



Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Bezirksvertretung 2 (Rodenkirchen)	11.04.2011	

Anlass:

- Mitteilung der Verwaltung
- Beantwortung von Anfragen aus früheren Sitzungen
- Beantwortung einer Anfrage nach § 4 der Geschäftsordnung
- Stellungnahme zu einem Antrag nach § 3 der Geschäftsordnung

NSG " Sürther Aue" : ordnungsgemäße Ausweisung durch gesetzliche Beschilderung; gemeinsamer Antrag der Fraktion Die Grünen und der FDP-Fraktion

Antrag:

„Die Bezirksvertretung Rodenkirchen beauftragt die Verwaltung, den Grundstückseigentümer HGK AG zu beauftragen, spätestens zum Beginn der Vegetationszeit 2011 die gesetzliche Ausweisung der „Sürther Aue“ als Naturschutzgebiet (NSG) wieder herzustellen und die Schutz-, Pflege- und Betreuungspflichten für Flora und Fauna in dem Naturschutzgebiet wieder wahrzunehmen.“

Stellungnahme der Verwaltung:

Der Beschluss ist seitens der Verwaltung nicht umsetzbar, da es sich um hoheitliche Aufgaben bzw. Pflichtaufgaben der Unteren Landschaftsbehörde handelt. Diese können nicht auf den Grundstückseigentümer HGK übertragen werden. Es wird daher darum gebeten, den Beschluss zu Top 8.2.2 aus der Sitzung vom 24.1.2011 aufzuheben.

Auf die Stellungnahme der Verwaltung 0149/2011 wird in diesem Zusammenhang verwiesen.

Hinsichtlich der naturschutzfachlichen Zielsetzung des Antrags (AN/0025/2011) kann seitens der Verwaltung weitestgehend Vollzug gemeldet werden.

- Die NSG-Ausschilderung wurde bereits Ende Februar umgesetzt. Seit Anfang Februar 2011 wurden drei neue NSG-Schilder aufgestellt. Zwei der Pfosten wurden darüber hinaus mit Zusatzschildern mit den gebietsspezifischen Verboten versehen.
- Mit HGK und der Bezirksregierung Köln, Höhere Landschaftsbehörde wurde Einvernehmen hinsichtlich der Durchführung der naturschutzfachlich gebotenen Pflegemaßnahmen durch die HGK erzielt. Diese beinhaltet wie bereits im letzten Jahr eine Ziegenbeweidung auf den Eigentumsflächen durchzuführen, die den ökologischen Zielsetzungen des Naturschutzgebietes entspricht.