

# Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

Nach BNatSchG geschützt als Trockenrasen.

Nach BNatSchG geschützt als Gebüsch, naturnahe Wälder und Staudensäume trockenwarmer Standorte.

**Fläche:** 0,3065 ha

**Teilflächen:** 4

---

**Rechtswert:** 409538

**Hochwert:** 5312723

**Naturraum:** Markgräfler Hügelland

**Erfassung:** 14.06.1996 Stolz, Andrea (ast)

**Überarbeitung:** 25.05.2017 Fritsch, Marcus (mf) Sachdaten und Geometrie überarbeitet

---

**Kreis:** Breisgau-Hochschwarzwald

**Gemeinde:** Ebringen (100%)

---

## Biotopbeschreibung:

Alte Biotopbeschreibung von 1996 noch überwiegend zutreffend.

Die die Magerrasen umfassenden Gehölze wurden aus dem Biotop ausgegrenzt und dem angrenzenden Gehölzbiotop (180123150214) angeschlossen.

Insgesamt befinden sich die Magerrasen des Sumsergartens in einem guten Pflegezustand, z. T. sind jedoch größere Flächen stärker von Arten der trockenwarmen Säume, die die Magerrasen am Übergang zu den trockenwarmen Gehölzen umschließen, geprägt. So ist eine Ausbreitung des Weiden-Alants (teils beeinträchtigende Dominanzbestände) innerhalb der Magerrasen auffällig, auch Fiederzwenke kommt stellenweise vermehrt vor.

[1996] Beim Sumsergarten handelt es sich um ein seit 1937 ausgewiesenes Naturschutzgebiet, das aufgrund seines Orchideen-Reichtums bekannt ist und damals eine Größe von 0,7 ha besaß. Somit bildet der Sumsergarten das Herzstück des neuen Naturschutzgebietes "Jennetal".

Der artenreiche und abwechslungsreiche Halbtrockenrasen befindet sich in steiler SO-Exposition auf flachgründigem Tertiärkonglomerat und wird umgeben von Gehölzen und Gebüsch trockenwarmer Standorte. Am Hangfuß sind die Standortverhältnisse durch lehmig-toniges Material und Beschattung frisch - im Gegensatz zu den hangoberen Bereichen.

Durch den umzäunten Biotop, der nur wochenends für Besucher geöffnet ist, führen mehrere Trampelpfade als Rundweg durch den Garten (Erosionsgefahr!, Trittschäden); auch zu einzelnen Orchideen führen kleine Pfade.

Von den Randbereichen dringen vor allem im westlichen, hangoberen Bereich Versaumungspflanzen ein - hier bieten sich einige wertvolle Standorte für seltene Orchideen, ebenso in den zentralen Bereichen des Biotops, wo sich Gebüsch trockenwarmer Standorte angesiedelt haben.

Im westlichen Abschnitt ist der Standort bedeutend flachgründiger und steiler; neben offenen Bodenstellen treten niederwüchsige Polsterpflanzen hinzu (Hufeisenklee, Kreuzblume, Thymian u. a.) und bilden hier den Aspekt. Im nördlichen Bereich grenzt hangoberwärts Trockengebüsch, der Halbtrockenrasen ist hier mit Esparsette, Wundklee und Karthäusernelke etwas höherwüchsiger - hier werden die hangunteren Bereiche noch wüchsiger und fetter, sodaß der unterste Bereich ausgegrenzt wurde. Hier konnte am Gebüschrand die Ablagerung von Schnittgut beobachtet werden.

---

# Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: 'Sumsergarten'

Biotopnummer: 180123150222

---

## Der Biotop ist ein Gebiet von landesweiter Bedeutung.

Sehr arten- und orchideenreiche Magerrasen, die eine Vielzahl an gefährdeten und stark gefährdeten Pflanzenarten beherbergen. Aufgrund der hohen Artenvielfalt und dem Vorkommen von landesweit sehr seltenen Pflanzenarten von besonderem naturschutzfachlichen Wert.

## Aktueller Schutzstatus:

FFH-Gebiet

Naturschutzgebiet

---

## 1. Biotoptyp: Magerrasen basenreicher Standorte (90%)

Nach BNatSchG geschützt als Trockenrasen.

Fläche: 0,2758 ha

### Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Natürliche Sukzession / schwach

Tritt/Befahren / schwach

---

## 2. Biotoptyp: Saumvegetation trockenwarmer Standorte (10%)

Nach BNatSchG geschützt als Gebüsche, naturnahe Wälder und Staudensäume trockenwarmer Standorte.

Fläche: 0,0307 ha

### Beeinträchtigung / Beeinträchtigungsgrad des Teilbiotops:

Keine Beeinträchtigung erkennbar / keine Angabe

---

## 1. Lebensraumtyp: Kalk-Magerrasen (orchideenreiche Bestände\*) (100%)

---

### Arten im Gesamtbiotop:

RL	Wissenschaftl. Arname	Deutscher Arname	Jahr	Q/Be	Menge	Status
<u>Flechten</u>						
	Fulgensia fulgens	Feuerflechten-Art	1983	5		
<u>Geradflügler</u>						
3	Chorthippus montanus	Sumpfgrashüpfer	1983	5		
*	Chorthippus parallelus	Gemeiner Grashüpfer	1991	3		
3	Chorthippus vagans	Steppengrashüpfer	1991	3		
*	Gomphocerippus rufus	Rote Keulenschrecke	1991	3		
3	Mantis religiosa	Gottesanbeterin	1991	3		
*	Pholidoptera griseoptera	Gewöhnliche Strauchschrecke	1991	3		
3	Stenobothrus lineatus	Heidegrashüpfer	1991	3		
*	Tetrix subulata	Säbeldornschrecke	1983	5		
<u>Höhere Pflanzen/Farne</u>						
*	Acer campestre	Feld-Ahorn, Maßholder	1996	ast		
*	Agrimonia eupatoria	Gewöhnlicher Odermennig	2017	mf		
3	Anthericum liliago	Traubige Graslilie	2017	mf		
			1991	3		

---

## Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

V	<i>Anthyllis vulneraria</i>	Gewöhnlicher Wundklee	1996	ast
V	<i>Aquilegia vulgaris</i>	Gewöhnliche Akelei	2017	mf
V	<i>Aquilegia vulgaris</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliche Akelei	1991	3
^	<i>Arabis hirsuta</i> agg.	Artengruppe Rauhe Gänsekresse	2017	mf
	<i>Arrhenatherum elatius</i>	Glatthafer	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Asarum europaeum</i>	Europäische Haselwurz	1996	ast
V	<i>Aster amellus</i>	Kalk-Aster	1996	ast
*	<i>Betonica officinalis</i>	Heilziest	2017	mf
2	<i>Blackstonia perfoliata</i>	Durchwachsenblättriger Bitterling	1991	3
3	<i>Bothriochloa ischoemum</i>	Bartgras	1991	3
*	<i>Brachypodium pinnatum</i>	Fieder-Zwenke	2017	mf
*	<i>Brachypodium pinnatum</i> agg.	Artengruppe Fieder-Zwenke	1996	ast
*	<i>Briza media</i>	Gewöhnliches Zittergras	2017	mf
*	<i>Bromus erectus</i>	Aufrechte Trespe	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Bupleurum falcatum</i>	Sichelblättriges Hasenohr	2017	mf
*	<i>Buxus sempervirens</i>	Immergrüner Buchs	1996	ast
V	<i>Campanula glomerata</i>	Büschel-Glockenblume	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Campanula patula</i>	Wiesen-Glockenblume	2017	mf
^	<i>Campanula rotundifolia</i> agg.	Artengruppe Rundblättrige Glockenblume	1996	ast
*	<i>Cardamine heptaphylla</i>	Fieder-Zahnwurz	1991	3
*	<i>Carex caryophyllea</i>	Frühlings-Segge	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Carex flacca</i>	Blau-Segge	2017	mf
			1996	ast
V	<i>Carex humilis</i>	Erd-Segge	1996	ast
3	<i>Carex tomentosa</i>	Filz-Segge	2017	mf
	<i>Carlina acaulis</i>	Stengellose Eberwurz	1996	ast
*	<i>Carlina vulgaris</i> agg.	Artengruppe Gewöhnliche Eberwurz	1991	3
*	<i>Centaurea jacea</i> s. str.	Wiesen-Flockenblume	2017	mf
*	<i>Centaurea scabiosa</i>	Skabiosen-Flockenblume	2017	mf
*	<i>Centaurium erythraea</i>	Echtes Tausendgüldenkraut	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Cephalanthera damasonium</i>	Weißes Waldvöglein	1991	3
V	<i>Cephalanthera rubra</i>	Rotes Waldvöglein	1991	3
*	<i>Clematis vitalba</i>	Gewöhnliche Waldrebe	1996	ast
*	<i>Colchicum autumnale</i>	Herbst-Zeitlose	2017	mf

---

## Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

*	<i>Colchicum autumnale</i>	Herbst-Zeitlose	1996	ast
*	<i>Convallaria majalis</i>	Maiglöckchen	2017	mf
V	<i>Coronilla coronata</i>	Berg-Kronwicke	1996	ast
*	<i>Corylus avellana</i>	Gewöhnliche Hasel	1996	ast
*	<i>Crataegus monogyna</i>	Eingriffeliger Weißdorn	1996	ast
2	<i>Crepis praemorsa</i>	Abbiß-Pippau	1991	3
V	<i>Cuscuta epithymum</i>	Thymian-Seide	1996	ast
3	<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	1991	3
*	<i>Dactylis glomerata</i>	Wiesen-Knäuelgras	2017	mf
*	<i>Dactylis glomerata</i> agg.	Artengruppe Knäuelgras	1996	ast
*	<i>Dactylorhiza maculata</i> agg.	Artengruppe Geflecktes Knabenkraut	1991	3
*	<i>Daphne mezereum</i>	Kellerhals	1991	3
V	<i>Dianthus carthusianorum</i>	Karthäuser-Nelke	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Dioscorea communis</i>	Schmerwurz	2017	mf
			1996	ast
^	<i>Epipactis helleborine</i> agg.	Artengruppe Breitblättrige Stendelwurz	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Erigeron annuus</i>	Einjähriger Feinstrahl	2017	mf
*	<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch	2017	mf
			1996	ast
^	<i>Festuca ovina</i> agg.	Artengruppe Schafschwingel	2017	mf
	<i>Fragaria vesca</i>	Wald-Erdbeere	1996	ast
*	<i>Galium album</i>	Weißes Wiesenlabkraut	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Galium verum</i>	Echtes Labkraut	2017	mf
*	<i>Genista tinctoria</i>	Färber-Ginster	2017	mf
			1996	ast
V	<i>Gentianopsis ciliata</i>	Fransen-Enzian	1991	3
3	<i>Globularia bisnagarica</i>	Echte Kugelblume	2017	mf
			1996	ast
	<i>Gymnadenia conopsea</i> s. l.	Große Händelwurz (i. e. S.)	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Hedera helix</i>	Efeu	1996	ast
*	<i>Helianthemum nummularium</i> s. l.	Artengruppe Gewöhnliches Sonnenröschen	2017	mf
*	<i>Helictotrichon pubescens</i>	Flaumiger Wiesenhafer	2017	mf
3	<i>Himantoglossum hircinum</i>	Bocks-Riemenzunge	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Hippocrepis comosa</i>	Gewöhnlicher Hufeisenklee	2017	mf

---

## Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

*	<i>Hippocrepis comosa</i>	Gewöhnlicher Hufeisenklee	1996	ast
*	<i>Inula salicina</i>	Weiden-Alant	2017	mf
			1991	3
*	<i>Knautia arvensis</i>	Acker-Witwenblume	2017	mf
V	<i>Lathyrus aphaca</i>	Ranken-Platterbse	1996	ast
*	<i>Lathyrus niger</i>	Schwarzwerdende Platterbse	1996	ast
*	<i>Leucanthemum ircutianum</i>	Wiesen-Margerite	2017	mf
D	<i>Leucanthemum vulgare</i>	Frühe Margerite	1996	ast
*	<i>Ligustrum vulgare</i>	Gewöhnlicher Liguster	1996	ast
*	<i>Lilium martagon</i>	Türkenbund	1996	ast
*	<i>Linum catharticum</i>	Purgier-Lein	2017	mf
3	<i>Linum tenuifolium</i>	Zarter Lein	1996	ast
*	<i>Listera ovata</i>	Großes Zweiblatt	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	2017	mf
^	<i>Lotus corniculatus</i> agg.	Artengruppe Gewöhnlicher Hornklee	1996	ast
3	<i>Malus sylvestris</i>	Holz-Apfel	1991	3
*	<i>Medicago falcata</i>	Sichelklee	2017	mf
*	<i>Melica uniflora</i>	Einblütiges Perlgras	2017	mf
			1996	ast
3	<i>Muscari neglectum</i>	Übersehene Traubenhyazinthe	1991	3
*	<i>Neottia nidus-avis</i>	Nestwurz	1991	3
*	<i>Onobrychis viciifolia</i>	Futter-Esparsette	2017	mf
^	<i>Onobrychis viciifolia</i> agg.	Artengruppe Esparsette	1996	ast
*	<i>Ononis repens</i>	Kriechende Hauhechel	1996	ast
V	<i>Ophrys apifera</i>	Bienen-Ragwurz	1996	ast
2	<i>Ophrys araneola</i>	Kleine Spinnen-Ragwurz	1994	4
3	<i>Ophrys holoserica</i>	Hummel-Ragwurz	2017	mf
			1996	ast
3	<i>Ophrys insectifera</i>	Fliegen-Ragwurz	1994	2
2	<i>Ophrys sphegodes</i> agg.	Artengruppe Spinnenragwurz	1991	3
2	<i>Orchis anthropophora</i>	Ohnsporn, Ohnhorn	2017	mf
			1996	ast
V	<i>Orchis mascula</i>	Stattliches Knabenkraut	1996	ast
V	<i>Orchis militaris</i>	Helm-Knabenkraut	2017	mf
			1996	ast
3	<i>Orchis morio</i>	Kleines Knabenkraut	1996	ast
V	<i>Orchis purpurea</i>	Purpur-Knabenkraut	2017	mf
			1991	3
3	<i>Orchis pyramidalis</i>	Hundswurz	2017	mf

---

## Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

3	<i>Orchis pyramidalis</i>	Hundswurz	1994	2
3	<i>Orchis simia</i>	Affen-Knabenkraut	1991	3
2	<i>Orchis ustulata</i>	Brand-Knabenkraut	1991	3
*	<i>Origanum vulgare</i>	Gewöhnlicher Dost	2017	mf
2	<i>Orobanche alsatica</i>	Elsässer Sommerwurz	2017	mf
			1996	ast
V	<i>Peucedanum cervaria</i>	Hirsch-Haarstrang	2017	mf
			1996	ast
	<i>Platanthera fornicata</i>	Weißer Waldhyazinthe	1991	3
*	<i>Polygala comosa</i>	Schopfige Kreuzblume	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Polygonatum multiflorum</i>	Vielblütige Weißwurz	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Primula veris</i>	Arznei-Schlüsselblume	2017	mf
			1996	ast
V	<i>Prunella grandiflora</i>	Große Brunelle	2017	mf
3	<i>Prunella laciniata</i>	Weißer Brunelle	1991	3
*	<i>Prunus avium</i>	Vogel-Kirsche	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe	1996	ast
*	<i>Prunus spinosa</i> agg.	Artengruppe Schlehe	1996	ast
*	<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche	1996	ast
V	<i>Quercus pubescens</i>	Echte Flaum-Eiche	1991	3
*	<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	1996	ast
*	<i>Ranunculus bulbosus</i>	Knolliger Hahnenfuß	2017	mf
*	<i>Rhinanthus alectorolophus</i>	Zottiger Klappertopf	2017	mf
*	<i>Rhinanthus minor</i>	Kleiner Klappertopf	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Rosa canina</i>	Echte Hundsrose	1996	ast
*	<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	1996	ast
*	<i>Rubus sectio Rubus</i>	Artengruppe Brombeere	1996	ast
*	<i>Salvia pratensis</i>	Wiesen-Salbei	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Sanguisorba minor</i>	Kleiner Wiesenknopf	2017	mf
			1996	ast
*	<i>Scabiosa columbaria</i>	Tauben-Skabiose	1996	ast
*	<i>Securigera varia</i>	Bunte Kronwicke	2017	mf
*	<i>Senecio erucifolius</i>	Raukenblättriges Greiskraut	1996	ast
*	<i>Silaum silaus</i>	Wiesensilge	2017	mf
*	<i>Silene nutans</i>	Nickendes Leimkraut	2017	mf

---

## Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

*	<i>Silene nutans</i>	Nickendes Leimkraut	1996	ast
*	<i>Solidago virgaurea</i>	Gewöhnliche Goldrute	2017	mf
			1996	ast
V	<i>Sorbus domestica</i>	Speierling	1991	3
*	<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere	1991	3
*	<i>Tanacetum corymbosum</i>	Ebensträußige Wucherblume	1996	ast
3	<i>Teucrium montanum</i>	Berg-Gamander	1996	ast
V	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	Akeleiblättrige Wiesenraute	1994	2
*	<i>Thymus pulegioides</i>	Arznei-Thymian	1996	ast
*	<i>Tragopogon orientalis</i>	Orientalischer Wiesenbocksbart	2017	mf
V	<i>Trifolium alpestre</i>	Hügel-Klee	1996	ast
*	<i>Trifolium campestre</i>	Feld-Klee	1996	ast
*	<i>Trifolium medium</i>	Mittlerer Klee	2017	mf
3	<i>Trifolium montanum</i>	Berg-Klee	1991	3
2	<i>Trifolium ochroleucon</i>	Blaßgelber Klee	1991	3
*	<i>Urtica dioica</i> s. l.	Große Brennessel	1996	ast
*	<i>Veronica teucrium</i>	Großer Ehrenpreis	2017	mf
*	<i>Vicia sepium</i>	Zaun-Wicke	1996	ast
*	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	Schwalbenwurz	2017	mf
			1996	ast
G	<i>Viola alba</i>	Weißes Veilchen	1991	3
*	<i>Viola hirta</i>	Rauhhaariges Veilchen	2017	mf
<u>Käfer</u>				
	<i>Anthaxia nitidula</i>		1991	3
*	<i>Carabus violaceus</i>	Violetttrandiger Laufkäfer	1991	3
	<i>Cerambyx scopolii</i>		1991	3
	<i>Cetonia aurata</i>	Rosenkäfer	1991	3
	<i>Leptura sexguttata</i>	Sechstropfiger Halsbock	1991	3
	<i>Potosia fieberi</i>	Fiebers Goldkäfer	1991	3
<u>Reptilien</u>				
3	<i>Coronella austriaca</i>	Schlingnatter	1991	1
<u>Schmetterlinge</u>				
*	<i>Aglia tau</i>	Nagelfleck	1991	3
*	<i>Anthocharis cardamines</i>	Aurorafalter	1991	3
*	<i>Anticlea badiata</i>	Violettbrauner Rosen- Blattspanner	1991	3
V	<i>Anticlea derivata</i>	Schwarzbinden-Rosen- Blattspanner	1991	3
*	<i>Argynnis paphia</i>	Kaisermantel	1991	3
1	<i>Brintesia circe</i>	Weißer Waldportier	1991	3
*	<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	Spanische Fahne	1991	3

---

## Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

V	Clossiana dia	Magerrasen-Perlmutterfalter	1991	3
*	Coenonympha pamphilus	Kleines Wiesenvögelchen	1991	3
V	Cupido minimus	Zwerg-Bläuling	1991	3
*	Drymonia dodonaea	Ungefleckter Zahnspinner	1991	3
3	Drymonia querna	Weißbinden-Zahnspinner	1991	3
V	Everes argiades	Kurzschwänziger Bläuling	1991	3
3	Fabriciana adippe	Feuriger Perlmutterfalter	1991	3
V	Lasiommata megera	Mauerfuchs	1983	5
V	Leptidea sinapis	Tintenfleck-Weißling	1991	3
1	Limenitis populi	Großer Eisvogel	1991	3
V	Lycaena phlaeas	Kleiner Feuerfalter	1991	3
3	Lycia zonaria	Trockenrasen-Spinnerspanner	1991	3
3	Lysandra bellargus	Himmelblauer Bläuling	1983	5
V	Lysandra coridon	Silbergrüner Bläuling	1983	5
*	Papilio machaon	Schwalbenschwanz	1991	3
3	Plebicula thersites	Esparsetten-Bläuling	1991	3
*	Polyommatus icarus	Hauhechel-Bläuling	1983	5
V	Sabra harpagula	Linden-Sichelflügler	1991	3
*	Saturnia pavonia	Kleines Nachtpfauenauge	1991	3
3	Satyrium acaciae	Kleiner Schlehen-Zipfelfalter	1991	3
*	Zygaena filipendulae	Sechsfleck-Widderchen	1991	3
3	Zygaena transalpina	Hufeisenklee-Widderchen	1991	3
V	Zygaena viciae	Kleines Fünffleck-Widderchen	1991	3
<u>Übrige Insekten</u>				
	Aphrophora alni	Erlenschaumzikade	1983	5
	Philaenus spumarius	Wiesenschaumzikade	1983	5
<u>Vögel</u>				
V	Columba oenas	Hohltaube	1991	3
*	Dryocopus martius	Schwarzspecht	1991	3
3	Emberiza cirulus	Zaunammer	1991	3
2	Jynx torquilla	Wendehals	1991	3
*	Lanius collurio	Neuntöter	1991	3
<u>Wanzen</u>				
	Graphosoma lineatum	Streifenwanze	1983	5

---

**Quelle:**

- ast = Stolz, Andrea
- mf = Fritsch, Marcus
- 1 = BNL, Freiburg
- 2 = Brandt, D. (i. A. der BNL, Freiburg)
- 3 = Gutachten BNL (mit Verweis auf einzelne Quellen)
- 4 = mündliche Mitteilung W. Kästle, Ebringen

---



# Offenland-Biotopkartierung Baden-Württemberg

Biotopname: **'Sumsergarten'**

Biotopnummer: **180123150222**

---

**Rote Liste:**

5 = Pankow, W. (Dipl.-Arbeit)

\* = ungefährdet

^ = nicht bewertet

D = Daten unzureichend

G = Gefährdung unbekanntes Ausmaßes

V = Vorwarnliste

1 = vom Aussterben bedroht

2 = stark gefährdet

3 = gefährdet

---

**Sonstige Bemerkungen:**

Bei der Überarbeitung der Geometrie wurde die aktuelle MaP-Geometrie berücksichtigt.