

Bekanntmachung des Regionalen Planungsverbandes Vorpommern

vom 22. März 2012

Entwurf der Ersten Änderung des Regionalen Raumentwicklungsprogramms Vorpommern mit dazugehörigem Umweltbericht

Der Entwurf der Ersten Änderung des Regionalen Raumentwicklungsprogramms Vorpommern mit dazugehörigem Umweltbericht wurde von der Verbandsversammlung des Regionalen Planungsverbandes Vorpommern am 6. März 2012 beschlossen. Gleichzeitig wurde beschlossen, gemäß § 9 Abs. 3 und § 7 Abs. 3 Landesplanungsgesetz M-V ein Beteiligungsverfahren durchzuführen.

Alle Personen, die von den Planungen betroffen sein können, und alle Behörden und sonstigen öffentlichen Stellen können zu dem Entwurf der Ersten Änderung des Regionalen Raumentwicklungsprogramms Vorpommern mit dazugehörigem Umweltbericht Stellung nehmen.

Die öffentliche Auslegung des Entwurfs der Ersten Änderung des Regionalen Raumentwicklungsprogramms Vorpommern mit dazugehörigem Umweltbericht findet statt in der Zeit vom

17. April 2012 bis zum 20. Juni 2012.

Die öffentliche Auslegung erfolgt im Amt für Raumordnung und Landesplanung Vorpommern in Greifswald sowie in den Verwaltungen der Ämter Altenpleen, West-Rügen und Bergen auf Rügen, der Hansestadt Stralsund und in der Kreisverwaltung Vorpommern-Rügen. Die Auslegungszeiten entsprechen den ortsüblichen Öffnungszeiten.

Im Internet ist der Entwurf der Ersten Änderung des Regionalen Raumentwicklungsprogramms Vorpommern mit dazugehörigem Umweltbericht während des Auslegungszeitraums unter <http://www.raumordnung-mv.de> sowie unter <http://www.rpv-vorpommern.de> einsehbar.

Hinweise und Anregungen können **bis zum 20. Juni 2012**

- online unter <http://www.raumordnung-mv.de>,
- per E-Mail an poststelle@afrlvp.mv-regierung.de sowie
- schriftlich oder zur Niederschrift an die

Geschäftsstelle des Regionalen
Planungsverbandes Vorpommern
Am Gorzberg Haus 8
17489 Greifswald

abgegeben werden. Nicht fristgerecht abgegebene Stellungnahmen bleiben im weiteren Verfahren unberücksichtigt.

Dr. Arthur König
Vorsitzender