



Protokollauszug

aus der
31. öffentliche Sitzung des Ausschusses für Klima, Ordnung, Umweltschutz und ländliche Entwicklung
vom 19.10.2017

öffentlich

Top 4.4 Landschaftsplan in der Funktion als Landschaftsrahmenplan

Herr Wolfram (Bereich Stadtentwicklung) informiert und erläutert anhand einer Präsentation, welche dem Protokoll anliegt.

Abstimmungsergebnis:

Zustimmung:

Ablehnung:

Stimmenthaltung:

Landschaftsplan in der Funktion als Landschaftsrahmenplan

in der Landeshauptstadt Potsdam

KOUL 19.10.2017

„Für das Gebiet kreisfreier Städte kann ... von der Aufstellung oder Fortschreibung von Landschaftsrahmenplänen abgesehen werden, wenn für das Gebiet ein flächendeckender Landschaftsplan nach § 11 Absatz 1 des Bundesnaturschutzgesetzes aufgestellt wird und dieser auch die Funktion des Landschaftsrahmenplans übernimmt. Der Landschaftsplan gilt in diesem Fall als Landschaftsrahmenplan.“

§ 4 Abs. 4 Brandenburgisches Naturschutzausführungsgesetz

Ebene	Räumliche Gesamtplanung		Fachplanung Naturschutz/ Landschaftspflege
Land	Landesentwicklungsplan		Landschaftsprogramm
Region	Regionalplan		Landschaftsrahmenplan
Gemeinde	Flächennutzungsplan		Landschaftsplan

Ebene	Räumliche Gesamtplanung		Fachplanung Naturschutz/ Landschaftspflege
Land	Landesentwicklungsplan		Landschaftsprogramm
Region	Regionalplan		Landschaftsplan als Landschaftsrahmenplan
Gemeinde	Flächennutzungsplan		Landschaftsplan

Ebene	Räumliche Gesamtplanung	Fachplanung Naturschutz/ Landschaftspflege
Land	Landesentwicklungsplan	Landschaftsprogramm
Region	Regionalplan	Landschaftsplan als Landschaftsrahmenplan*
Gemeinde	Flächennutzungsplan	Landschaftsplan

* Erklärung LHP vom 04.10.2016; Genehmigung des MLUL vom 25.04.2017

Ergebnis/ Bewertung:

- Für das Potsdamer Stadtgebiet werden die aktuellen Erfordernisse und Maßnahmen des Naturschutzes und der Landschaftspflege in die Regionalplanung eingebracht.
- Die inhaltlich differenzierteren Darstellungen des Landschaftsplans sind dabei von Vorteil.
- Doppelplanungen werden vermieden, d.h. es gibt ein einheitliches Zielsystem und der planerische Aufwand wird verringert.