

Inhaltsverzeichnis

Table of contents

Chronik der Abteilung Geobotanik der Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf History of the Division of Geobotany of the Heinrich-Heine-University of Düsseldorf	R. Wittig & R. Lösch	3-24
Ökologie und Verbreitung von <i>Senecio inaequidens</i> DC. im Ruhrgebiet Ecology and Distribution of <i>Senecio inaequidens</i> DC. in the Ruhr Area	G. Aschan, L. Hasenmüller & H. Pfanz	25-34
<i>Senecio inaequidens</i> DC. in Dörfern Nordrhein-Westfalens <i>Senecio inaequidens</i> DC. in Villages of Northrhine-Westphalia	R. Wittig & M. Wittig	35-36
Die Flora des "Innenhafen" von Duisburg The Flora of the "Innenhafen" of Duisburg	D. Scharf	37-48
Temperaturabhängige standörtliche Einnischung neophytischer und indigener <i>Solanum</i> -Arten am Niederrhein Niche Separation Depending on Temperature between Alien and Indigenous <i>Solanum</i> Species	G. Dericks	49-54
Zur Verbreitung aquatischer Neophyten in der Erft (Nordrhein-Westfalen) Distribution of Alien Aquatic Plants in the River Erft (Northrhine-Westphalia)	A. Hussner	55-58
<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms als Phytoremediationspflanze zur Reinigung des Abwassers von Blei <i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms as Phytoremediation Plant for Lead Removal from Wastewater	N. Lessing	59-68
Interne Sauerstoffversorgung in <i>Juncus effusus</i> L. Internal Aeration of <i>Juncus effusus</i> L.	S. Bloßfeld	69-76