

**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]

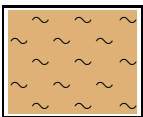
1077 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

485 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

wfDL

Buchen-Stieleichen-Hainbuchen-Wald auf wechselfeuchtem Decklehm



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Wechselfeucht, stellenweise schwach wechselfeucht

h'braun
schwarze Wellenlinien


in der

Öko-Serie der mehr oder weniger vernässenden Decklehme

(Mehr als 60 cm mächtige Schlufflehme mit marmoriertem, stärker tonigem Unterboden und unterschiedlich deutlichen Stauwasseranzeichen im Oberboden aus Lösslehmfließerden über wenig durchlässigem Untergrund, meist Muschelkalk oder Keuper)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen und Mulden
	Bodentyp	Parabraunerde-Pseudogley (bis Pseudogley)
	Humusform	Mull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Carex brizoides-, Ajuga reptans-, Miliun effusum-, Deschampsia flexuosa-, (Molinia caerulea-, Pteridium aquilinum) - Gruppe
	Aufnahmen	1 Vegetationsaufnahme (2016)
	Natürliche Waldgesellschaft	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald; Waldmeister-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Stieleiche, Hainbuche (Weißbuche)
	Nebenbaumart(en)	Gemeine Esche, Winterlinde
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Hasel, Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Schwarzerle (Roterle), Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung
Baumarteneignung	geeignet (g)	StEi	2	1	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Es	2	2	1
	möglich (m)	RBu	1	2	2
		Kie	2	2	1
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Dgl	2	2	3
		TrEi	2	2	2
		Ta	2	2	2
	wenig geeignet (w)	BAh	2	2	3
		Fi	2	3	3
		sonstige Laubbaumarten	Aspe, BUI, HBU, SaBi, SEr, SWei, VKir, Vobe, WLi		
	sonstige Nadelbaumarten	ELä			
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	462,4 ha			
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (11,23 %)			
	Kartierzeitraum	2000-09 - 0,1 %			
		1970-79 - 99,9 %			
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	7310, 7405, 7311, 9968, 10081			

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