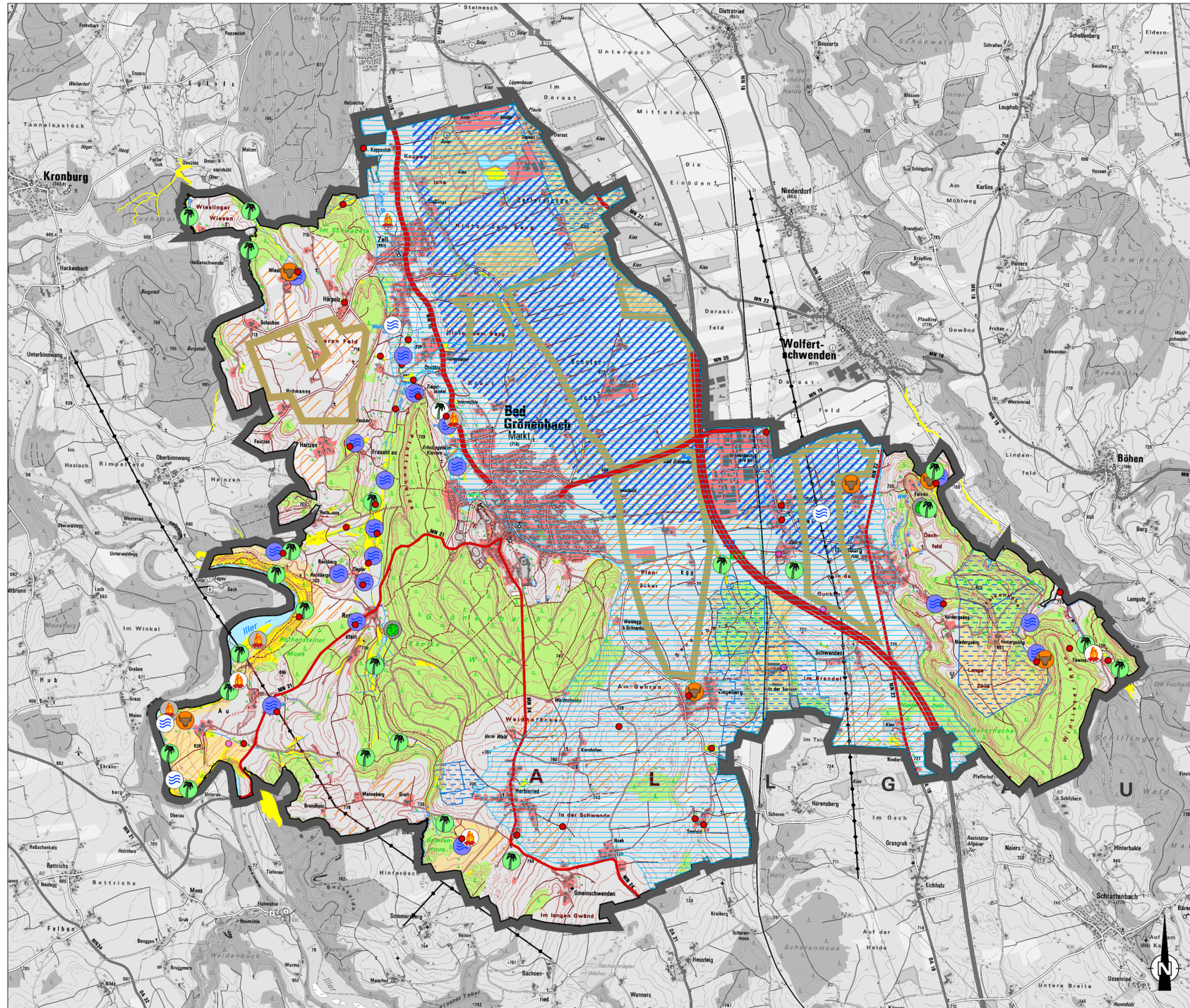


# Belastungen und Nutzungskonflikte



## Zeichenerklärung

- Gemeindegrenze
- Siedlungsflächen
- Waldflächen
- Wasserschutzgebiete
- Für den Regionalplan vorgeschlagenes Vorranggebiet für die Wasserversorgung
- Amtlich kartiertes Biotop

## Belastungen und Gefährdungen

- Strukturarme, weitgehend intensiv genutzte Feldflur (fehlende Biotopvernetzung, geringe Erholungsmöglichkeiten)
- Potenzielle Gefährdung von Biotopen, sensiblen Flächen (z.B. Trinkwasser-Schutzgebieten) durch externen, erhöhten Nährstoffeintrag (über Entwässerungsgräben; belasteten Niederschlag oder randliche, intensive Landwirtschaft)
- Ackernutzung auf gemäß landwirtschaftlicher Standortkartierung (LFU 2015) als für die Grünlandbewirtschaftung günstig bis ungünstig eingestuft Flächen (und teilweise für den Regionalplan vorgeschlagenes Vorranggebiet für die Wasserversorgung)
- Intensive Nutzungen im hydrologischen Einzugsgebiet des "Benninger Riedes"

## Infrastruktur - Anlage mit Zäsurwirkung auf Natur und Landschaft

- sehr erhebliche Wirkung
- erhebliche Wirkung
- mittlere Wirkung

## Hinweise aus der Bayerischen Biotopkartierung (BK) / Hinweise aus der Kartierung (KC)

- |           |           |   |
|-----------|-----------|---|
| <b>BK</b> | <b>KC</b> |   |
|           |           | Freizeit- und Erholungsdruck (Biotopverkleinerung, Lärm-Scheuchwirkung, Erosion, usw.)                          |
|           |           | Beeinträchtigungen des Wasserhaushaltes von Biotopen durch Entwässerungsgräben, Drainagen o. dgl.               |
|           |           | Freileitungstrasse (Vogelschlaggefahr, Landschaftsbeeinträchtigung)   |
|           |           | Verbuschung, Verbrachung von Biotopen (Verdrängung wertgebender Arten, z.B. Trollblume)                         |
|           |           | Ablagerung und/oder Eutrophierung (Abfall, Holz, Bauschutt oder Gülle-Eintrag)                                  |
|           |           | Bodenverdichtung, Trittschäden  |
|           |           | Nicht standortheimische Gehölze (Verdrängung heimischer Pflanzen; Beispiele: Japan-Knöterich, Riesen-Bärenklau) |

- Quellen:
- Biotopkartierung Flachland (1991/2013) und Wald (2006), Bayer. Landesamt für Umwelt
  - Wasserschutzgebiete, Wasserwirtschaftamt Kempten 2015
  - Landwirtschaftliche Standortkartierung (Hrsg.: Bayerisches Landesamt für Landwirtschaft 2015)
  - Straßenverkehrszählung 2010 (DTV), Bayerisches Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr, zuletzt online im BAYGIS-Kartenviewer abgerufen 14. Juli 2015
  - TK8027 und TK8127, Maßstab 1:25.000, Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
  - eigene Erhebungen

D					
C					
B					
A					
INDEX	ÄNDERUNG ALTERNATION	BEARBEITER PRINCIPAL	GEZEICHNET DRAWN BY	GEPRÜFT CHECKED BY	DATUM DATE
AUFTRAGGEBER: ORDERED BY:		<b>Markt Bad Grönenbach</b>			
PROJEKT-TITEL: PROJECT TITLE:		<b>Neuaufstellung Flächennutzungsplan mit integriertem Landschaftsplan</b>			
PLANBEZEICHNUNG: DRAWING TITLE:		<b>Belastungen und Nutzungskonflikte</b>			
PROJEKT-NR.: PROJECT NO.:	10088 05	MASSSTAB: SCALE:	1:25.000		
 <b>KLING CONSULT</b> <small>PLANUNGS- UND INGENIEUR- GESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN MBH BAUGRUNDINSTITUT NACH DIN 1054</small> <small>Burgauer Str. 30, 86381 Krombach, Tel.: 0 82 82 / 9 94 - 0 Fax: 0 82 82 / 9 94 - 110, KC@klingconsult.de, www.klingconsult.de</small>		BEARBEITER: PRINCIPAL:	HAS/MAU	DATUM DATE	
		GEZEICHNET: DRAWN BY:	HL	16.04.2016	
		GEPRÜFT: CHECKED BY:		16.04.2016	
ZEICHNUNG-NR.: DRAWING NO.:		LP-T 10			