

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Odenwald

**Regionale Einheit**

2/01 Grundgebirgs-Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

kollin

Höhenverbreitung (Wald)

274 (105 bis 458) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

9,3 Ø Temp. / Jahr [°C]

15,9 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

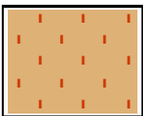
934 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

423 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

\* die Klimadaten sind regionalisiert und auf die Regional-Zonale Einheit bezogen

**kFL-**

**Buchen-Traubeneichen-Wald auf mäßig trockenem Feinlehm**



h'braun  
orange Senkrechtstrichelung

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig trocken**

in der

**Öko-Serie der nicht vernässenden mehr oder weniger sandigen Feinlehme**

(Mehr als 60 cm Schlufflehm, z.T. feinsandig, z.T. mit unbedeutender Beimengung von Grus, Sand und Steinen, über Löss oder Kristallinverwitterung in kleinräumig sehr wechselnder Tiefe; örtlich grusig-sandig-steinige Beimengung mit starker oberflächiger Anreicherung, auch mit lehmigem Grus; stellenweise grusig-sandig-steiniger Unterboden in 30-50 cm Tiefe)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen sonenseitige Flachhänge, v.a. in exponierten Randlagen, sowie flache, breite Rücken
	<b>Bodentyp</b>	podsolige Parabraunerde
	<b>Humusform</b>	Moder (Mullmoder)
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Deschampsia flexuosa-, Milium effusum-, Asarum europaeum-, Vaccinium myrtillus-, Carex montana-, Molinia - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	keine Vegetationsaufnahmen
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Traubeneiche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
<b>Baumarteneignung</b>	geeignet bis möglich (g/m)	RBu	1	2	2	
		TrEi	1	2	1	
	möglich (m)	Dgl	2	2	2	
	wenig geeignet (w)	Es	3	2	3	
		BAh	3	2	3	
		StEi	3	2	3	
		Kie	3	3	2	
		Ta	3	2	2	
	ungeeignet (u)	Fi	3	3	3	
	sonstige geeignete Baumart (X)	REi	-	-	-	
	sonstige Laubbaumarten	Elsbe, HBu, REi, SAh, Spei, VKir				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
	<b>Vorkommen</b>	Fläche der Standortseinheit	26,8 ha			
Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende		häufig (1,16 %)				
Kartierzeitraum		1980-89 - 100 %				
<b>Organisatorisch</b>	Link zur Regionallegende	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_01_kollin.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_01_kollin.pdf</a>				
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_01_kollin.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_01_kollin.pdf</a>				
	Link zur Vegetationsgruppierung	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_01_kollin.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_01_kollin.pdf</a>				
	Zugehörige Kartierobjekte	8103				

**Impressum**



Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg  
 Abt. Waldnaturschutz  
 Wonnhaldestr. 4  
 79100 Freiburg  
 Waldnaturschutz.FVA-BW@Forst.bwl.de

**Datenquelle:**

© Standortdaten: Landesforstverwaltung BW

**Technische Realisierung:**

IDaMa GmbH, Freiburg [www.idama.de](http://www.idama.de)