

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Oberrheinisches Tiefland

Regionale Einheit

1/03al Staubereiche der ehemaligen Rheinaue

Standortskundliche Höhenstufe

planar

Höhenverbreitung (Wald)

153 (112 bis 201) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

10,2 (10-10,4) Ø Temp. / Jahr [°C]

16,8 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

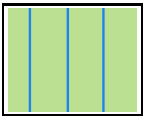
824 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

421 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

MHfSI

Eschenwald auf feuchtem Schlick der Mittleren Hartholzaue



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Feucht bis grundfeucht, mit episodischer Überflutung

blaßh grün
blaue Senkrechtstriche


in der

Gruppe der Schlicke und Sande der Mittleren Hartholzaue (MHA)

(Schluffig-lehmige Schlick- und feinsandige Standorte der Mittleren Hartholzaue. Mittlere Überflutungsdauer (1.4.-30.9.): > 2 - 5 Tage)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standorte der Mittleren Hartholzaue Tieflagen; z.T. Sand in 4 - 7 dm Tiefe
	Bodentyp	Kalkpaternia-Gley
	Humusform	Mull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Ranunculus ficaria-, Rubus caesius-, Urtica dioica-, Anemone nemorosa-, Circaea lutetiana-, (Phalaris arundinacea) - Gruppe
	Aufnahmen	7 Vegetationsaufnahmen (2003 bis 2009)
	Natürliche Waldgesellschaft	Eschen-Ulmen-Wald mit Springkraut
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Gemeine Esche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Feldulme, Flatterulme, Grauerle (Weißerle), Silberpappel, Stieleiche, Traubenkirsche
	Pionierbaumart(en)	Silberweide

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet bis möglich (g/m)	SiWei	2	2	1	1
		StEi	2	2	1	1
	möglich (m)	SPa	1	2	3	1
		Es	1	2	2	2
	möglich und biologisch erwünscht (mb)	FIUI	1	2	2	1
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	BAh	2	2	3	3
		HBu	3	2	2	3
	ungeeignet (u)	VKir	3	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	GraEr, SiPa, SNuß, TrKir				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	25,6 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,42 %)				
	Kartierzeitraum	2010-19	-	28,2 %		
		2000-09	-	71,8 %		
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_03alpha_planar.pdf				
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_03alpha_planar.pdf				
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_03alpha_planar.pdf				
	Zugehörige Kartierobjekte	9921, 9946, 10057, 10022, 9961, 9939, 10012, 9960				

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, www.idama.de