

**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

Mu+

Bergahorn-Eschen-Wald in frischen Mulden und Senken



d'grün

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Frisch, selten grundfeucht

in der

Gruppe der Rinnen und Mulden

(Unterschiedlich breite Rinnen, Mulden, Senken und Hangmulden, bodenartlich wechselnde Kolluvien, meist mit durchlässigem Untergrund)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten Mulden und Senken meist mit kolluvialem Schlufflehm über durchlässigem Untergrund; wechselnder Kalkspiegel, i.d.R. tiefer als 30 cm entkalkt
	Bodentyp	Parabraunerde und Braunerde
	Humusform	Mull, selten Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Ajuga reptans-, Lamium galeobdolon-, Urtica dioica-, Rubus-, Corydalis-, Mercurialis perennis-, Impatiens noli-tangere-, Milium effusum-, (Filipendula ulmaria-, Stachys sylvatica) - Gruppe
	Aufnahmen	7 Vegetationsaufnahmen (2016 bis 2017)
	Natürliche Waldgesellschaft	Ahorn-Eschenwald; Waldmeister-Buchenwald; Waldgersten-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Bergahorn, Gemeine Esche
	Nebenbaumart(en)	Bergulme, Hainbuche (Weißbuche), Rotbuche, Schwarzerle (Roterle), Spitzahorn, Stieleiche, Vogelkirsche
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Hasel, Salweide

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	182,2 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (4,42 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 1,6 %
		2000-09 - 0,7 %
		1970-79 - 97,7 %

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 (frMu), 7311 (frMu), 7405 (frMu), 10088, 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