

Individua $\frac{1}{40}$ — $\frac{1}{24}$ ''' lg. $\frac{1}{253}$ — $\frac{1}{222}$ ''' lt.

Differt ab *Od. hiemale* Kt. costis numerosioribus et valvis multo longioribus, linearibus (nec elliptico-lanceolatis) ab *Od. ancipite* Ehrb. (*Od. anomale* Sm.) valvis aequaliter attenuatis sub polis non constrictis.

Habitat in aquis frigidis (3—4° R.) alpium tirolensium. Copiosissime fontes incolat in parte meridionali montis Solstein prope Oenipontum altit. 3000—4000 hexapod. ex solo calcareo orientes.

Die europäischen Andropogon-Arten.

Von Victor v. Janka.

1. Inflorescentia nuda i. e. haud foliata. 2.
Inflorescentia foliata. 7.
2. Spiculae in spicis nunc solitariis nunc binis vel pluribus digitatis v. subdigitatis dispositae. 3.
Spiculae in paniculae amplae ramis elongatis:
Andropogon Gryllus L.
3. Spicae 2 vel unica. 4.
Spicae 3—50 digitatae v. subdigitatae. 5.
4. Spiculae hermaphroditae gluma inferior bifida, laciniis mucronatis; superior emarginata, ex emarginatura aristata; palea superior bipartita, lobis acuminatis; arista ex sinu orta: *A. distachyon* L.
Spiculae hermaphr. gluma inferior obtusa mutica; palea superior integra in aristam longam prolongata: *A. Allionii* DC.
5. Spiculae hermaphroditae gluma inferior apice emarginata mutica; palea superior integra arista tenui terminata. 6.
Spiculae hermaphr. gluma inf. acuta; palea superior apice bifida; ex media fissura aristata: *A. provinciale* Lam.
6. Folia anguste linearia, elongata, margine scabra, villosa; culmi subsolitarii; spicae 5—10: *A. Ischaemum* L.
Folia latiuscule linearia, breviora, margine laevia, glabra, basi tantum prope ligulam villosa; culmi dense caespitosi; spicae 10—50: *A. panormitanum* Parl.!
7. Spiculae hermaphroditae glumae obtusae: *A. hirtum* L.
Spiculae hermaphroditae glumae acutissimae:
A. pubescens Vis.

Grosswardein, 15. Februar 1865.