



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT

# Modellprojekt Biotopverbund Baden - Württemberg

Heinz  
Sielmann  
Stiftung

## Landkreis Ravensburg, Modellkommune Stadt Ravensburg

Stadt  
Ravensburg

**M1:**  
Förderung  
der Arten-  
vielfalt im  
„Eckerschen  
Tobel“

**M2:**  
Reakti-  
vierung  
Hochzeits-  
wiese am  
Hofgut  
Büchel

**M3:**  
Wiederbe-  
spannung  
des  
Weidholz-  
weiher

**M4:**  
Anlage eines  
Biotop-  
teiches

**M5:**  
Extensivierung von  
Quellbereichen und  
Offenlandflächen,  
Anlage eines  
Tümpel-Mosaiks

**M6:**  
Restaurierung  
einer Feuchtwiese  
und Anlage eines  
Streuobstbestandes

**M7:**  
Wiedervernässung  
der Moorstandorte,  
Pflege und  
Ergänzung der  
bestehenden  
Streuobstwiese

**M8:**  
Restaurierung  
einer Nasswiese

geplante Umsetzung 2022

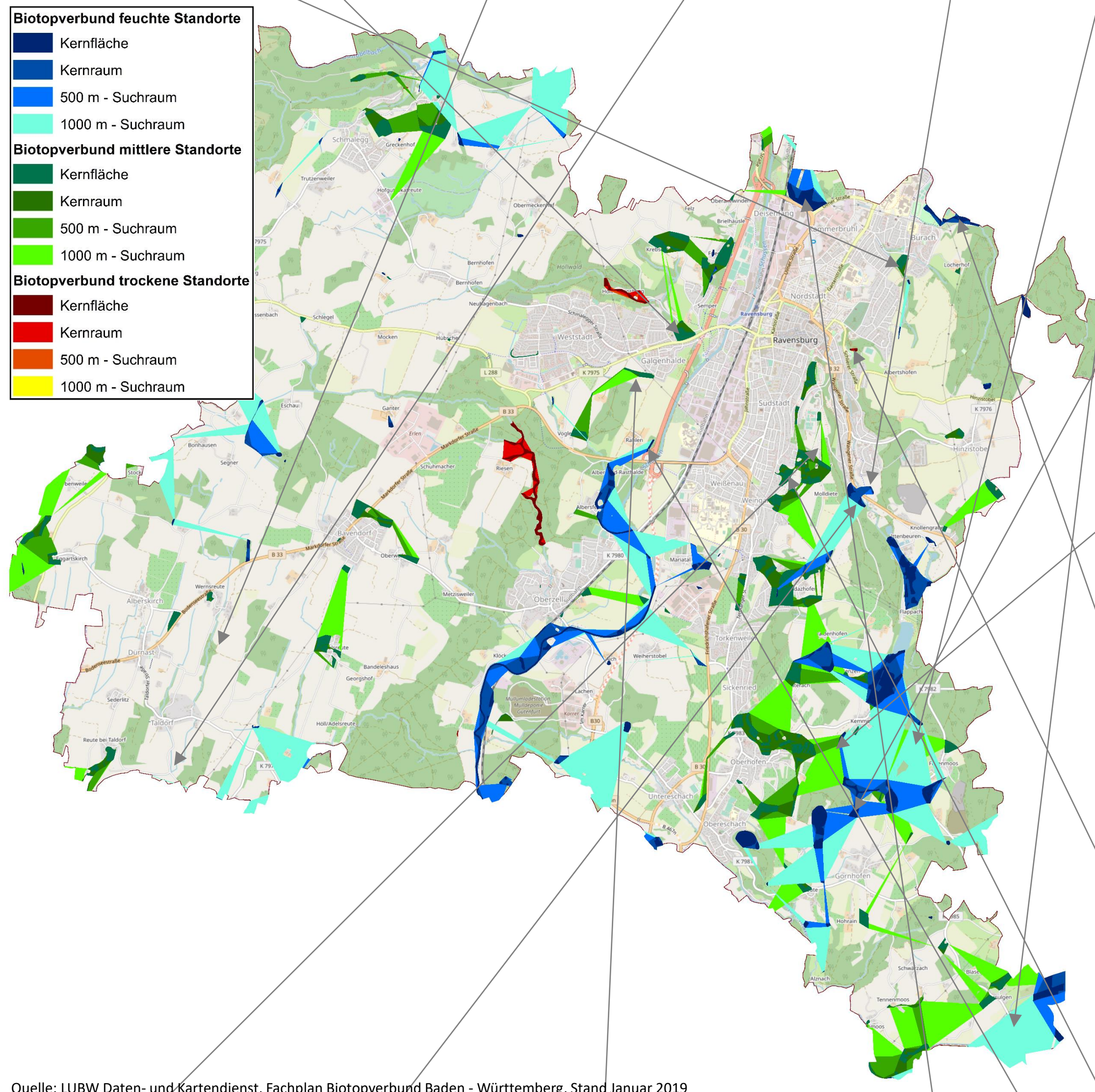
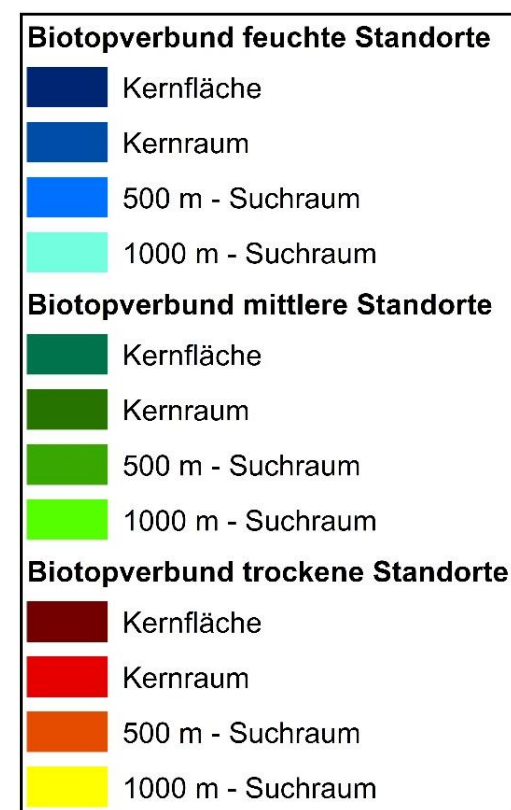
**M9:**  
Ökologische  
Aufwertung  
Pferdehof  
Kemmerlang

**M10:**  
Biotopaufwertung  
des „Scherbelino“

**M11:**  
Entbuschung der  
Kiesgrube am  
Kleintierzoo

**M12:**  
Extensivierung  
Grünland, Pflege  
und Ergänzung der  
bestehenden  
Streuobstwiese

**M13:** Weiher-  
reaktivierung am  
Rahlenhof



Quelle: LUBW Daten- und Kartendienst, Fachplan Biotopverbund Baden - Württemberg, Stand Januar 2019

**M17:**  
extensive,  
blütenreiche  
Magerwiese,  
Hochstauden-  
flur

**M16:**  
Etablierung  
einer Feucht-  
bis Nasswiese

**M15:**  
Bachbettauf-  
weitung und  
Streuobst-  
erweiterung am  
Weiherboschen  
bach

**M14:**  
Neophytenbekämpfung,  
regelmäßige Winterung  
des Weiher, Entnahme  
von Gehölzen,  
Extensivierung des  
Grünlandes

geplante Umsetzung weiterer Bausteine 2022