



## Podklady pro posuzování - rostliny, živočichové, biodiverzita

### Zvláště chráněné biotopy

- Zvláště chráněný biotop podle selektivního mapování biotopů podle § 30 spolkového zákona na ochranu přírody a § 21 saského zákona na ochranu přírody<sup>1</sup>
- Zvláště chráněný biotop podle mapování lesních biotopů podle § 30 spolkového zákona na ochranu přírody a § 21 saského zákona na ochranu přírody<sup>2</sup>
- Typ stanoviště v zájmu společenství včetně ochranné zóny 20 m<sup>3</sup>

### Hustota zvláštních biotopů<sup>4</sup>

- > 20 ha/km<sup>2</sup>
- >5-20 ha/km<sup>2</sup>
- 0-5 ha/km<sup>2</sup>

### Ostatní

- Hranice plánovacího regionu

Datový podklad:

<sup>1</sup> LFULG: Data selektivního mapování biotopů v otevřené krajině (2007) a aktualizace selektivního mapování biotopů v otevřené krajině (2007/2008)

<sup>2</sup> SBS (2023): Mapování lesních biotopů

<sup>3</sup> LFULG (2023): Inventarizační a plánovací data k typům stanovišť podle směrnice o stanovištích (2023)

<sup>4</sup> TUD (2025): Dokumentace k plochám v chráněných krajinných oblastech, které by měly být zohledněny v regionu Saská Kamenice - zobrazení na základě selektivního mapování biotopů v otevřené krajině a mapování lesních biotopů

Mapové podklady:

GEOSN: Administrativní hranice, stav k 18.07.2024

### Územní plán pro využití větrné energie Plánovacího regionu Saská Kamenice

#### Zpráva o vlivu na životní prostředí Podklady pro posuzování - rostliny, živočichové, biodiverzita



TU Drážďany | fakulta architektury | ústav  
krajinné architektury | výzkumné a výukové  
oddělení  
krajinné plánování

Vedoucí : Prof. Dr. Catrin Schmidt  
Pořizovatel: Dr.-Ing. Kathrin Seidler  
Nositel projektu: Plánovací svaz regionu  
Saská Kamenice

Mapa: 4b  
Stav: 05.12. 2025

M 1:450.000