



Maßnahmenkategorien des Grünordnungsplans

- Säume
- Streuobstwiese
- Grünland im Bereich der A/E-Fläche
- Säume und Gehölzbestände
- Grünland im Bereich des Sondergebiets
- Einzelbaum (Obstbaum, Hochstamm)
- K132 Code nach der Biotopwertliste gem. BayKompV - Prognose
- A12 Code nach der Biotopwertliste gem. BayKompV - Bestand

Ermittlung Ausgleichsbedarf

Biotop- / Nutzungstyp	Fläche (m ²)	Wertpunkte (WP)	Beeintr.-Faktor (s. Erläuterung)	Ausgleichsbedarf (WP)
Acker intensiv (A11)	58.147	2	0,2	23.259
Buntbrache (A12)	12.342	4	0,2	9.874
Gesamt	70.489			33.133

Ermittlung Kompensationsumfang

BNT Bestand	Wert (WP)	BNT Prognose	Wert (WP)	Fläche (m ²)	Aufwertung (WP)	Ausgleich (WP)
A11	2	Hecken mesophil (B112)	10	933	8	7.464
A11	2	Bäume heimisch, mittel (B312)	9	320	7	2.240
A11	2	Streuobstwiese, mäßig extensiv, mittel (B432)	10	348	8	2.784
A11	2	Grünland mäßig extensiv, artenreich (G212)	8	1.677	6	10.062
A11	2	Saum artenreich, frisch- mäßig trocken (K132)	8	2.159	6	12.954
A12	4	Hecken mesophil (B112)	10	568	6	3.408
A12	4	Bäume heimisch, mittel (B312)	9	140	5	700
A12	4	Grünland mäßig extensiv, artenreich (G212)	8	650	4	2.600
A12	4	Saum artenreich, frisch- mäßig trocken (K132)	8	1.128	4	4.512
Gesamt				7.923		46.724



Vorhabenbezogener Bebauungsplan Sondergebiet
 "Freiflächen-Photovoltaikanlage Priesendorf II"
 Gemeinde Priesendorf, Landkreis Bamberg

Eingriffs-/ Ausgleichsbilanz mit
 Maßnahmenkategorien des GOP
 M: 1 : 2.500

Stand: 28.03.2024
 Bearbeitung: Dipl. Geograph U. Koutny
 Dipl.-Ing. (FH) R. Kraus

Planverfassung:

KRAUS
 Landschaftsplanung
 Kirschäckerstr. 35
 96052 Bamberg