

Als Ersatz für Wicken sind nach Zeitungsnotizen im Jahre 1912 vielfach sogenannte indische Wicken empfohlen. Es handelt sich um *Cicer arietinum* L., von dem 1912 eine ganze Kolonie beim Bahnhof Berleburg sich angesiedelt hatte. Die Samen waren z. T. gar nicht entwickelt, z. T. sind sie bei dem naßkalten Wetter nicht zur Reife gelangt; 1913 fand sich nichts von der Pflanze vor. An derselben Stelle war 1912 häufig *Phalaris canariensis* L. und *Malva rotundifolia* L.; 1913 zeigte sich je ein Trupp von *Bromus patulus* M. u. K., von *Bromus arvensis* L. und von *Malva silvestris* L., sodann in je einem Exemplar *Melilotus parviflorus* Desf., *Lappula Myosotis* Moench und *Cephalaria syriaca* (L.) Schrad.

Von sonstigen Vorkommen bleibt noch zu erwähnen:

Silene noctiflora L. 1912; einige Exemplare in Kleefeldern.

Leonurus Cardiaea L. 1911 zahlreich an einer Straßenböschung nördlich von Berleburg, 1912 nur 1 Exemplar, ebenfalls 1913.

Neue Fundorte höherer Pflanzen in der Umgegend von Rheine.

Von Prof. Brockhausen, Oberlehrer in Rheine.

1. *Thalictrum minus* L. Rodder Hafen. Adventivpflanze.
2. *Myosurus minimus* L. Auf Äckern hinter dem Gradierwerke.
3. *Batrachium Petivieri* Koch. In einem Tümpel an der Landstraße Salzbergen-Listrup.
4. *Berberis vulgaris* L. Vereinzelt, scheinbar wild, auf dem Waldhügel.
5. *Lepidium ruderale* L. An vielen Stellen. Adv.
6. *Alyssum calycinum* L. An der Landstraße Hörstel-Zumwalde.
7. *Berteroa incana* DC. An vielen Stellen; massenhaft: Rodder Hafen, Kiesgrube.
8. *Camelina sativa* Crtz. Rodder Hafen. Adv.
9. *Neslea paniculata* Desv. Rodder Hafen. Adv.
10. *Bunias orientalis* L. Vielfach auf Schutt, Bauernhöfen, an der Ems. Adv.
11. *Barbarea stricta* Andr. Reihersstand bei Listrup.
12. *Sisymbrium Sinapistrum* Crtz. Rodder Hafen. Adv.
13. *Conringia orientalis* R. Br. Wie *Bunias*, sich immer mehr einbürgernd.
14. *Diplotaxis tenuifolia* DC. Am Bahndamm Rheine-Neuenkirchen. Adv.
15. *Diplotaxis elongata* Ehrh. Thieberg. Adv.
16. *Eruca sativa* Lmk. In Menge 1912 an der neuen Straße zum Kurhaus; jetzt bis auf einige Exemplare verschwunden. Adv.
17. *Chorispora tenella* DC. Thieberg. Adv.
18. *Malva rotundifolia* L. Auf dem Wietesch gemein.

19. *Hypericum pulchrum* L. In unsäglicher Menge beim Reiherstand bei Listrup.
20. *Coronilla varia* L. Am Rodder Hafen und an mehreren Stellen der Landstraße Rodder Hafen-Hörstel.
21. *Vicia lathyroides* L. Am Wehr bei Listrup in Menge und prächtigen Exemplaren.
22. *Sanguisorba officinalis* L. In Gräben unweit des Josefshauses bei Wettringen.
23. *Montia rivularis* Gmel. In einem Graben bei Varenrode in dichten aufrechten bis 10 cm hohen Polstern, Samen etwas glänzend.
24. *Ribes nigrum* L. In Menge in einem Busche an der Aa bei Dreierwalde.
25. *Chrysosplenium alternifolium* L. Im weiten Umkreise von Rheine wohl nur noch an dem Heidebache in der Stillen Wüste, an einer einzigen Stelle.
26. *Apium graveolens* L. Am Gradierwerke, wie es scheint, erst seit einigen Jahren.
27. *Turgenia latifolia* Hoffm. Rodder Hafen. Adv.
28. *Doronicum Pardalianches* L. Ein ziemlich umfangreicher Bestand am Abhange des Waldhügels in einem Gehölz; fast nie blühend.
29. *Cirsium anglicum* DC. In der Heide vor Venhaus an der Landstraße Rheine-Varenrode.
(*Onopordon Acanthium* L. Noch in Menge auf dem Friedhofe — nicht auf dem Kirchhofe — bei Wettringen.)
30. *Lappula Myosotis* Moench. Rodder Hafen. Adv.
31. *Scopolia carniolica* Jacq. Mitten in einer Heide bei Bevergern in einem Exemplare. Adv.
32. *Veronica montana* L. Reiherstand bei Listrup.
33. *Salvia silvestris* L. Rodder Hafen. Adv.
34. *Scutellaria minor* L. Samer Rott bei Schüttorf in Menge.
35. *Utricularia intermedia* Hayne. Böllenmoor bei Meppen.
36. *Amarantus retroflexus* L. Vielfach auf Schutt und in Gärten. Adv.
37. *Euphorbia Esula* L. Landstraße Rheine-Rodde nicht weit von der Kapelle; an einer Brücke des Dortmund-Ems-Kanals bei Rodde.
38. *Potamogeton polygonifolius* Pourret. In Moorgräben um Rheine sehr häufig.
39. *Ophrys apifera* Huds. Waldhügel am Hange.
40. *Juncus alpinus* Vill. In einem Moore an der Landstraße Dreierwalde-Hopsten mit *Litorella*, *Cicendia* und folgender.
41. *Heleocharis multicaulis* Sm. Siehe Nr. 40.
42. *Eriophorum gracile* Koch. Nicht selten.
43. *Equisetum pratense* Ehrh. Bentlager Busch; Reiherstand bei Listrup.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht des Westfälischen Provinzial-Vereins für Wissenschaft und Kunst](#)

Jahr/Year: 1912-1913

Band/Volume: [41_1912-1913](#)

Autor(en)/Author(s): Brockhausen Heinrich

Artikel/Article: [Neue Fundorte höherer Pflanzen in der Umgegend von Rheine. 193-194](#)