
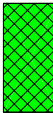









**Bewertung der Biotypen im Rahmen der Eingriffsregelung -Planung (BTC)**

-  G1Am: Mesophilies Grünland auf ehemaliger Ackerfläche, modulüberstellt 134.172 m<sup>2</sup>
-  HHB1/ G1A: 70% Strauchhecke, 30 % extensives Grünland 5.226 m<sup>2</sup>
-  HHB2/ G1A: 60 % Strauchhecke, 40 % extensives Grünland 2.067 m<sup>2</sup>
-  VWA: Weg unbefestigt oder mit Kies/Schotter 445 m<sup>2</sup>
-  Mischbestand Laubholz mit überwiegend heimischen Baumarten 4.320 m<sup>2</sup>
-  Sukzessionsfläche 25.519 m<sup>2</sup>
-  XY: Nadelholzreinbestand 13.831 m<sup>2</sup>

Summe: 185.674 m<sup>2</sup>

**Solarpark Osterwiek I  
Biotypen Planung**

M 1 : 5.000  
31.03.2025

Arbeitsgemeinschaft E. Buhman & H. Rösel -Landschaftsarchitekten  
Friedrichstr. 17, 44060 Bemburg, 03471 34619-0  
oelleren.bemburg@online.de