

**Verordnung  
des Sächsischen Staatsministeriums  
für Regionalentwicklung  
über Planzeichen in Regionalplänen  
(Sächsische Planzeichenverordnung - SächsPlanzVO)<sup>1</sup>**

**Vom 7. Mai 2014**

Aufgrund von § 4 Abs. 3 des [Gesetzes zur Raumordnung und Landesplanung des Freistaates Sachsen \(Landesplanungsgesetz – SächsLPlG\)](#) vom 11. Juni 2010 (SächsGVBl. S. 174), das zuletzt durch Artikel 5 des Gesetzes vom 2. April 2014 (SächsGVBl. S. 234, 237) geändert worden ist, wird verordnet:

**§ 1  
Anwendungsbereich**

<sup>1</sup>Für die zeichnerischen Festlegungen in den Raumstruktur- und Raumnutzungskarten der Regionalpläne sind die Planzeichen gemäß den Anlagen 1 und 2 zu verwenden. <sup>2</sup>Gleiches gilt bei einer Darstellung von Inhalten der Karten nach Satz 1 in Karten des Regionalplanes, die die Raumstruktur- und Raumnutzungskarten ergänzen.

**§ 2  
Ausnahmen**

Wenn es für die Lesbarkeit der Raumstruktur- und Raumnutzungskarten erforderlich ist, kann mit Zustimmung der obersten Raumordnungs- und Landesplanungsbehörde bei der Art der Flächenfüllung von den Vorgaben des § 1 Satz 1 abgewichen werden.<sup>2</sup>

**§ 3  
Parameter**

Die oberste Raumordnungs- und Landesplanungsbehörde stellt den Regionalen Planungsverbänden die Parameter für die zeichnerische Darstellung der Planzeichen gemäß den Anlagen 1 und 2 zur Verfügung.

**§ 4  
Inkrafttreten**

Diese Verordnung tritt am Tage nach ihrer Verkündung in Kraft.

Dresden, den 7. Mai 2014

**Der Staatsminister des Innern  
Markus Ulbig**

**Anlagen**

[Anlage 1](#)

[Anlage 2](#)

- 
- 1 Überschrift geändert durch [Artikel 5 der Verordnung vom 12. April 2021](#) (SächsGVBl. S. 517)
  - 2 § 2 geändert durch [Verordnung vom 11. Juni 2019](#) (SächsGVBl. S. 474)

---

**Änderungsvorschriften**

Verordnung des Sächsischen Staatsministeriums des Innern zur Änderung der Sächsischen Planzeichenverordnung

vom 11. Juni 2019 (SächsGVBl. S. 474)

Änderung der Sächsischen Planzeichenverordnung

Art. 5 der Verordnung vom 12. April 2021 (SächsGVBl. S. 517)