatoren, dass das Erlebnis Urweltpfad auch Touristen auf diesen Pfad führen wird, dass das Geo-Erlebnisareal vielleicht in Verbindung mit dem Eselburger Tal Bolheim eine Reise oder gar einen Kurzurlaub wert sein lässt. Dieses Wochenende kann man sich bei vielen Führungen mit den Besonderheiten des Areals vertraut machen. Die Jugend der Bolheimer Feuerwehr sorgt am Wanderparkplatz für Verköstigung. gt