



Legende

- **Flächenehalt / Schutz**
SA, CG, SC, BS, BB, BO
- **Biotopschutz**
Verbot von Eingriffen
- **Einzelbaubäume**
Erhalt aller Bäume
- **Gewässerschutz**

G Gewässer

GQ Quelle / Quellbach
Zusatzmerkmale:
g1 gefasst
n naturnah [Biotopschutz nach §30 BNatSchG]
r Verrohrung
b begradigt

W Wald

WQ Quellbachwald / Ufergehölz
[Biotopschutz nach § 30 BNatSchG]

O Offenland

OG Grünland mittlerer Standorte
Zusatzmerkmale:
mä mäßig intensiv genutzt
e extensiv genutzt [Rote Liste-Biototyp Rheinland-Pfalz (BUSHART 1989)]
m mager (erweiterter) Biotopschutz nach §16 LNatSchG
w1 Wiese
b brachliegend
Verbuschung:
v1 initialverbuscht
v2 verbuscht (< 50%)
v3 stark verbuscht (> 50%)

S Siedlungs- und Erschließungsbereiche

SW Wohn- und Mischgebiet (inkl. Garten)

SG Garten
Zusatzmerkmale:
sr strukturreich

SA öffentliche Grünanlagen / -flächen
Zusatzmerkmale:
p Park [Rote Liste-Biototyp Deutschland (BFN 2017), bei Albaumbeständen]
s Spielplatz

SS Schule, Kita (inkl. Freiflächen)

SV versiegelte Flächen
Zusatzmerkmale:
v vollversiegelt
t teilversiegelt

SF Feld- / Waldweg

B Biotop- und Gehölzstrukturen

BS Strauchbestimmte, geschlossene Gehölzbestände
Gebüsch, Strauchhecke [Rote Liste - Biototyp Deutschland (BFN 2017), nur heimische]

BB Baumbestimmte, geschlossene Gehölzbestände
Baumbreien, Baumhecke [Rote Liste - Biototyp Deutschland (BFN 2017), nur heimische sowie Alleen]

BO Streuobstbestand (Halbstämme)
Zusatzmerkmale:
e auf Extensiv-Grünland [Rote Liste-Biototyp Rheinland-Pfalz (BUSHART 1989)]

Einzelbaubaum
[Rote Liste-Biototyp Deutschland (BFN 2017), nur isoliert in offenen Außenbereichen]
Zusatzmerkmale Gehölzarten:
QR Quercus robur (Stiel-Eiche)
SC Salix caprea (Salweide)
AP Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)
CB Carpinus betulus (Hainbuche)
TC Tilia cordata (Winter-Linde)
TS Tilia spec. (Linde)
APL Acer platanoides (Spitz-Ahorn)
BP Betula pendula (Hänge-Birke)
PA Prunus avium (Vogel-Kirsche)
AH Aesculus hippocastanum (Ross-Kastanie)
FS Fagus sylvatica (Rotbuche)

Einzelnadelbaum
[Rote Liste-Biototyp Deutschland (BFN 2017), nur isoliert in offenen Außenbereichen]
Zusatzmerkmale Gehölzarten:
PA Picea abies (Fichte)
PS Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)

Zusatzmerkmale der Gehölzstrukturen
Alter von Gehölzen:
n Neupflanzung / Naturverjüngung
a1 jung bis mittelalt
a2 alt bis sehr alt

Projekt

Stadt Konz
Bebauungsplan „Berendsborn“

Grünordnungsplan Maßnahmen

Stadt Konz Auftraggeber

2016-32 Projektnummer

gr / 02 Bearbeitung

Juli 2021 Stand

1:1000 Maßstab

1:188 m x 0,841 m Plangröße

isu
IMMISSIONSSCHUTZ
STÄDTBAU
UMWELTPLANUNG

Hermine-Albers-Strasse 3
56634 Bittburg

Telefon 06651 / 8489 01
Telefax 06651 / 8489 02
E-Mail info@isu.de
Internet www.isu.de

