

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Oberrheinisches Tiefland

**Regionale Einheit**

1/09 Dinkelberg

Standortskundliche Höhenstufe

kollin

Höhenverbreitung (Wald)

413 (254 bis 533) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

9,1 (8,6-9,8) Ø Temp. / Jahr [°C]

15,7 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1077 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

485 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**TL**

**Buchenwald auf mäßig grundfrischem Tonlehm**



h'grün

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch und grundfrisch**

in der


**Öko-Serie der nicht oder wenig vernässenden Tonlehme**

(Zwischen 25 (30) und 60 cm schluffiger Lehm, meist umgelagerter, vermischter Lösslehm, mit allmählichem, teilweise stauwassergezeichnetem Übergang zu mäßig durchlässigem, etwas pseudovergleytem, tonigem Unterboden und Untergrund aus Keuper- und Liasverwitterung)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen
	<b>Bodentyp</b>	Braunerde bis Parabraunerde, tendenziell zweischichtig, z.T. schwach pseudovergleyt
	<b>Humusform</b>	Mull
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Lamium galeobdolon-, Ajuga reptans-, Rubus-, (Corydalis-, Carex flacca-, Impatiens noli-tangere) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	3 Vegetationsaufnahmen (2017)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldmeister-Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergahorn, Bergulme, Gemeine Esche, Hainbuche (Weißbuche), Spitzahorn, Traubeneiche, Vogelkirsche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Salweide

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
<b>Baumarteneignung</b>	geeignet (g)	RBu	1	2	1	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Dgl	2	2	2	1
	möglich (m)	Es	2	2	1	2
		BAh	2	2	1	2
		TrEi	2	2	1	2
		StEi	2	2	1	2
		Ta	2	2	2	2
		Fi	2	2	2	1
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Kie	3	2	1	2
	sonstige Laubbaumarten	Aspe, BUI, HBU, SAh, SWei, VKir, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	56,9 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	häufig (1,38 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	2,2 %		
		2000-09	-	5,6 %		
		1970-79	-	92,2 %		
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_09_kollin.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_09_kollin.pdf</a>				
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_09_kollin.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_09_kollin.pdf</a>				
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_09_kollin.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_09_kollin.pdf</a>				
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	7310, 7405, 9968, 7311, 10088				

## 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)