

**PLANTS RECOGNIZED ON A DUMPING GROUND AT THE  
FOOT OF NINTH STREET, CLEVELAND, OHIO.**

EDO CLAASSEN.

It was during the month of June that I visited this locality. Being quite surprised by the great number of different plants I saw growing there, I resolved to make a close inspection of a part (about 40 acres) of this tract of land in the course of several weeks. The result is contained in the following list, which is arranged in conformity with "Britton and Brown's Flora."

*Mosses.*

Funaria hygrometrica, L.  
Bryum argenteum, L.  
Leptodon piriforme, Hampe.

*Gramineae, Juss.*

Agrostis alba, L.  
Avena sativa, L.  
Cenchrus tribuloides, L.  
Eragrostis eragrostis, (L.) Karst.  
Eragrostis pilosa, (L.) Beauv.  
Festuca elatior, L.  
Hordeum vulgare, L.  
Ixophorus glaucus, (L.), Nash.  
Panicum capillare, L.  
Panicum crus galli, L.  
Panicum proliferum, Lam.  
Panicum virgatum, L.  
Phleum pratense, L.  
Poa annua, L.  
Poa compressa, (L.) Beauv.  
Poa pratensis, L.  
Syntherisma sanguinale, (L.) Nash.  
Triticum vulgare, L.  
Zea Mays, L.

*Juncaceae, Vent.*

Juncus bufonius, L.

*Salicaceae, Lindl.*

Populus alba, L.  
Salix nigra, Marsh.

*Polygonaceae, Lindl.*

Polygonum aviculare, L.  
Polygonum cilinode, Michx.  
Polygonum erectum, L.  
Polygonum lapathifolium, L.  
Polygonum persicaria, L.  
Rumex acetosella, L.  
Rumex altissimus, L.  
Rumex crispus, L.  
Rumex obtusifolius, L.

*Chenopodiaceae, Dumort.*

Atriplex hastata, L.  
Chenopodium album, L.  
Chenopodium ambrosioides, L.  
Kochia scoparia, (L.) Roth.  
Salsola Tragus, L.

*Amaranthaceae, J. St. Hil.*

Amaranthus graecizans, L.  
Amaranthus retroflexus, L.

*Aizoaceae, A. Br.*

Mollugo verticillata, L.

*Cruciferae, B. Juss.*

Lepidium Virginianum, L.  
Sisymbrium altissimum, L.  
Sisymbrium officinale, (L.) Scop.

*Rosaceae, B. Juss.*

Potentilla Monspeliensis, L.

*Drupaceae, DC.*

Amygdalus persica, L.

- Papilionaceae, L.*  
 Medicago sativa, L.  
 Melilotus alba, Desv.  
 Melilotus officinalis, (L.) Lam.  
 Trifolium pratense, L.  
 Trifolium repens, L.
- Oxalidaceae, Lindl.*  
 Oxalis stricta, L.
- Euphorbiaceae, J. St. Hil.*  
 Euphorbia maculata, L.
- Malvaceae, Neck.*  
 Malva rotundifolia, L.
- Onagraceae, Dumort.*  
 Onagra biennis, (L.) Scop.
- Umbelliferae, B. Juss.*  
 Anethum graveolens, L.  
 Daucus carota, L.
- Convolvulaceae, Vent.*  
 Convolvulus sepium, L.
- Verbenaceae, J. St. Hil.*  
 Verbena hastata, L.
- Labiatae, B. Juss.*  
 Nepeta cataria, L.
- Solanaceae, Pers.*  
 Datura Stramonium, L.  
 Lycopersicum Lycopersicum,  
 (L.) Karst.  
 Physalis pruinosa, L.
- Solanum carolinense, L.  
 Solanum nigrum, L.  
 Solanum tuberosum, L.
- Scrophulariaceae, Lindl.*  
 Verbascum thapsus, L.
- Plantaginaceae, Lindl.*  
 Plantago major, L.
- Cichoriaceae, Reichenb.*  
 Lactuca canadensis, L.  
 Lactuca Scariola, L.
- Ambrosiaceae, Reichenb.*  
 Ambrosia artemisiaefolia, L.  
 Xanthium canadense, Mill.
- Compositae, Adans.*  
 Achillea millefolium, L.  
 Anthemis cotula, L.  
 Arctium Lappa, L.  
 Artemisia biennis, L.  
 Aster paniculatus, Lam.  
 Bidens cernua, L.  
 Bidens frondosa, L.  
 Carduus arvensis, (L.) Robs.  
 Carduus lanceolatus, L.  
 Erigeron annuus, (L.) Pers.  
 Erigeron canadensis, L.  
 Erigeron ramosus, (Walt.) B. S. P.  
 Euthamia graminifolia, (L.) Nutt.  
 Galinsoga parviflora, (Cav.) DC.  
 Helianthus annuus, L.  
 Solidago canadensis, L.