

Blockwald Glasbächletal O Malsch

Biotopnummer	7116:4514:05	NW
RW	3453885,	HW 5416240
Ersterfassung:	Dieterle, T.	07.11.2005
Stand:	Rudmann, A.	15.05.2007
WinWBK 3.44	Kartierung: 1721-4681317	

Fläche: 0,5 ha.

Landkreis Karlsruhe Land, Gemeinde Malsch

FOGIS Forstbetrieb:

215 34 KSGem

Gemeindewald Malsch Forstabteilung

Der Biotop ist geschützter Biotop nach §30a LWaldG.

derzeitiger Schutzstatus

Naturschutzgebiet

Naturpark

FFH-Gebiet: 7116342 Wälder und Wiesen bei Malsch

Regionale Einheit(en):

3/01 Nördliches Schwarzwaldvorland

Naturräume:

150 Schwarzw.-Randplatte

Standortseinheit(en):

Buchen-Tannenwald auf mäßig frischem Buntsandsteinhang

(Sondersignatur: Blocküberlagerung)

Seltene naturnahe Waldgesellschaft

Blockwald auf einem von groben Buntsandstein-Blöcken überlagerten, nordostexponierten Steilhang. Lockere Baumschicht mit dominierendem Bergahorn und Beimischung von Buche, Sommerlinde und wenig Fichte. Starkes stehendes Totholz durch einen abgebrochenen Buchenstumpf. Krautschicht mit verschiedenen Farnen (Dorn-, Wurm-, Frauenfarn) und Brombeere. Die Sandsteinblöcke sind mit Moosen und Tüpfelfarn bewachsen.

Wald-LRT	Fläch-Ant.%	Boden-veget.	Wasser-haushalt	WET	Tot-holz Alter	Hab-bäu.	Beeinträchtigung(en)	Massnahme(n)	(W=Entwicklungs-H=Erhaltungsmaßnahme)	ha:
9180	H 100	C	k.E.	h	6 14	9		1450 - Totholzanteile belassen(W)		0,50

Seltene naturnahe Waldgesellschaft(en):

Ahorn-Eschen-Blockwald (!)

§30a LWaldG. auf 100% der Fläche = 0,5 ha.

Pflanzenarten

Baumschicht

Acer pseudoplatanus (05) / Berg-Ahorn

Picea abies (05) / Gewöhnliche Fichte

Tilia platyphyllos (05) / Sommer-Linde

Fagus sylvatica (05) / Rotbuche

Sorbus aucuparia (05) / Vogelbeere

Strauchschicht

Ilex aquifolium (05) / Gewöhnliche Stechpalme

Sambucus nigra (05) / Schwarzer Holunder

Bodenvegetation

Athyrium filix-femina (05) / Wald-Frauenfarn

Dryopteris filix-mas (05) / Männlicher Wurmfarne

Geum urbanum (05) / Echte Nelkenwurz

Oxalis acetosella (05) / Wald-Sauerkelee

Rubus idaeus (05) / Himbeere

Urtica dioica (05) / Große Brennnessel

Dryopteris carthusiana (05) / Gewöhnlicher Dornfarn

Geranium robertianum (05) / Ruprechtskraut

Mycelis muralis (05) / Mauerlattich

Polypodium vulgare (05) / Gewöhnlicher Tüpfelfarn

Rubus sectio Corylifolii (05) / Artengruppe Haselblattbrombeer

Moose

Polytrichum formosum (05) / Schönes Frauenhaarmoos

Besondere Maßnahmen sind nicht erforderlich. Keine Kompensationskalkung möglich