**129 Consdorf, Keltisch-römische Fliehburg**

**Kurztext**

In einer für uns heute wildromantischen Gegend errichteten die Kelten einst eine Fliehburg. Die Sicherheit war ihnen sicher wichtiger als die idyllische Lage.

**Langtext**

Umgeben von massiven Felsen inmitten unberührter Natur liegt der kleine luxemburgische Ort Consdorf. Im Westen der Ortschaft umfließen zwei Bäche einen rund 500 Meter langen Sandsteinsockel. Der Standort, der heute vor allem durch seine malerische Umgebung beeindruckt, hatte früher auch ganz praktische Vorteile: Das zu drei Seiten stark abfallende Gelände war strategisch so gut zu verteidigen, dass die Kelten hier eine Fliehburg errichteten. Zu sehen ist davon heute nichts mehr. Der alte Flurname „Buurgkapp“ (Burgkopf) erinnert aber noch an die Befestigungsanlage. Forscher fanden Anhaltspunkte dafür, dass die Siedlung durch einen bis zu zehn Meter breiten und vier Meter hohen Wall geschützt war. Spuren einer Besiedlung gab es keine, aber aufgrund der Ausdehnung und Stärke des Walles geht man von einer vorgeschichtlichen Anlage aus. Funde aus der römischen Epoche wiederrum sprechen dafür, dass die Anlage auch in den Wirren des späten 4. Jahrhunderts n. Chr., am Ende der römischen Herrschaft, als Zuflucht für die Bevölkerung diente.

Tipp: Erkunden Sie die imposanten Felsenlandschaft des Müllerthals auf einem der vielen Wanderwege.

**Vergangenheit neu erleben**  
Machen Sie sich Ihr ganz eigenes Bild von der Vergangenheit: Mit der kostenlosen ARGO-App können Sie die Fliehburg vor Ort über Augmented Reality in ihrer ursprünglichen Größe und in 360°-Darstellung betrachten. Zum Download der kostenlosen ARGO-App ([www.ar-route.de](http://www.ar-route.de)).

**Technische Daten:**  
Adresse: Rue Buurgkapp, 6211 Consdorf, Luxemburg  
Website: [www.mullerthal.lu](http://www.mullerthal.lu)  
Tel: +352 72 04 57-1 (Tourismusverband Region Müllerthal)   
E-Mail: [info@mullerthal.lu](mailto:info@mullerthal.lu)   
Öffnungszeiten: frei zugänglich   
Koordinaten: 49,780061°N, 6,332601°E