

**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]

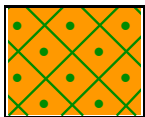
1077 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

485 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

MLH+

Buchenwald auf frischem Buntsandstein-Mischlehm-Hang



orange
d'grüne Schräggitter
d'grüne Punkte

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Frisch, örtlich hangfrisch

in der

Öko-Serie der Buntsandstein-Mischlehmhänge

(25 bis 60 cm sandiger SchluffeHM bis sandiger Lehm, z.T. schwach steinig, über mehr oder weniger durchlässiger Sandsteinverwitterung und sandig-toniger Fließerde des Buntsandsteins, auch des Rotliegenden; neben zweischichtigen Formen häufig auch stärker durchmischte Ausbildungen ohne erkennbare Schichtung; stellenweise Sickerwasseraustritte an Schichtgrenzen im tieferen Untergrund)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der steileren Hänge überwiegend schattseitige Hanglagen
	Bodentyp	(z.T. zweischichtige) Braunerde bis Parabraunerde
	Humusform	Mull, selten Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	keine Eingabe
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Ajuga reptans-, Rubus-, Miliun effusum-, Lamium galeobdolon-, Urtica dioica-, (Corydalis-, Impatiens noli-tangere-, Carex brizoides-, Luzula luzuloides-, Stachys sylvatica) - Gruppe
	Aufnahmen	5 Vegetationsaufnahmen (2017)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldmeister-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche
	Nebenbaumart(en)	Traubeneiche, Hainbuche (Weißbuche), Bergahorn, Gemeine Esche, Vogelkirsche, Spitzahorn
	Pionierbaumart(en)	Salweide, Aspe (Zitterpappel), Sandbirke (Hängebirke)

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	geeignet (g)	RBu	1	2	1	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Dgl	2	2	2	1
		Ta	2	2	2	1
		Fi	2	2	2	1
	möglich (m)	Es	2	2	1	2
		BAh	2	2	1	2
		TrEi	2	2	1	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	StEi	3	2	1	2
	wenig geeignet (w)	Kie	3	2	2	2
	sonstige Laubbaumarten	Aspe, HBU, SaBi, SAh, SWei, VKir				
sonstige Nadelbaumarten	-					

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	7,9 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,19 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 100 %

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_09_kollin.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_09_kollin.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_09_kollin.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	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