

## 2. Standorteignung

<sup>1</sup>Bei der Standorteignung sind verbindliche rechtliche Vorgaben zu beachten, die nur im Ausnahmefall überwunden werden können. <sup>2</sup>Solche bestehen **für die Errichtung und den Betrieb von WEA** insbesondere in:

- a) Nationalparks,
- b) Nationalen Naturmonumenten,
- c) Naturschutzgebieten,
- d) Kernzonen von Biosphärenreservaten,
- e) flächenhaften Naturdenkmälern und geschützten Landschaftsbestandteilen,
- f) Natura 2000-Gebieten, soweit sie in ihren Erhaltungszielen erheblich beeinträchtigt werden,
- g) gesetzlich geschützten Biotopen nach § 30 Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG) und Art. 23 Bayerisches Naturschutzgesetz (BayNatSchG) und
- h) Flächen der Zone C im Alpenplan.

<sup>3</sup>Für **Landschaftsschutzgebiete (LSG)** ist die **Sonderregelung** des § 26 Abs. 3 BNatSchG zu beachten. <sup>4</sup>§ 26 Abs. 3 Satz 1 BNatSchG legt fest, dass in einem LSG die **Errichtung und der Betrieb** von WEA sowie der zugehörigen Nebenanlagen nicht verboten sind, wenn sich der Standort der WEA in einem Windenergiegebiet nach § 2 Nr. 1 Windenergieflächenbedarfsgesetz (WindBG) befindet. <sup>5</sup>Dies gilt auch, wenn in der Schutzgebietsverordnung entgegenstehende Bestimmungen vorgesehen sind; es bedarf insoweit keiner Ausnahme oder Befreiung. <sup>6</sup>Bis gemäß § 5 WindBG festgestellt wurde, dass das jeweilige Land den Flächenbeitragswert nach der Anlage Spalte 2 des WindBG oder der jeweilige regionale oder kommunale Planungsträger ein daraus abgeleitetes Teilflächenziel erreicht hat, gelten die § 26 Abs. 3 Satz 1 bis 3 BNatSchG auch außerhalb von Windenergiegebieten im gesamten LSG entsprechend. <sup>7</sup>Wenn sich der Standort in einem Natura 2000-Gebiet oder einer Stätte zum Schutz des Weltkultur- oder Naturerbes befindet, gelten die Regelungen des § 26 Abs. 3 Satz 1 bis 4 BNatSchG nicht; hier bleibt es also bei der Geltung der Verbote der Schutzgebietsverordnungen. <sup>8</sup>Für Einzelheiten wird auf das UMS vom 31. Januar 2023 (Az. 62a-U8685.2-2020/4-323) mit Klarstellung im UMS vom 3. April 2023 (Az. 62-R-U8685.2-2020/4-381) Punkt 3 verwiesen, das im Infoportal Naturschutz und auf der digitalen Themenplattform Windenergie eingestellt ist.