



Legende

Nachrichtlich
 [Symbol] Gemeindegrenze

Biotoptypen

Wälder / Forste Laubholz

WAA - Erlenbruch nährstoffreicher Standorte
 WPB - Erlensumpfwald
 WPC - Eschensumpfwald
 WRB - Waldrand, Waldsaum mittlerer Standorte
 XIB - Mischbestand Eiche - Birke
 XIP - Mischbestand Eiche - Pappel
 XQV - Mischbestand Laubholz, nur heimische Baumarten
 XQX - Mischbestand Laubholz, überwiegend heimische Baumarten
 XXA - Reinbestand Ahorn
 XXB - Reinbestand Birke
 XXI - Reinbestand Eiche
 XXN - Reinbestand Linde

Wälder / Forste Nadelholz

XVY - Mischbestand Nadelholz
 XYD - Reinbestand Douglasie
 XYF - Reinbestand Fichte
 XYK - Reinbestand Kiefer
 XYL - Reinbestand Lärche

Wälder / Forste Mischbestand

XBF - Mischbestand Birke - Fichte
 XGV - Mischbestand Laubholz - Nadelholz, nur heimische Baumarten
 XGX - Mischbestand Laubholz - Nadelholz, überwiegend heimische Baumarten
 XKI - Mischbestand Kiefer - Eiche
 XLU - Mischbestand Lärche - Buche
 YZK - Pionierwald, Mischbestand Zitterpappel - Kiefer

Sonstige Flächen im Wald

WUC - Kahlschlag

Gehölze

HAA - Junge Obstallee
 HAD - Alte Allee aus überwiegend heimischen Gehölzen
 HEA - Solitärbaum auf Wiese
 HEC - Baumgruppe/-bestand aus überwiegend heimischen Arten
 HED - Baumgruppe/-bestand aus überwiegend nicht-eimischen Arten
 HHA - Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
 HHB - Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
 HKA - Kopfweide
 HKB - Kopfpappel
 HKY - Kopfbaumbestand anderer Baumarten
 HRA - Obstbaumreihe
 HRB - Baumreihe aus überwiegend heimischen Gehölzen
 HRC - Baumreihe aus überwiegend nicht-heimischen Gehölzen
 HS - Streuobstwiese

Grünland

GIA - Intensivgrünland, Dominanzbestände
 GME - Dominanzbestände im mesophilen Grünland (sofern nicht 65/10)
 GMF - Ruderales mesophiles Grünland (sofern nicht 65/10)
 GSA - Ansaatgrünland
 GSX - Devastiertes Grünland mit starken Narbenschäden
 GSY - Sonstige Wiese

Niedermoore, Sümpfe, Röhrichte

NSD - Seggenried

Gewässer

FBH - Begradigter / ausgebauter Bach mit naturnahen Elementen ohne Arten des FFH-Fließgewässer-LRT
 FFC - Naturnaher Fluss ohne Arten des FFH-Fließgewässer-LRT
 FFE - Begradigter / ausgebauter Fluss mit naturnahen Elementen ohne Arten des FFH-Fließgewässer-LRT
 FFF - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculio-fluitantis und des Callitrichio-Batrachion (LRT 3260)
 FGK - Graben mit artenarmer Vegetation (sowohl unter als auch über Wasser)
 FGR - Graben mit artenreicher Vegetation (sowohl unter als auch über Wasser)
 STA - Wald-Tümpel / Soll
 STB - Wiesen-Tümpel / Soll

Ackerbaulich-, gärtnerisch genutzte Biotope

ABB - Unbefristete Stilllegung, Fläche selbstbegründend
 AGA - Gartenbaufläche
 AGC - Weihnachtsbaumplantage
 AKY - Sonstiger Hausgarten
 ALC - landw. Lagerfläche - Mist

Intensivacker

AI - Intensivgenutzter Acker auf Sandboden

Ruderalfluren

URA - Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten
 UR - Ruderalflur

Siedlungsbiotope

PSA - Sportplatz
 PSC - Freizeitanlage
 PTC - Tiergehege (z.B. Damwidlegehege)
 PYA - Beet / Rabatte
 PYE - Sonstiger Friedhof

Bebauung

BDA - Ländlich geprägtes Dorfgebiet
 BDC - Landwirtschaftliche Produktionsanlage / Großbetrieb
 BDD - Scheune / Stall
 BDY - Sonstige dörfliche Bebauung
 BKE - Kirche / Kloster
 BWA - Einzelstehendes Haus
 BWY - Sonstige Einzelbebauung

Befestigte Fläche / Verkehrsfläche

VHC - Stauanlage / Staudamm / Wehr
 VPB - Parkplatz / Rastplatz
 VPE - Lagerplatz
 VPZ - Befestigter Platz
 VSA - Teilversiegelte Straße (gepflastert)
 VSB - Unbefestigter Weg
 VWA - Befestigter Weg (wassergebundene Decke, Spurbahnen)

Quelle: Kartieranleitung Lebensraumtypen Sachsen-Anhalt, Teil Offenland (Stand 2010), Teil Wald (Stand 2014)
 Planungsstand 12/20

Teil-Landschaftsplan der Einheitsgemeinde Osterburg für die Ortschaften Ballerstedt, Flessau, Gladigau, Rossau und Walsleben

Karte 5.4 Biotoptypen Rossau

Maßstab 1:10.000

Vorentwurf

GUP
 GUP Dr. Götes Umweltplanung
 Ehrlichstr. 10
 10318 Berlin

Quellvermerk:
 Geobasisdaten: (c) GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2018 / A18-6579-2013-5
 Angaben zu Schutzgebieten: © LAU Sachsen-Anhalt 2020

