



Tagesordnung I Punkt 4 der öffentlichen Sitzung am 09. März 2010

Vorlagen-Nr. 10-F-07-0009

**Boden- und Kulturdenkmäler im Wiesbadener Stadtwald**

**Antrag der Fraktion Bürgerliste Wiesbaden vom 02.03.2010**

Der Umweltausschuß möge beschließen:

Vorbemerkung:

Im Entwurf der „Verordnung über das Landschaftsschutzgebiet „Stadt Wiesbaden“ des Landes Hessen wird in § 2 Abs. (1) auf „die Erhaltung und bestandsschonende Entwicklung von Landschaftsteilen von besonderer kulturhistorischer Bedeutung wie Garten-, Boden- und Kulturdenkmälern und landschaftsprägender Gelände- und Nutzungsformen (Hohlwege, Terrassen)“ hingewiesen (in der Stellungnahme der LHW § 3). Gerade im Wiesbadener Stadtwald befinden sich zahlreiche schützenswerte Zeugnisse der Vergangenheit (Hügelgräber, Wallanlagen, römische Villen usw.).

Der Magistrat wird gebeten zu berichten,

1. wie die Unterrichtung der im Wald Tätigen (Angestellte der Stadt Wiesbaden und Externe) erfolgt, um eine Beeinträchtigung der schützenswerten Objekte zu verhindern,
2. welche generelle Maßnahmen zum Schutz der Kulturgüter in Wiesbadens Wäldern bestehen,
3. welche Maßnahmen ergriffen werden, um Schadensverursacher auf ihr Fehlverhalten hinzuweisen (z. B. das Verfüllen des Grabens der Wallanlage Sportplatz Rambach mit Grünschnitt, die Nutzung von Hügelgräbern als Mountainbikepiste usw.) bzw. Raubgräbern das Handwerk zu legen,
4. wie sich die Zusammenarbeit mit dem Landesamt für Denkmalpflege Hessen gestaltet und welche Unterstützung das Landesamt der Stadt Wiesbaden bietet.

---

**Beschluss Nr. 0046**

Der Antrag ist durch Aussprache erledigt.

Herrn Stadtverordnetenvorsteher  
mit der Bitte um Kenntnisnahme  
und weitere Veranlassung

Wiesbaden, .03.2010

Schuchalter-Eicke  
Vorsitzende

Der Stadtverordnetenvorsteher

Wiesbaden, .03.2010

Dem Magistrat  
mit der Bitte um Kenntnisnahme  
und weitere Veranlassung

Nickel  
Stadtverordnetenvorsteher

Der Magistrat  
- 16 -

Wiesbaden, .03.2010

Dezernat V  
mit der Bitte um Kenntnisnahme

Dr. Müller  
Oberbürgermeister