



- ### Bestand Biotoptypen
- (Biotoptypennummer nach LUBW)
- Acker (37.11)
  - Intensivwiese, jung (33.61)
  - Rotationsgrünland/Grünlandansaat (33.62) bzw. einjähr. Brachemischung
  - Feldgehölz (41.10)
  - Feldhecke (41.22)
  - Land-Schilfröhricht (34.52)

- ### Bedeutung für die Erholung
- lokaler Spazierweg

- ### Nachrichtliche Übernahmen
- Geltungsbereich des Bebauungsplans
  - Flurstücksgrenzen und -nummern
  - Wasserschutzgebiet Zone III „TB Säckle Radolfzell“ Nr. 335.044
  - nach § 33 NatSchG/§ 30 BNatSchG geschützte Biotope
  - geschütztes Waldbiotop

- ### Planung
- geplante Baugrenze (Solarmodule)

Luftbild: LUBW Daten- und Kartendienst

Projekt		Umweltbericht zum vorhabenbezogenen Bebauungsplan "Solarpark Brandbühl", Gemarkungen Böhringen und Güttingen	<b>Radolfzell</b> <b>BODENZEE</b>
Vorhaben-träger:	solarcomplex AG Ekkehardstr. 10 78224 Singen (Hohentwiel)	Verfahrensführende Gemeinde:	Stadt Radolfzell Güttinger Str. 3 78315 Radolfzell
<b>Plan Bestandsplan</b>			
Datum	16. März 2022	Maßstab	M 1:2.000
Plan-Nr.	2661/2		
Bearbeiter	Appler	Blattgröße	A 3
Änderungen			
365° freiraum + umwelt Kübler Seng Siemensmeyer Freie Landschaftsarchitekten, Biologen und Ingenieure Klosterstraße 1 88662 Überlingen Telefon 07551 / 94 95 58-0 info@365grad.com Telefax 07551 / 94 95 58-9 www.365grad.com			
			<b>365</b>