

Beratungsergebnis zu Vorlage Nr. 61/004/2013

Ausschuss für Umweltschutz, Landschaftspflege und Naherholung am 11.11.2013

Zu Punkt 7:	Umsetzung Masterplan Neandertal, Präsentation des Büros plan-lokal
--------------------	---

Herr Scholle stellt den Sachstand der Planungen mittels Powerpoint-Vortrag dar. Der Vortrag ist der Niederschrift als Anlage 3 beigelegt.

KA Völker äußert Skepsis hinsichtlich der Planungskosten im Hinblick auf drei Programmentwürfe ohne Kenntnis des konkreten Ziels.

Herr Scholle erläutert, den Arbeitsaufwand zunächst dadurch so gering wie möglich zu halten, dass ausschließlich nur die Bausteine mit hoher Umsetzungsrelevanz einer intensiveren Betrachtung unterzogen werden, wie beispielsweise die Erreichbarkeit der Fundstelle. Andere Bereiche werden dagegen nur soweit behandelt, wie es zur Komplexitätsbewältigung erforderlich ist.

KA Köster weist darauf hin, dass neben den Hinweistafeln auch 2 Gedenktafeln für die Opfer des Nationalsozialismus errichtet werden sollen und erkundigt sich nach der Bürgerbeteiligung im Planungsverfahren.

SE Kübler betont, dass auch die Umweltschutzaspekte bei der Planung nicht vergessen werden dürfen, insbesondere da eine Kosten-Nutzen-Analyse in diesem Bereich kaum möglich sei.

KA Gödde legt auf eine rechtzeitige Einbindung der Politik wert.

Herr Haase erläutert, dass das Werkstattverfahren auch die Bürgerbeteiligung beinhaltet und auch im Internetportal entsprechendes feedback möglich ist. Die Schnittstellen mit der Politik sollen im Rahmen der Neandertalkonferenz abgestimmt werden, aktuell gehe es ausschließlich um die Finanzierung der Basisarbeit.

Herr Görtz und Herr Scholle versichern, dass die ökologische Aufwertung des Tals intensiv verfolgt werde.

Auf schädliche bauliche Entwicklungen im Umfeld des Neandertals seitens KA Osterwind angesprochen erwidert Herr Haase, dem werde – wo möglich – entgegengewirkt, die behördlichen Einflussmöglichkeiten seien jedoch begrenzt.

Der Fachausschuss nimmt die Ausführungen des präsentierenden Büros zur Kenntnis.