



### Legende

#### Biotypen

- AA1 Eichen-Buchenmischwald
- AA2 Buchenwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AB1 Buchen-Eichenmischwald
- AB3 Eichenmischwald mit einheimischen Laubbaumarten
- AG1 Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (eine Art dominant)
- AG2 Sonstiger Laubmischwald einheimischer Arten (ohne dominante Art)
- AJ4 Laub-, Nadelbaum-Fischtenmischwald
- AL0 Wald aus seltenen Nadelbaumarten
- AM1 Eschenmischwald
- AN1 Robinienmischwald
- AQ1a Hainbuchenmischwald
- AU2 Vorwald, Pionierwald
- AV0 Waldrand
- BB0 Gebüsch, Strauchgruppe
- BB1 Gebüschstreifen, Strauchreihe
- BB3 Stark verbuschte Grünl.-brache (Verbuschung > 50%)
- BE0 Ufergehölz
- BE2 Erlen-Ufergehölz
- BF1 Baumreihe
- BF2 Baumgruppe
- BF3 Einzelbaum
- BF4 Obstbaum
- EA0 Fettwiese
- EA1 Fettwiese, Flachlandausprägung (Glatthaferwiese)
- EB0 Fettweide
- EB1 Fettweide, Neueinsaat
- ED0 Magergrünland
- ED1 Magerwiese
- EE5 Gering bis mäßig verbuschte Grünlandbrache
- FM6 Mittelgebirgsbach
- HA0 Acker
- HK2 Streuobstwiese
- HK9 Streuobstbrache
- HN0 Gebäude, Mauerwerk, Ruine
- HN2 Mauer, Trockenmauer
- HW0 Siedlungs-, Industrie- und Verkehrsbrache
- VB0 Wirtschaftsweg
- VB1 Feldweg, befestigt
- VB2 Feldweg, unbefestigt
- WB1 Scheune, Schuppen, Abfall
- WB3 Weideunterstand

#### Zusatzcodes

- l2 Walnuss
- la Baumweide
- lc Buche
- le Esche
- lg Feldahorn
- lj Hainbuche
- lk Linde
- lr Sandbirke
- lx Vogelkirsche
- nb Fichte
- nc Kiefer
- nd Lärche
- ne Tanne
- nj anderer Nadel-Zierbaum
- oa strauchreich
- oe grasreich
- oh Höhlenbaum(bäume)
- sc Brombeere
- sg Hasel
- sm Schlehe
- sr Weißdorn
- ta starkes Baumholz (BHD über 50 cm)
- ta1 mittleres Baumholz (BHD 38 bis 50 cm)
- ta2 geringes Baumholz (BHD 14 bis 38 cm)
- ta3 Stangenholz (BHD 7 bis 14 cm)
- tb3 Markanter Einzelbaum (über 80 cm BHD)
- tl blütenpflanzenreich
- tt verbuschend
- ue reiche Krautschicht
- wf1 bedingt naturnah, gering beeinträchtigt

### Stadt Rockenhausen Bebauungsplan "Spreiter Feld Ost" - Umweltbericht - Bestand Biotypen und Wirkungen

#### Geltungsbereich des Bebauungsplans

Im Biotopkataster des Landes erfasste Biotypen

Nach §30 BNatSch geschützte Flächen

#### Wirkungen

(unter Berücksichtigung der Festsetzungen des Bebauungsplans, Details exemplarisch anhand einer Beispielanlage)

- Fundament (Vollversiegelung)
- Kranstellflächen und Wegeausbau (Teilversiegelung)
- Böschungen (Bodenab- und Auftrag mit anschließender (Wieder-) Begrünung)
- Temporär beanspruchte Flächen, die anschließend wieder der ursprünglichen Nutzung zugeführt werden
- Gehölzrodung

Quelle Luftbild: ©GeoBasis-DE / LVermGeoRP/08-2021/  
dl-de/by-2.0, <http://www.lvermgeo.rlp.de> [Daten bearbeitet]

0 12.5 25 50 75 100 Meter

Geändert: d		
Geändert: c		
Geändert: b		
Geändert: a		

EUROPAALLEE 6  
67657 KAISERSLAUTERN  
TELEFON: 0631-303-3000  
TELEFAX: 0631-303-3033  
INTERNET: [www.laub-gmbh.de](http://www.laub-gmbh.de)

## LAUB

INGENIEURGESELLSCHAFT MBH

Projekt:	88/21	Plan-Nr.:
1		
Stadt Rockenhausen Bebauungsplan "Spreiter Feld Ost" - Umweltbericht -		
Plan:	Bestand Biotypen und Wirkungen	

Auftraggeber: ABO Wind AG Unter den Eichen 7 65195 Wiesbaden	Maßstab: 1:2.000 Bearbeitet: J. Strohler Gezeichnet: K. Weigand Geprüft: J. Strohler Kaiserlautern, 20.02.2023
K:\2021\8821_B_Plan_WEA_Doermbach\Planene\8821_Bestand.mxd	Maße (in mm):