



**Antrag der ÖVP-Bezirksrätin Andrea Mayrhofer
eingebracht in der Sitzung am 12. 12. 2012**

Die Bezirksvertretung Floridsdorf beschließt gemäß § 24 der Geschäftsordnung für Bezirksvertretungen folgenden

Bezirksvertretung des 21. Bezirkes	
Eingel.	06. DEZ. 2012
Zahl	406/112 Blg.
Rückgel.	

Antrag

Die für Umweltagenden zuständige Stadträtin Sima möge umgehend Vorbereitungen veranlassen um die noch unbebaute Fläche nördlich des Heeresspitals, begrenzt durch Marchfeldkanal, Brünnerstraße, Fläche entlang HSP inkl. unbebauter Fläche HSP, Gaswerkstraße, entlang der Bauten Johann Orth Platz, Inge-Konradi-Gasse, Ruth Brinkmann Gasse und Johann Weber Straße (sh. Skizze) umgehend als Naturschutzgebiet per Verordnung auszuweisen. Die Dringlichkeit ist insofern gegeben, als begründeter Verdacht besteht, dass die auf diesem Gebiet lebenden Ziesel zu einer bis heute unbekanntem Unterart gehören, die noch nicht erforscht wurde. (sh. Bericht ökologische Aufsicht 18.10.2012, Projekt Wohnbau nördlich des Heeresspitals – Zieselvorkommen; durch Knollconsult Umweltplanung ZT GmbH und Dr. Ilse Hoffmann – Universität Wien) Durch die Ausweisung als Naturschutzgebiet wird die dort lebende Population der Ziesel geschützt und erhalten, aber auch andere geschützte Tiere wie Feldhamster, Neuntöter oder Zauneidechsen erhalten hier ein Rückzugsgebiet. Das ausgewiesene Naturschutzgebiet kann als Schau- und Infoprojekt der breiten Öffentlichkeit bekannt gemacht werden und somit zu einem Imagegewinn des Bezirkes beitragen.

Begründung

In diesem Gebiet lebt unter anderem eine Population der streng geschützten Ziesel. Nachdem sich jetzt herausstellt, dass es sich um eine offenbar bisher unbekanntem Unterart handelt, muss alles getan werden um diese Population zu schützen und in ihrem Vorkommen nicht zu stören. Nachdem diese Tiere in Europa nur noch sehr selten vorkommen, sind alle Maßnahmen zu ergreifen und diese Tiere langfristig zu schützen. Dies kann nur dadurch geschehen indem das gegenständliche Gebiet zum Naturschutzgebiet erklärt wird.

