

FID Biodiversitätsforschung

Mitteilungen der Floristisch-Soziologischen Arbeitsgemeinschaft

Antennaria hibernica Br.-Bl. in Jütland gefunden - Arbeiten aus der
Bundesanstalt für Vegetationskartierung

Tüxen, Reinhold

1957

Digitalisiert durch die *Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main* im
Rahmen des DFG-geförderten Projekts *FID Biodiversitätsforschung (BIOfid)*

Weitere Informationen

Nähere Informationen zu diesem Werk finden Sie im:

Suchportal der Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg, Frankfurt am Main.

Bitte benutzen Sie beim Zitieren des vorliegenden Digitalisats den folgenden persistenten
Identifikator:

urn:nbn:de:hebis:30:4-98537

	S	B	D	G	H	W	P	M	a	p		S	B	D	G	H	W	P	M	a	p	
2666 Pinguicula alpina	+											+										
2668 Pinguicula vulgaris gypsophila	+											+										
2676 Globularia elongata							+															
2677 Globularia cordifolia																						
2679 Globularia nudicaulis																						
2698 Asperula glauca																						
2699 Asperula tinctoria																						
2732 Viburnum lantana																						
2737 Lonicera nigra																						
2738 Lonicera alpigena																						
2752 Valeriana saxatilis																						
2753 Valeriana montana																						
2754 Valeriana tripteris																						
2757 Valeriana sambucifolia																						
2768 Knautia longifolia																						
2769 Knautia silvatica																						
2773 Scabiosa lucida																						
2785 Campanula barbata																						
2788 Campanula thyrsoidea																						
2796 Campanula caespitosa																						
2797 Campanula cochlearifolia																						
2798 Campanula rotundifolia praesignis																						
2800 Campanula linifolia																						
2814 Phyteuma ovatum																						
2833 Adenostyles glabra																						
2834 Adenostyles alliariae																						
2835 Solidago virgaurea alpestris																						
2843 Aster bellidiastrum																						
2844 Aster alpinus																						
2873 Gnaphalium norvegicum																						
2891 Bupthalamum salicifolium																						
2922 Achillea claveneae																						
2923 Achillea macrophylla																						
2930 Achillea distans alpicola																						
2939 Chrysanthemum corymbosum																						
2961 Petaites paradoxus																						
2966 Homogyne alpina																						
2969 Arnica montana																						
2970 Doronicum austriacum																						
2973 Doronicum pardalianches																						
2978 Senecio rivularis																						
2979 Senecio ovirensis alpestris																						
2980 Senecio helenitis																						
2981 Senecio integrefolius aurantiacus																						
2982 Senecio alpinus																						
2992 Senecio abrotanifolius																						
2997 Senecio rupester																						
3009 Carlina vulgaris																						
3020 Carduus defloratus																						
3022 Carduus personata																						
3038 Cirsium erisithales																						
3051 Centaurea phrygia pseudophrygia																						
3053 Centaurea montana																						
3054 Centaurea triumfetta																						
3064 Aposeris foetida																						
3075 Leontodon incanus																						
3094 Chondrilla chondrilloides																						
3095 Willemetia stipitata																						
3107 Cicerbita plumieri																						
3108 Cicerbita alpina																						
3125 Crepis blattarioides																						
3127 Crepis chondrilloides																						
3129 Crepis aurea																						
3131 Crepis alpestris																						
3133 Crepis mollis																						
3144 Prenanthes purpurea																						
3151 Hieracium aurantiacum																						
3157 Hieracium porrifolium																						
3158 Hieracium bupleuroides																						
3161 Hieracium morisianum valdepilosum																						
3163 Hieracium glabratum																						
3166 Hieracium pallidum																						
3167 Hieracium bifidum																						
3167 Hieracium caesium																						
3169 Hieracium humile																						
3171 Hieracium amplexicaule																						
3173 Hieracium prenanthoides isatidifolium																						
3179 Hieracium orthophyllum																						
3179 Hieracium staticifolium																						

Arbeiten aus der Bundesanstalt für Vegetationskartierung.

Antennaria hibernica Br.-Bl. in Jütland gefunden.

Während der letztjährigen Exkursion der Internationalen Pflanzensoziologischen Vereinigung durch das w N-Schleswig und W-Jütland, die unser verstorbener Kollege JOHANNES GRÖNTVED vor seinem Tode noch vorbereiten konnte und die von den Herren Dr. E. WOHLBERG, Dr. J. IVERSEN, Prof. TH. SÖRENSEN, Prof. T. BØCHER und mag. phil. A. HANSEN geführt wurde, studierten wir u. a. bei Hanstholm Kalk-Trockenrasen auf Kreidekalk, der von Flugsand überweht ist.

In dieser Brometalia-Gesellschaft wächst, wie in dem ökologisch verwandten Antennarietum hibernicae und in der Subass. von Sesleria coerulea des Camptothecio-Asperuletum cynanchicae auf Irland, in nicht geringer Menge neben vielen pflanzengeographisch bedeutenden Seltenheiten die für Dänemark bisher noch nicht nachgewiesene *Antennaria hibernica* Br.-Bl. Die gesammelten Belegstücke wurden von dem Autor der Art als zu ihr gehörend bestätigt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft \(alte Serie\)](#)

Jahr/Year: 1957

Band/Volume: [NF_6-7](#)

Autor(en)/Author(s): Tüxen Reinhold

Artikel/Article: [Antennaria hibernica Br.-Bl. in Jütland gefunden - Arbeiten aus der Bundesanstalt für Vegetationskartierung 89](#)