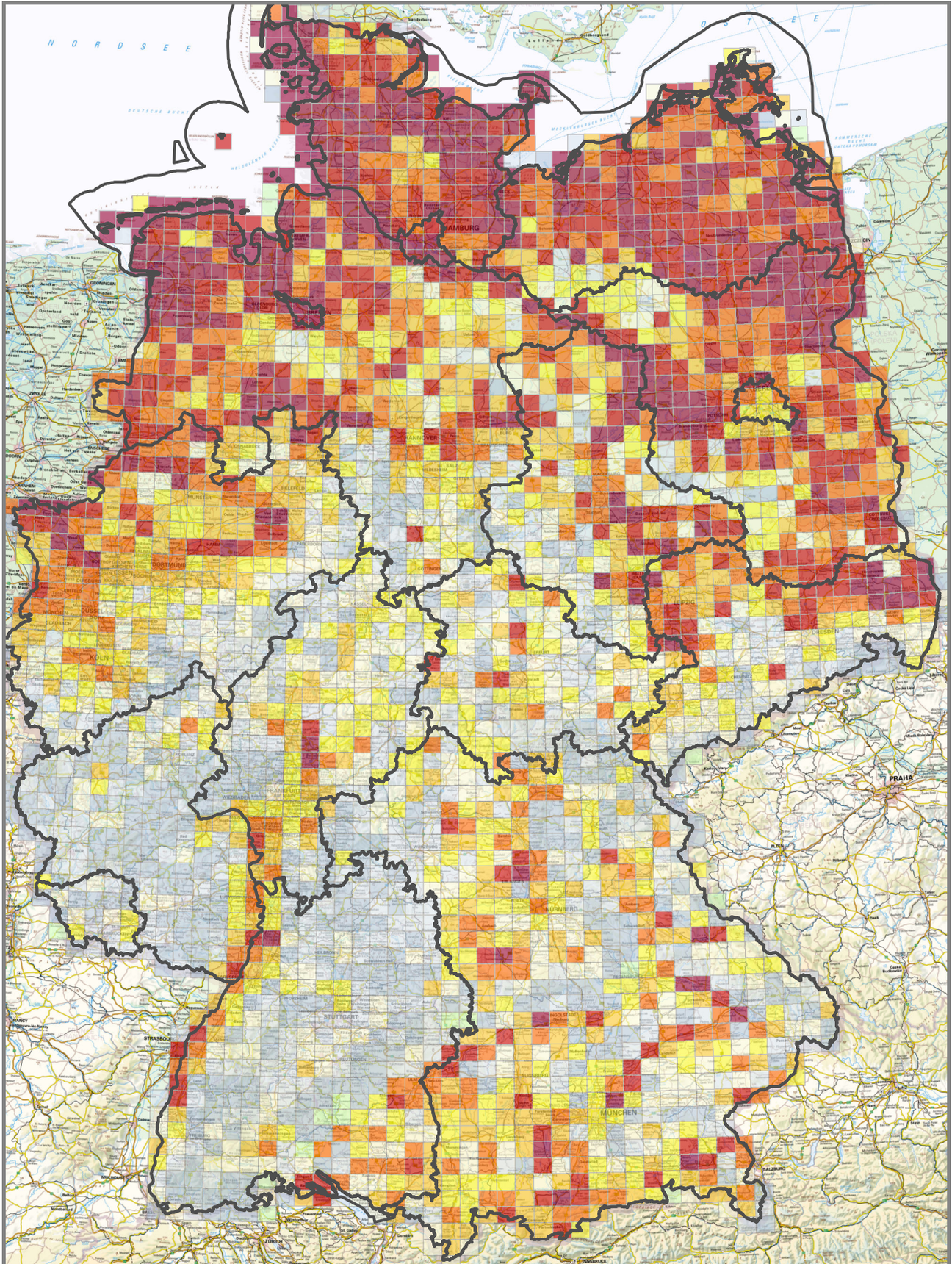


# Räumliches Gefährdungspotenzial hinsichtlich der Kollisionsgefährdung von Brutvogelarten an Freileitungen



## Gefährdungspotenzial hinsichtlich Freileitungen

<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #d9ead3; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 1 - kein	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #fff2cc; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 4 - gering	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #f4cccc; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 7 - hoch
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #d9e1f2; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 2 - äußerst gering	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #fff299; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 5 - mäßig	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #e41a1c; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 8 - sehr hoch
<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #cfe2f3; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 3 - sehr gering	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #f4b084; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 6 - mittel	<span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #c00000; border: 1px solid #000; margin-right: 5px;"></span> 9 - äußerst hoch

## Quellen:

- Gerlach, B., Wahl, J. & Bernotat, D. (2021): Erstellung von Sensitivitätskarten zur Abschätzung des räumlichen Potenzials der Mortalitätsgefährdung basierend auf den ADEBAR-Daten und den vMGI-Einstufungen der Vogelarten
- Geobasisdaten: © GeoBasis-DE (BKG 2022)