

**Zeitschrift:** Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich

**Herausgeber:** Geobotanisches Institut, Stiftung Rübel (Zürich)

**Band:** 57 (1976)

## Anhang

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 26.08.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Vegetationstabelle 2

Aster linosyris - Variante des *Carici humilis* - *Chrysopogonetum grylli fumanetosum*  
am Monte Castano

(Vorkommen der Arten in Relation der Anzahl Aufnahmen)

Ausbildungsgruppe mit:	Heteropogon contortus		Seseli annuum					
	Tamus comm.	Typ.	Bromus cond.	Typ.	Coronilla emerus	Pot. alba		
Zahl der Aufnahmen	6	6	9	8	5	8	4	
A* <i>Sesleria coerulea</i>	6	5	2	1	.	1	1	
<i>Globularia cordifolia</i>	1	2	1	.	.	.	2	
<i>Amelanchier ovalis</i>	5	3	1	1	.	.	.	
<i>Koeleria gracilis</i>	4	3	1	.	.	.	.	
<i>Sedum rupestre</i>	4	1	.	1	1	.	.	
<i>Thymus longicaulis</i>	6	4	1	.	.	1	.	
<i>Campanula spicata</i>	4	1	.	1	.	1	.	
<i>Echium vulgare</i>	3	1	.	1	.	1	.	
B* <i>Leontodon tenuiflorus</i>	6	5	8	1	1	5	3	
<i>Bromus condensatus</i>	5	4	5	1	1	6	1	
<i>Dianthus silvester</i>	6	4	4	1	.	5	3	
<i>Fumaria ericoides</i>	6	5	4	.	.	2	1	
<i>Globularia elongata</i>	2	5	2	.	1	2	1	
<i>Heteropogon contortus</i>	5	4	5	.	.	1	1	
C* <i>Centaura bracteata</i>	.	5	8	8	3	6	4	
<i>Polygonum pedemontana</i>	.	4	5	6	5	6	4	
<i>Prunella grandiflora</i>	1	3	8	7	2	6	4	
<i>Thesium linophyllum</i>	.	2	2	3	2	.	2	
D* <i>Stachys recta</i>	5	2	4	.	4	5	1	
<i>Tamus communis</i>	5	1	5	3	5	4	1	
<i>Clematis recta</i>	4	.	4	4	4	6	.	
<i>Daucus carota</i>	2	.	3	2	2	3	.	
<i>Ononis pusilla</i>	3	1	4	2	4	4	.	
E* <i>Seseli annuum</i>	2	.	8	6	4	6	2	
<i>Centaura triumfetti</i>	.	.	5	4	2	5	3	
<i>Ononis spinosa</i>	.	.	8	6	1	2	1	
<i>Pimpinella saxifraga</i>	1	1	9	6	3	4	2	
<i>Dianthus seguieri</i>	.	.	2	2	1	1	3	
<i>Asparagus tenuifolius</i>	.	1	6	2	.	1	.	
F* <i>Coronilla emerus</i>	4	1	.	.	4	5	.	
<i>Dictamnus albus</i>	1	2	.	1	4	4	.	
<i>Aristolochia clematitis</i>	.	1	.	1	4	2	.	
G* <i>Potentilla alba</i>	.	.	.	.	.	.	4	
<i>Melampyrum pratense</i>	.	.	.	1	.	1	4	
<i>Genista germanica</i>	.	.	.	.	.	.	3	
<i>Calluna vulgaris</i>	.	.	.	.	.	.	2	
<i>Serratula tinctoria</i>	.	.	.	.	.	.	4	
<i>Carex montana</i>	.	.	.	.	.	.	2	
<i>Aster linosyris</i>	6	6	9	8	5	8	4	
<i>Asperula purpurea</i>	6	6	9	8	5	8	4	
<i>Geranium sanguineum</i>	6	6	9	8	5	8	4	
<i>Koeleria pyramidata</i>	5	6	9	8	5	8	4	
<i>Centaura tenuifolia</i>	6	6	9	8	5	8	3	
<i>Anthericum ramosum</i>	6	6	9	7	5	8	4	
<i>Linum tenuifolium</i>	6	6	9	8	5	8	3	
<i>Scabiosa graminifolia</i>	5	6	9	8	5	8	3	
<i>Gallium lucidum</i>	6	6	8	8	5	7	4	
<i>Teucrium chamaedrys</i>	6	5	9	7	5	8	4	
<i>Chrysopogon grylli</i>	6	6	9	7	5	8	3	
<i>Pedicularis oreoselinum</i>	5	5	9	8	5	8	4	
<i>Odontites lutea</i>	6	6	9	7	5	7	4	
<i>Carex humilis</i>	5	6	9	8	5	6	4	
<i>Hippocratea comosa</i>	5	5	9	8	5	7	4	
<i>Inula hirta</i>	4	6	9	8	5	7	4	
<i>Teucrium montanum</i>	6	5	9	6	5	8	4	
<i>Brychopodium pinnatum</i>	6	6	9	6	5	6	4	
<i>Carex verna</i>	4	4	9	8	5	8	4	
<i>Bromus erectus</i>	4	5	9	7	5	8	4	
<i>Helianthemum nummularium</i>	5	6	9	7	5	6	4	
<i>Bothriochloa ischaemum</i>	5	5	9	7	5	8	3	
<i>Oryzopsis vulgare</i>	5	6	8	7	5	7	3	
<i>Aster amellus</i>	5	6	8	8	5	5	4	
<i>Lathyrus pilosus + L. cornic.</i>	2	5	9	8	5	7	4	
<i>Trinia glauca</i>	6	6	9	5	4	6	4	
<i>Athyrium filix-femina s. str.</i>	6	6	9	6	5	7	1	
<i>Dactylis glomerata</i>	4	5	9	8	4	5	4	
<i>Briza media</i>	2	4	8	7	4	7	4	
<i>Euphorbia cyparissias</i>	3	4	8	8	5	4	.	
<i>Betonica officinalis</i>	4	.	9	8	4	7	4	
<i>Allium schoenoprasum</i>	6	4	6	6	5	6	1	
<i>Vincetoxicum officinale</i>	2	3	7	5	4	7	2	
<i>Silene nutans s. l.</i>	2	3	6	7	4	6	2	
<i>Thymus pulegioides</i>	3	3	5	5	2	5	4	
<i>Hypericum montanum</i>	3	2	5	4	4	7	1	
<i>Querc. pub. + Q. pub. x Q. petr.</i>	2	.	7	5	3	4	3	
<i>Epipactis atrorubra</i>	1	3	5	5	3	2	2	
<i>Thymus praecox</i>	3	4	3	4	.	3	2	
<i>Lipistrum vulgare</i>	2	1	5	3	.	2	1	
<i>Vitolo hirta s. l.</i>	2	1	5	2	2	4	1	
<i>Ostrya carpinifolia</i>	1	1	4	2	2	1	2	
<i>Sanguisorba minor</i>	2	1	4	4	.	1	.	
<i>Fraxinus ornus</i>	3	1	4	2	1	1	1	
<i>Aegleum ruta-muraria</i>	6	2	.	1	2	1	.	
<i>Silene otites</i>	2	2	3	3	.	1	.	
<i>Orobanche teucrii</i>	1	2	3	1	.	1	.	
<i>Prunus spinosa</i>	1	1	2	1	1	.	1	
<i>Lilium croceum</i>	2	.	2	1	.	1	.	
<i>Polygonatum officinale</i>	1	1	1	1	1	1	1	
<i>Molinia littoralis</i>	.	.	1	.	1	1	2	
<i>Trifolium rubens</i>	.	.	1	2	.	.	1	
<i>Rubus spec.</i>	.	.	1	3	.	.	.	
<i>Chamaesyces hirsutus</i>	.	.	.	3	.	1	.	
<i>Cytisus nigricans</i>	.	.	.	.	2	2	1	
<i>Viburnum lantana</i>	1	.	2	.	.	.	1	
<i>Bupthalmum salicifolium</i>	.	.	1	1	.	2	.	
<i>Cornus sanguinea</i>	.	.	2	1	.	.	1	
<i>Salvia pratensis</i>	.	1	.	1	.	1	1	
<i>Hieracium pilosella</i>	.	.	1	.	.	1	1	
<i>Corylus avellana</i>	.	.	1	.	.	1	2	
<i>Leontodon hispidus</i>	1	.	.	.	1	1	.	
<i>Pinus sylvestris</i>	.	1	1	1	.	.	.	
<i>Cephalanthera longifolia</i>	.	.	1	2	.	.	1	
<i>Quercus ilex</i>	.	.	.	1	.	2	.	
<i>Medicago lupulina</i>	.	.	1	1	1	2	.	
<i>Limodorum abortivum</i>	.	.	2	.	.	1	.	
<i>Picris hieracoides</i>	.	.	2	.	.	1	.	
<i>Dianthus carthusianorum</i>	.	2	.	.	.	.	.	
<i>Crataegus monogyna</i>	.	1	1	.	.	.	.	
<i>Plantago lanceolata</i>	.	2	.	.	.	.	.	
<i>Campanula glomerata</i>	.	1	.	1	.	.	.	
<i>Veronica spicata</i>	.	1	.	.	.	.	1	
<i>Ononis repens</i>	.	.	.	1	1	.	.	
<i>Cytisus supinus</i>	.	.	.	.	.	1	1	
<i>Clematis vitalba</i>	1	.	.	.	.	.	1	
<i>Asparagus officinalis</i>	.	1	1	1	.	.	.	
<i>Quercus cerris</i>	.	1	.	1	.	.	.	
<i>Melica ciliata</i>	1	.	.	.	1	.	.	
<i>Centaurium umbellatum</i>	.	1	.	.	.	1	.	
<i>Blackstonia perfoliata</i>	1	.	.	.	.	1	.	
<i>Euphrasia salisburgensis</i>	.	1	.	.	.	.	1	
<i>Gymnadenia conopea</i>	.	.	1	.	.	.	1	
<i>Helleborus niger</i>	.	1	.	.	.	.	1	
<i>Campanula bononiensis</i>	1	.	.	.	.	1	.	

Nur einmal notiert wurden:

*Athericum lithago*, *Cirsium eriophorum*, *Crepis prostrata*, *Cruciata glabra*, *Cuscuta epithymum*, *Diplachne serotina*, *Erica carnea*, *Frangula alnus*, *Inula conyzoides*, *Juniperus communis*, *Linum cartharticum*, *Pedicularis cervicaria*, *Plantago major*, *Plantago media*, *Prunus mahaleb*, *Pteridium aquilinum*, *Ophrys apifera*, *Quercus rubra*, *Ruscus aculeatus*, *Saponaria ocymoides*, *Stiegelia decumbens*, *Silene vulgaris*, *Taraxacum officinale s. l.*, *Tilia cordata*, *Viola riviniana*, *Vulpia ligustica*.

## VEGETATIONSTABELLE