



Departement Bau und Umwelt, 9102 Herisau

An die Adressaten
gemäss Verteilerliste

Jakob Brunnschweiler
Regierungsrat
Bau- und Umweltdirektor

Herisau, 17. Juni 2010

Kantonaler Richtplan 2002 des Kantons Appenzell Ausserrhoden, Nachführung 2010; Vernehmlassung

Sehr geehrte Damen und Herren

Nachdem im Jahre 2006 die Nachführung des kantonalen Richtplans 2002 abgeschlossen werden konnte, hat nun das Departement Bau und Umwelt die Richtplananpassung 2010 in Angriff genommen. Die Richtplannachführung 2010 legt den Fokus auf die Aufnahme des Agglomerationsprogramms St. Gallen / Arbon-Rorschach in den kantonalen Richtplan sowie auf die Anpassung des Kapitels Naturgefahren im Register Landschaft. Des weiteren beinhaltet die Richtplannachführung 2010 auch die inzwischen bereits durch die Regierung genehmigten geringfügigen Richtplanänderungen, wie zum Beispiel Verschiebungen von Siedlungsbegrenzungslinien und Anpassungen von Landschaftsschutzzonen.

Der Regierungsrat hat die Nachführung 2010 des Richtplans zur Kenntnis genommen und das Departement Bau und Umwelt ermächtigt, ein Vernehmlassungsverfahren durchzuführen. Eine allfällige Vernehmlassungsantwort ist bis zum **15. September 2010** dem Departement Bau und Umwelt, Kasernenstrasse 17A, 9102 Herisau einzureichen. Das Kapitel III „Von 2006 bis 2009 durch den Regierungsrat genehmigte Anpassungen“ dient der Information und ist nicht Bestandteil dieser Vernehmlassung.

Alle Änderungen sind im beiliegenden Dokument festgehalten. Die Unterlagen finden sich auch in elektronischer Form unter www.ar.ch -> Politische Rechte -> Vernehmlassungen.

Für Auskünfte zur Richtplannachführung steht Ihnen das Planungsamt gerne zur Verfügung. Wir danken Ihnen für Ihre Mitarbeit zur Etablierung einer rollenden und aktuellen Richtplanung in unserem Kanton.

Freundliche Grüsse

sig. 17.06.2010 / Jakob Brunnschweiler, Regierungsrat

- Dokument „Richtplannachführung 2010, Entwurf des Departements Bau und Umwelt, durch den Regierungsrat zur Vernehmlassung freigegeben am 15. Juni 2010“
- Verteiler

Ø DBU, PLA (He->Ni)