

**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]

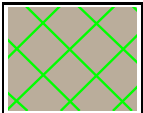
15,7 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1077 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

485 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**DSH**



blaßd'braun  
h'grüne Schräggitter

**Buchenwald auf mäßig frischem Dolomitschutthang**

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch, z.T. zu mäßig trocken  
neigend**

in der

**Öko-Serie der Dolomit- und Kalkschutthänge**


(Steiniger, Rendzina-artiger Hangschutt bis mittelgründig verlehmt, lehmig-tonige Lösungsrückstände in Hangfließerden der Dolomit - und Kalksteinverwitterung des Muschelkalks, meist oberflächennaher Kalkspiegel, insbesondere Dolomitverwitterungslehm noch unregelmäßig karbonathaltig, Entkalkung bis 40 cm möglich)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der steileren Hänge meist schattseitige Hänge sowie sonnseitige Hangmulden und Unterhänge
	<b>Bodentyp</b>	Terra fusca bis Terra fusca-Braunerde
	<b>Humusform</b>	Mull, selten Mullmoder (unter Nadelholz)
	<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-, Mercurialis perennis-, Urtica dioica-, (Carex alba-, Lunaria rediviva) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	41 Vegetationsaufnahmen (2016 bis 2017)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldgersten-Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergahorn, Bergulme, Elsbeere, Gemeine Esche, Hainbuche (Weißbuche), Sommerlinde, Spitzahorn, Traubeneiche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Feldahorn, Hasel, Salweide

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	geeignet (g)	RBu	1	2	1	2
	möglich (m)	Es	2	2	1	2
		BAh	2	2	1	2
		TrEi	2	2	1	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Dgl	2	2	2	2
		StEi	3	2	1	2
		Kie	3	2	1	2
	wenig geeignet (w)	Ta	3	2	2	2
		Fi	2	2	3	2
<b>sonstige Laubbaumarten</b>		Aspe, BUI, Elsbe, FAh, HBU, SAh, SLi, SWei, VKir, WLi				
<b>sonstige Nadelbaumarten</b>		ELä				

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	350 ha
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	besonders häufig (8,5 %)
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19 - 13,6 %
		1970-79 - 86,4 %

Organisatorisch	<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>	7405, 7310, 10088, 10081, 7311

**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)