

100

---

### 6.6.3 „Trockene Fettwiese mit Halbtrockenrasenresten (3) nordöstlich von Karlstetten“

---

#### 6.6.3.1 Kurzbeschreibung

Nur 150 m SO vom Modellflugfeld auf 430 m Seehöhe ist diese 0,45 ha große trockene Fettwiese ausgebildet. Vor allem in den hangaufwärts gelegenen Übergangsbereichen zum Wald konnten sich Halbtrockenrasenreste erhalten, die Einblicke in die ursprüngliche Vegetation dieses Wiesenkomplexes bieten.

Die Vegetation der Halbtrockenrasenreste ist auch hier als Gesellschaft des *Polygalo majoris-Brachypodietum pinnati* (Kreuzblumen-Fiederzwenken-Rasen der Thermenlinie) zu klassifizieren, was neben den dominierenden Gräsern *Bromus erectus* (Aufrechte Tresse) und *Festuca rupicola* (Furchen-Schwingel) vor allem Arten wie *Thymus praecox* ssp. *praecox* (Frühblühender Thymian), *Polygala major* (Große Kreuzblume), *Carex michelii* (Micheli-Segge), *Fragaria vtridis* (Hügel-Erdbeere), *Carlina vulgaris* (Gew. Golddistel) u.a. zeigen. Vereinzelt konnten sich auch Arten der Felstrockenrasen wie *Dorycnium germanicum* (Seidenhaar-Backenklees), *Helianthemum nummularium* (Zweifarb-Sonnenröschen) oder *Globularia punctata* (Hochstengel-Kugelblume) etablieren.

## 6.6.3.2 Flora

## 6.6.3.2.1 Auffällige Arten

ARTNAME		ROTE LISTE	REGIONALE HÄUFIGKEIT	BIOGEOGR. ZUORDNUNG
<i>Anthericum ramosum</i>	Ästige Graslilie	-r	mäßig häufig	→ M. EUR ↓
<i>Asperula cynanchica</i>	Hügel-Meier	-r	mäßig häufig	SUBMED
<i>Aster amellus</i>	Berg-Aster	-r	mäßig häufig	→ EUR ↓
<i>Bromus erectus</i>	Aufrechte Trespe			SUBMED ↑
<i>Campanula glomerata</i>	Geknäuelte Glockenblume	3	zerstreut	EURAS
<i>Carex caryophylla</i>	Frühlings-Segge			EURAS
<i>Carex flacca</i>	Blaugrüne Segge			EUR ↓
<i>Carex michelii</i>	Micheli-Segge	-r	zerstreut	→ SUBMED
<i>Carlina acaulis</i> ssp. <i>acaulis</i>	Silberdistel	-r	zerstreut	M. EUR
<i>Carlina vulgaris</i>	Gewöhnliche Golddistel			EUR
<i>Centaurea stoebe</i>	Rispen-Flockenblume			→ EURAS
<i>Centaurea triumfettii</i>	Bunte Flockenblume	-r	zerstreut	SUBMED
<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i>	Regensburger Zwergginster	3r!	mäßig häufig	PONT
<i>Dorycnium germanicum</i>	Seidenhaar-Backenklec	-r	mäßig häufig	SUBMED. GEB
<i>Eryngium campestre</i>	Feld-Mannstreu	-r	zerstreut	PONT-MED
<i>Euphorbia cyparissias</i>	Zypressen-Wolfsmilch			M. EUR ↓
<i>Euphorbia verrucosa</i>	Warzen-Wolfsmilch	-r	zerstreut	SUBMED
<i>Falcaria vulgaris</i>	Sicheldoide			→ EURAS ↓
<i>Festuca rupicola</i>	Furchen-Schwengel			PONT
<i>Fragaria viridis</i>	Hügel-Erdbeere	-r	zerstreut	→ EURAS
<i>Genista pilosa</i>	Heide-Ginster	-r	zerstreut	M. EUR ↓
<i>Gentianella austriaca</i>	Österreichischer Kranzenzian	-r	zerstreut	M. EUR. GEB
<i>Gentianopsis ciliata</i>	Fransenzian	-r	zerstreut	M. EUR. GEB ↓
<i>Globularia punctata</i>	Hochstengel-Kugelblume	3r!	zerstreut	SUBMED
<i>Helianthemum nummularium</i>	Zweifarbener-Sonnenröschen	3	mäßig häufig	SUBMED
<i>Hieracium pilosella</i>	Kleines Habichtskraut			EURAS ↑
<i>Juniperus communis</i> ssp. <i>communis</i>	Gewöhnlicher Wacholder	-r	selten	N. HEM
<i>Lathyrus latifolius</i>	Breitblatt-Platterbse	3	selten	SUBMED
<i>Linum catharticum</i>	Purgier-Lein			EUR ↓
<i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee			EUR
<i>Muscari neglectum</i>	Gewöhnliche Traubenhyazinthe	-r	selten	SUBMED
<i>Odontites luteus</i>	Gelber Zahntrost	3r!	zerstreut	SUBMED-PONT
<i>Ononis spinosa</i> ssp. <i>spinosa</i>	Dorn-Hauhechel			M. EUR
<i>Orchis militaris</i>	Helm-Knabenkraut	3	zerstreut	→ EURAS ↓
<i>Peucedanum cervaria</i>	Hirschwurz	-r	zerstreut	EUR ↓
<i>Poa angustifolia</i>	Schmalblättriges Rispengras			→ EURAS
<i>Polygala major</i>	Große Kreuzblume	3	mäßig häufig	PONT-MED →
<i>Potentilla arenaria</i>	Sand-Fingerkraut	-r	häufig	→ EUR
<i>Prunella grandiflora</i>	Großblütige Braunelle	-r	zerstreut	→ EUR ↓
<i>Scabiosa ochroleuca</i>	Gelbe Skabiose	-r	mäßig häufig	→ EURAS
<i>Seseli annuum</i>	Steppen-Bergfenchel	3r!	zerstreut	→ EUR
<i>Thesium linophyllum</i>	Gewöhnlicher Bergflachs	3r!	mäßig häufig	PONT-SUBMED ↑
<i>Thymus praecox</i> ssp. <i>praecox</i>	Frühblühender Thymian	-r	mäßig häufig	→ EUR