



Klimafolgenforschung
Baumarteneignung
Landkreis Göttingen

Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg **FA**

Baumarteneignung 2.0 Eiche
(RCP-Szenario 8,5 für Periode 2021-2050)

- geeignet
- geeignet bis möglich
- möglich
- möglich bis wenig geeignet
- wenig geeignet
- wenig geeignet bis ungeeignet
- ungeeignet

Kreisgrenze
Reviergrenzen
Regionale Einheit (mit Nr.)

Datengrundlage
FVA, DTK50 © LGL Ba-Wü, <http://www.lgl-bw.de/>, Az.: 2851 9-1/19

1:50.000
Stand 07/2019

5415000
5410000
5405000
5400000
5395000
5390000
5385000
5380000
5375000
5370000
5365000
5360000
5355000
5350000
5345000
5340000
5335000
5330000
5325000
5320000
5315000
5310000
5305000
5300000
5295000
5290000
5285000
5280000
5275000
5270000
5265000
5260000
5255000
5250000
5245000
5240000
5235000
5230000
5225000
5220000
5215000
5210000
5205000
5200000
5195000
5190000
5185000
5180000
5175000
5170000
5165000
5160000
5155000
5150000
5145000
5140000
5135000
5130000
5125000
5120000
5115000
5110000
5105000
5100000
5095000
5090000
5085000
5080000
5075000
5070000
5065000
5060000
5055000
5050000
5045000
5040000
5035000
5030000
5025000
5020000
5015000
5010000
5005000
5000000

575000
5745000
5740000
5735000
5730000
5725000
5720000
5715000
5710000
5705000
5700000
5695000
5690000
5685000
5680000
5675000
5670000
5665000
5660000
5655000
5650000
5645000
5640000
5635000
5630000
5625000
5620000
5615000
5610000
5605000
5600000
5595000
5590000
5585000
5580000
5575000
5570000
5565000
5560000
5555000
5550000
5545000
5540000
5535000
5530000
5525000
5520000
5515000
5510000
5505000
5500000
5495000
5490000
5485000
5480000
5475000
5470000
5465000
5460000
5455000
5450000
5445000
5440000
5435000
5430000
5425000
5420000
5415000
5410000
5405000
5400000
5395000
5390000
5385000
5380000
5375000
5370000
5365000
5360000
5355000
5350000
5345000
5340000
5335000
5330000
5325000
5320000
5315000
5310000
5305000
5300000
5295000
5290000
5285000
5280000
5275000
5270000
5265000
5260000
5255000
5250000
5245000
5240000
5235000
5230000
5225000
5220000
5215000
5210000
5205000
5200000