

Biotoptypen-Bewertung 2020 – Köln-Code

analog D. Ludwig, 1991 (Büro Froelich + Sporbeck)

(Erstellt von: Amt für Umwelt- und Verbraucherschutz, Stand: 08/2022)

Biotoptypen*		Biotoptypen Bewertung						
TYP2020	KC 2020	NAT 2020	WIE 2020	GEF 2020	MAT 2020	SAV 2020	HAU 2020	BTW 2020
Wohnbebauung	SB1							
W-City	SB11	0	0	0	0	1	0	1
W-Blockbebauung geschlossen	SB121	1	0	0	0	1	2	4
W-Blockbebauung offen	SB122	1	0	0	1	1	0	3
W-Zeilenbebauung geschlossen	SB131	1	0	0	1	1	0	3
W-Zeilenbebauung offen	SB132	1	0	0	1	1	0	3
W-Großformbebauung und Hochhäuser mit hohem Scherrasenanteil	SB141	0	0	0	0	1	0	1
W-Großformbebauung mit geringem Scherrasenanteil	SB142	0	0	0	0	1	0	1
W-Einzel- und Reihenhauses, kleine Gärten	SB151	1	0	0	1	1	0	3
W-Einzel- und Reihenhauses, große Gärten	SB152	1	1	2	2	1	1	8
W-Alte Villen mit parkähnlichen Gärten	SB16	1	1	3	2	3	1	11
W-Öffentliche Gebäude, versiegelt	SB171	0	0	0	0	1	0	1
W-Öffentliche Gebäude, wenig versiegelt, mit Bäumen/Wiese	SB1721	1	1	1	2	2	1	8
W-Öffentliche Gebäude, wenig versiegelt, ohne Bäumen/Wiese	SB1722	1	0	0	1	1	0	3
W-zur Zeit der Aktualisierung Baustelle	SB173							0
W-Alte Hofgüter und Forts, intensive Nutzung	SB181	1	5	1	1	1	1	10
W-Alte Hofgüter und Forts, extensive Nutzung	SB182	2	5	3	2	2	2	16
W-landwirtschaftliche Bebauung, intensive Nutzung	SB191	1	0	0	1	2	0	4
W-landwirtschaftliche Bebauung, extensive Nutzung	SB192	1	1	3	2	2	1	10
Gewerbe, Industrie und sonstige Anlagen	SB2							
GE-Industrie innerhalb von Ortschaften	SB211	0	0	0	0	1	0	1
GE-Industrie außerhalb von Ortschaften	SB212	1	0	0	0	2	0	3

Biotoptypen*		Biotoptypen Bewertung						
TYP2020	KC 2020	NAT 2020	WIE 2020	GEF 2020	MAT 2020	SAV 2020	HAU 2020	BTW 2020
GE-Versorgung und Entsorgung	SB24	1	0	0	0	2	0	3
Öffentliche Grünflächen	PA							
ÖG-Parks oder parkähnliche Strukturen	PA1	1	1	1	1	2	1	7
ÖG-zoologischer/botanischer Garten	PA2	1	1	1	1	3	1	8
ÖG-Friedhof mit altem Baumbestand	PA141	1	4	2	3	3	1	14
ÖG-Friedhof ohne altem Baumbestand	PA142	1	1	1	1	2	1	7
ÖG-Sportanlagen und Spielplätze (1193)	PA31	1	1	0	1	1	1	5
ÖG-Sportanlagen mit Rasenbelag	PA311	1	1	1	1	1	1	6
ÖG-Sportanlagen mit sonstigem Belag	PA312	1	0	0	0	1	1	3
ÖG-Erholungsanlagen größerer Ausdehnung (CaGo)	PA32	1	1	1	1	1	1	6
ÖG-innerstädtische Baumgruppen und Alleen	PA4	1	2	1	2	2	1	9
Gärten	GA							
G-Kleingartenanlage, Garten, Wochenendplatz	GA1	1	1	1	1	1	1	6
G-Gärten außerhalb geschlossener Siedlungen	GA2	1	1	1	1	1	1	6
Gewässer	GW							
GW-Bäche	GW212	4	4	4	4	4	3	23
GW-Flüsse	GW25	3	4	2	3	3	3	18
GW-Gräben	GW261	1	1	2	0	1	1	6
GW-Stehende Gewässer	GW3	5	4	5	2	3	4	23
GW-Altgewässer	GW361	5	5	5	4	5	5	29
Verkehrsflächen	VF							
VF-Gleisanlagen	VF1	1	0	0	0	1	1	3
VF-Straßenverkehrsflächen	VF2	1	0	0	0	1	1	3
VF- Flächen für den Flugverkehr, versiegelt	VF231	0	0	0	0	0	0	0
VF- Flächen für den Flugverkehr, unbefestigt oder geschottert	VF232	1	0	0	0	1	1	3
VF-Häfen und Hafenanlagen	VF3	1	3	0	0	2	1	7

Biotoptypen*		Biotoptypen Bewertung						
TYP2020	KC 2020	NAT 2020	WIE 2020	GEF 2020	MAT 2020	SAV 2020	HAU 2020	BTW 2020
VF-Flächen anderer Verkehrssysteme (z.B. Seilbahnen, Schwebelbahnen)	VF4	1	1	0	0	0	1	3
VF-Tunnel	VF5	0	0	0	0	0	0	0
Landwirtschaftliche Flächen	LW							
LF-Acker	LW1	1	1	1	1	1	1	6
LF-Acker mit Wildkrautflur	LW2	2	1	4	1	3	3	14
LF-Streuobstwiese und Obstbauplantage	LW33	3	4	4	3	3	3	20
LF-intensiv genutztes Grünland	LW4	3	2	3	3	3	3	17
LF-Landwirtschaftliche Brache	LW5	3	2	3	3	3	3	17
LF-Baumschule	LW6	1	1	1	3	2	1	9
Wälder und Gebüsch	GH							
WG-wassergeprägte naturn. Laubw. u. Strauchgehölze	GH1	5	5	4	4	4	4	26
WG-Bruch- und Sumpfwälder	GH2	5	5	5	4	4	5	28
WG-Forste	GH3	4	2	2	3	2	2	15
WG-Hecken	GH4	4	2	3	3	2	3	17
WG-Gebüsch	GH5	2	2	3	3	3	2	15
WG-Feldgehölze	GH6	4	4	4	3	4	3	22
WG-Baumgruppen, Baumreihen, Einzelbäume	GH7	2	3	3	3	2	2	15
WG-naturnahe trockene Wälder	GH8	5	5	3	5	4	4	26
Abbauf Flächen Deponien	GR							
AD-Sand- und Kiesgruben im Betrieb	GR11	1	4	1	1	2	1	10
AD-Sand- und Kiesgruben, stillgelegt	GR21	3	4	4	3	4	4	22
AD-Deponien, in Betrieb	GR31	1	0	0	0	1	1	3
AD-Deponien, stillgelegt	GR32	1	1	1	2	2	1	8
AD-Deponien, sekundäre Halden	GR33	1	1	1	2	2	1	8

Biotoptypen*		Biotoptypen Bewertung						
TYP2020	KC 2020	NAT 2020	WIE 2020	GEF 2020	MAT 2020	SAV 2020	HAU 2020	BTW 2020
Ruderales und halbruderales Bereiche	BR							
RB-Vegetation an Böschungen und Straßenrändern	BR1	2	3	2	3	2	1	13
RB-Industriebrache/Gewerbebrache	BR2	3	1	2	3	3	1	13
RB-sonstige Ruderalfluren	BR3	3	1	2	3	3	1	13
RB-Ödland und Schuttfächen	BR4	1	1	1	1	1	1	6

* Erläuterung der Spalten: TYP2020: Biotoptyp in Worten; KC2020: Biotoptyp als KölnCode; NAT2020:Natürlichkeitsgrad; WIE2020: Wiederherstellbarkeit; GEF2020: Gefährdungsgrad; MAT2020: Maturität; SAV2020: Struktur- und Artenvielfalt; HAU2020: Häufigkeit; BTW2020:Gesamtbewertung