

Zusammenfassung der Datenblätter der überarbeiteten Suchräume

Mit der Matrix der Zusammenfassung der Datenblätter soll eine Möglichkeit zur Beurteilung der einzelnen Suchräume wie auch zur Findung der Konzentrationszonen in zusammenfassender Form gegeben werden (siehe auch Datenblätter „Überarbeitete Suchräume“).

Suchraum	Name	Größe	Wind	Natur	Arten-	Erho-	Richt-	Hänge-	Siedl.	Zuweg.	Lands.-
				Prüfflä.	schutz	lung	funk	gleit.			bildbew*
WOL 1	Riegelsberg	+	+	-	-	o	-	-	-	o	o
WOL 2a	Katzenkopf	o	o	-	-	-	+	+	+	o	o
WOL 2b	Landeck	-	-	o	o	+	+	+	+	o	+
WOL 8	Scherenberg	o	o	-	-	-	+	-	-	o	o
WOL 12	Am Pilfer	-	o	-	-	-	-	+	-	+	o
WOL 13	Bühlerstein	-	o	-	-	+	+	+	+	-	o

Suchraum	Name	Größe	Wind	Natur	Arten-	Erho-	Richt-	Hänge-	Siedl.	Zuweg.	Lands.-
				Prüfflä.	schutz	lung	funk	gleit.			bildbew*
OWO 1	Hohenlochen	+	+	-	-	-	+	-	-	-	o
OWO 2	Burzbühl	+	o	-	o	-	+	+	-	-	+
OWO 7	Gr. Hundskopf	o	o	-	o	-	+	+	+	+	+
OWO 9	Katzenkopf	o	o	-	-	-	+	+	+	+	o
OWO 10	Landeck/Ob.	-	o	o	o	-	+	+	+	+	+

* nur Bewertung Landschaftsbildanalyse, nicht Bewertung Fotosimulation

ERLÄUTERUNG

	Größe	Wind	Natur / Prüfflächen	Natur / Artenschutz	Erholung	
+	über 25 ha	über 6,5 m/s in 140 m Höhe	keine Einschränkungen	Mittleres / geringes Konfliktpotential	Kein Wanderweg betroffen	+
o	10 - 25 ha	über 6,25 m/s in 140 m Höhe	geringe Einschränkungen	Konfliktpotential hoch bei Vögel oder Fledermaus	Örtlicher Wanderweg betroffen	o
-	unter 10 ha	über 6,00 m/s in 140 m Höhe	naturschutzfachl. Probleme (wie Auerhuhn Kat. 2, VSG)	Konfliktpotential hoch bei Vögel und Fledermaus	Regionaler Wanderweg, Erholungsschwerpunkt	-

	Richtfunk	Hängegleiter	Siedlung	Zuwegung	Landschaftsbildbewertung	
+	nicht betroffen	nicht betroffen	nicht betroffen	möglich bzw. unproblematisch	gering / gering - mittel	+
o			Pufferung nahe	schwierig (schwarzwaldtyp. nicht unproblematisch)	mittel / mittel - hoch	o
-	betroffen durch Richtfunkachse	betroffen	Pufferung direkt betroffen (Reduzierung erfolgt)	problematisch	hoch / hoch – sehr hoch	-

Zusammenfassung der Datenblätter der überarbeiteten Suchräume

Mit der Matrix der Zusammenfassung der Datenblätter soll eine Möglichkeit zur Beurteilung der einzelnen Suchräume wie auch zur Findung der Konzentrationszone in zusammenfassender Form gegeben werden (siehe auch Datenblätter „Überarbeitete Suchräume“).

Suchraum	Name	Größe	Wind	Natur	Arten-	Erho-	Richt-	Hänge-	Siedl.	Zuweg.	Lands.-
				Prüfflä.	schutz	lung	funk	gleit.			bildbew*
WOL 1	Riegelsberg	+	+	-	-	0	-	-	-	o	o
WOL 2a	Katzenkopf	o	o	-	-	-	+	+	+	o	o
WOL 2b	Landeck	-	-	o	o	+	+	+	+	o	+
WOL 8	Scherenberg	o	o	-	-	-	+	-	-	o	o
WOL 12	Am Pilfer	-	o	-	-	-	-	+	-	+	o
WOL 13	Bühlerstein	-	o	-	-	+	+	+	+	-	o

Suchraum	Name	Größe	Wind	Natur	Arten-	Erho-	Richt-	Hänge-	Siedl.	Zuweg.	Lands.-
				Prüfflä.	schutz	lung	funk	gleit.			bildbew*
OWO 1	Hohenlochen	+	+	-	-	-	+	-	-	-	o
OWO 2	Burzbühl	+	o	-	o	-	+	+	-	-	+
OWO 7	Gr. Hundskopf	o	o	-	o	-	+	+	+	+	+
OWO 9	Katzenkopf	o	o	-	-	-	+	+	+	+	o
OWO 10	Landeck/Ob.	-	o	o	o	-	+	+	+	+	+

* nur Bewertung Landschaftsbildanalyse, nicht Bewertung Fotosimulation

ERLÄUTERUNG

	Größe	Wind	Natur / Prüfflächen	Natur / Artenschutz	Erholung	
+	über 25 ha	über 6,5 m/s in 140 m Höhe	keine Einschränkungen	Mittleres / geringes Konfliktpotential	Kein Wanderweg betroffen	+
o	10 - 25 ha	über 6,25 m/s in 140 m Höhe	geringe Einschränkungen	Konfliktpotential hoch bei Vögel oder Fledermaus	Örtlicher Wanderweg betroffen	o
-	unter 10 ha	über 6,00 m/s in 140 m Höhe	naturschutzfachl. Probleme (wie Auerhuhn Kat. 2, VSG)	Konfliktpotential hoch bei Vögel und Fledermaus	Regionaler Wanderweg, Erholungsschwerpunkt	-

	Richtfunk	Hängegleiter	Siedlung	Zuwegung	Landschaftsbildbewertung	
+	nicht betroffen	nicht betroffen	nicht betroffen	möglich bzw. unproblematisch	gering / gering - mittel	+
o			Pufferung nahe	schwierig (schwarzwaldtyp. nicht unproblematisch)	mittel / mittel - hoch	o
-	betroffen durch Richtfunkachse	betroffen	Pufferung direkt betroffen (Reduzierung erfolgt)	problematisch	hoch / hoch – sehr hoch	-