

SIAMOTREA  
PW  
SP.  
CEAKOV

3479 dep.

R.S.

334969



• Wydawnictwo Miejskiej

w KRAKOWIE

# PRZEWODNIK DO OZNACZANIA ROŚLIN W POLSCE DZIKO ROSNĄCYCH

Z 440 RYCINAMI

PRZEZ

JÓZEFA ROSTAFIŃSKIEGO

WYDANIE PIĄTE POWIĘKSZONE OBEJMUJĄCE:

RODNIOWCE ORAZ ROŚLINY NASIENNE



ZESZYT II Z RYCINAMI

LWÓW

WARSZAWA-KRAKÓW

WYDAWNICTWO ZAKŁADU NARODOWEGO IM. OSSOLIŃSKICH

W Krakowie w składzie głównym wydawnictw, ul. św. Anny 1. 11.

W Warszawie we własnej księgarni ul. Nowy Świat Nr. 69:

1921

DRUKARNIA ZAKŁADU NARODOWEGO IM. OSSOLIŃSKICH.



1. *Polypodium vulgare*.



2. *Phegopteris polypodioides*.



3. *Phegopteris dryopteris*.



4. *Pteridium aquilinum*.

1. **Polypodiaceae.**



5. Asplénium ruta murária.



6. Asplénium trichómanes.



7. Athýrium filix fémina.



8. Scolopéndrium vulgáre.

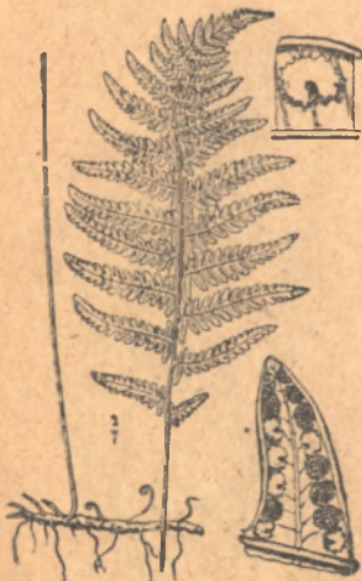
**1. Polypodiáceae.**



9. Bléchnum spicant.



10. Aspidium lonchitis.

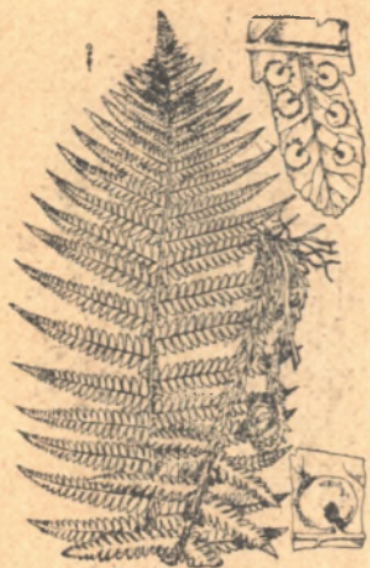


11. Aspidium thelypteris.



12. Aspidium montanum.

**1. Polypodiáceae.**



13. Aspidium Filix mas.



14. Aspidium cristatum.



15. Aspidium spinulosum.



16. Cystopteris frágilis.

1. Polypodiáceae.



17. *Onoclea struthiopteris.*



18. *Osmunda regalis.*

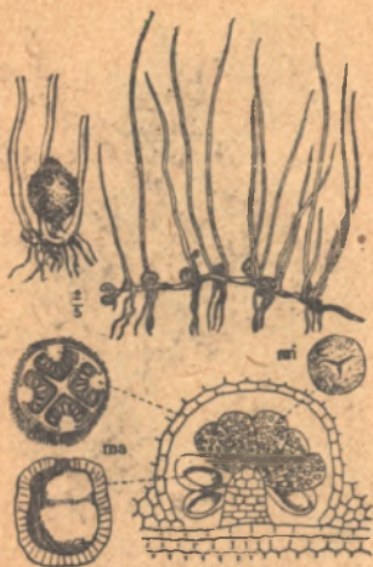


19. *Ophioglossum vulgatum.*

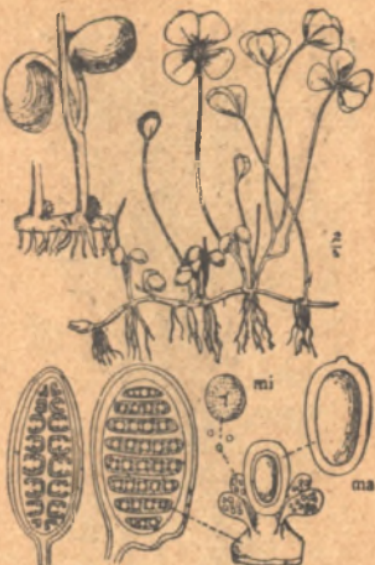


20. *Botrychium Lunaria.*

1. **Polypodiáceae.** — 3. **Ophioglossáceae.**



21. Pilularia globulifera.



22. Marsilia quadrifolia.



23. Salvinia natans.



24. Isoëtes lacustris.

**4. Marsiliáceae. — 6. Isoétáceae.**



25. *Lycopodium Selago.*



26. *Lycopodium Tannotinum.*



27. *Lycopodium clavatum.*



28. *Lycopodium inundatum.*

8. *Lycopodiaceae.*



29. *Equisétum arvénse*.



30. *Equisétum máximum*.



31. *Equisétum silváticum*.

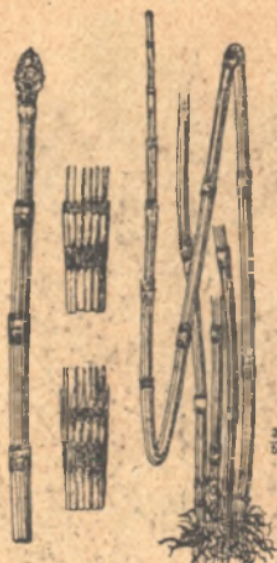


32. *Equisétum palústre*.

7. **Equisetáceae.**



33. *Equisétum limósum*.



34. *Equisétum hiemále*.



35. *Táxus baccáta*.



36. *Juniperus communís*.

7. **Equisetáceae. — 11. Taxáceae.**



37. *Abies alba*.



38. *Picea excelsa*.



39. *Larix decidua*.



40. *Potamogeton natans*.

9. **Abietáceae.** — 12. **Potamogetonáceae.**



41. *Potamogeton crispus*.



42. *Najas minor*.



43. *Triglochin palustris*.

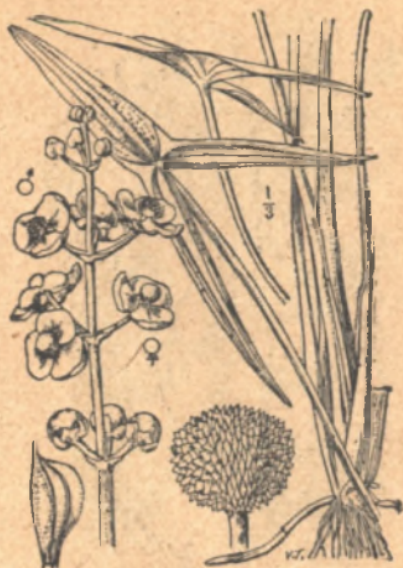


44. *Bùtomus umbellátus*.

**12. Potamogetonáceae. — 16. Butomáceae.**



45. Alísma Plantágio.



46. Sagittária sagittifólia.



47. Stratiótes aloídes.



48. Hydrócharis Morsus ránae.

**15. Alismáceae. — 17. Hydrocharitáceae.**



49. *Anthoxanthum odoratum*.



50. *Andropogon Ischáemum*.



51. *Pánicum sanguinále*.



52. *Setaria gláuca*.

18. Grámina.



53. Nárdus stricta.



54. Phléum pratense.



55. Alopecurus pratensis.



56. Agróstis álba.

**18. Grámina.**



57. *Hólcus lanátus.*



58. *Arrhenátherum elátius.*



59. *Avéna pubéscens.*



60. *Avéna flavéscens.*

## 18. Grámina.



61. *Aira caespitosa*.



62. *Melica nutans*.



63. *Briza minor*.



64. *Dactylis glomerata*.

18. Grámina.



65. *Poa annua*.



66. *Poa trivialis*.



67. *Glycera fluitans*.



68. *Festuca ovina*.

**18. Grámina.**

69. *Cynosurus cristatus*.70. *Brómus móllis*.71. *Agropýrum répens*.72. *Hórdeum murinum*.

## 18. Grámina.



73. *Elymus arenarius*.



74. *Lolium perenne*.



75. *Eriophorum polystachyum*.



76. *Heleocharis palustris*.



77. *Scirpus silvaticus*.



78. *Scirpus lacustris*.



79. *Carex panicea*.



80. *Carex flava*.

**19. Cyperáceae.**



81. *Týpha angustifólia*.



82. *Spargánium ramósrum*.



83. *Arum maculátum*.



84. *Lémna trisúlca*.

**20. Typháceae. — 23. Lemnáceae.**



85. *Juncus glaucus*.



86. *Juncus conglomeratus*.



87. *Juncus bufonius*.



88. *Luzula campestris*.



89. Verátrum álbum.



90. Cólchicum autumnále.



91. Anthéricum ramósium.



92. Gágea lútea.



93. *Allium oleraceum*.



94. *Majanthemum bifolium*.



95. *Polygónatum multiflórum*.



96. *Páris quadrifolia*.



97. Galánthus nívális.



98. Iris pseudoácorus.



99. Gladiolus imbricátus.



100. Cypripédiuim Calcéolus.

26. Amaryllidáceae. — 28. Orchidáceae.



101. *Orchis militaris*.



102. *Orchis Mório*.



103. *Orchis maculata*.



104. *Gymnadénia conopéa*.



105. *Platanthera bifolia*.



106. *Epipactis latifolia*.



107. *Neottia Nidus avis*.



108. *Listera ovata*.

109. *Sálix purpúrea*.110. *Sálix amygdálina*.111. *Sálix viminalis*.112. *Sálix aurita*.29. **Slicáceae.**



113. *Pópulus nigra*.



114. *Pópulus monilifera*.



115. *Pópulus alba*.



116. *Pópulus tremula*.

**29. Salicáceae.**



117. Bétula alba.



118. Alnus glutinosa.



119. Álnus incána.



120. Carpinus bétulus.

**30. Betulaceae. — 31. Corylaceaee.**



121. *Corylus Avellána.*



122. *Fagus silvática.*



123. *Castánea sativa.*



124. *Quércus Róbur.*

### 32. Fagáceae.



125. *Quercus sessiliflóra*.



126. *Úlmus campéstris*.



127. *Úlmus effusa*.



128. *Úlmus montána*.

**32. Fagáceae. — 34. Ulmáceae.**



129. *Juglans régia*.



130. *Urtica dioica*.



131. *Morus nigra*.



132. *Humulus Lupulus*.

**34. Juglandáceae. — 37. Cannabináceae.**



133. Rúmex acetósa.



134. Rúmex crispus.



135. Rúmex conglomeratus.



136. Rúmex obtusifolius.

**38. Polygonáceae.**



137. *Polygonum dumetorum*.



138. *Polygonum convolvulus*.



139. *Polygonum bistorta*.



140. *Polygonum amphibium*.

**38. Polygonáceae.**



141. *Polygonum lapathifolium*.



142. *Polygonum hydropiper*.



143. *Polygonum aviculare*.



144. *Atriplex hortense*.

**38. Polygonáceae. — 39. Chenopodiáceas.**



145. *Chenopodium bonus  
Hénricus.*



146. *Chenopodium hýbridum.*



147. *Chenopodium úrbicum.*



148. *Chenopodium glaucum.*

**39. Chenopodiáceae.**



149. *Chenopodium polyspermum*.



150. *Chenopodium vulvaria*.



151. *Amarantus retroflexus*.



152. *Polycnemum arvense*.

39. *Chenopodiaceae*. — 41. *Portulacaceae*.



153. Portuláca olerácea.



154. Cucúbalus baccífer.



155. Siléne infláta.



156. Lýchnis viscária.

**41. Portulacáceae. — 42. Caryophylláceae.**



157. *Lýchnis flos cucúli*.

158. *Melândryum album*.



159. *Gypsófila murális*.

160. *Diánthus deltóides*.

**42. Caryophylláceae.**



161. *Saponária officinális*.



162. *Sagina procúmbens*.



163. *Moehringia trinérvia*.



164. *Arenária serpyllifólia*.

**42. Caryophylláceae.**



165. *Stellária média*.



166. *Stellária holóstea*.



167. *Holósteum umbellátum*.



168. *Maláchium aquáticum*.

**42. Caryophylláceae.**



169. *Cerástium semidecándrum.*



170. *Cerástium triviale.*



171. *Spérgula arvén sis.*



172. *Spergulária rúbra.*

**42. Caryophylláceae.**



173. Herniária glábra.



174. Scleránthus ánnuus.



175. Cáltha palústris.



176. Tróllius europaéus.

42. Caryophylláceae. — 43. Ranunculáceae.



177. Isopýrum thalictroides.



178. Nigélla arvén sis.



179. Aquilégia vulgáris.



180. Delphínium consólida.

**43. Ranunculáceae.**



181. *Aconítum variegátum.*



182. *Actaéa spicáta.*



183. *Thalíctrum flávum.*



184. *Hepáctica nóbilis.*

**43. Ranunculáceae.**



185. Pulsatilla verna.



186. Anemone nemorosa.



187. Adonis vernalis.



188. Myosurus minimus.

43. Ranunculáceae.



189. *Batrachium aquatile*.



190. *Ranunculus sceleratus*.



191. *Ficaria verna*.



192. *Clematis recta*.

**43. Ranunculaceae.**



193. *Nymphaea alba*.



194. *Ceratophyllum demersum*.



195. *Papaver rhoes*.



196. *Chelidonium majus*.

44. *Nymphaeaceae*. — 47. *Papaveraceae*.



197. *Fumária officinális*.



198. *Corydális sólida*.



199. *Nastúrtium silvèstre*.



200. *Nastúrtium amphíbium*.

**48. Fumariáceae. — 49. Crucíferae.**



201. *Barbárea vulgáris.*



202. *Arabis hirsúta.*



203. *Sisýmbrium Loesélíi.*



204. *Sisýmbrium sóphia.*

49. **Cruciferae.**



205. *Sisymbrium officinale*.



206. *Erysimum cheiranthoides*.



207. *Brassica nigra*.



208. *Alyssum calycinum*.

**49. Cruciferae.**



209. *Eróphila verna*.

210. *Thláspi arvénse*.



211. *Lepidium ruderále*.

212. *Capsélla Búrsa pastóris*.

49. **Cruciferae.**



213. *Néslea paniculáta.*



214. *Ráphanus raphanistrum.*



215. *Reséda lútea.*



216. *Drósera rotundifólia.*

**49. Crucíferae. — 51. Droseráceae.**



217. *Aldrovándia vesiculósa.*



218. *Viola canina.*



219. *Viola hirta.*



220. *Myricária germánica.*

**51. Droseráceae. — 53. Tamaricáceae.**



221. *Heliánthemum Chamaecistus.*



222. *Elátine alsinástrum.*



223. *Hypéricum perforátum.*



224. *Oxalis Acetosélla.*

**54. Cistáceae. — 57. Oxalidáceae.**



225. *Linum catharticum*.



226. *Radíola linoides*.



227. *Geranium columbinum*.



228. *Geranium pratense*.

**58. Lináceae. — 59. Geraniáceae.**



229. *Eródium cicutárium*.



230. *Impátiens noli tángere*.



231. *Tilia cordata*.



232. *Lavatéra Thuringíaca*.



233. Málva silvéstris.



234. Polýgala amára.



235. Euphórbia helioscópia.



236. Euphórbia cyparissias.



237. *Euphorbia amygdaloides*.



238. *Mercurialis perennis*.



239. *Callitricha verna*.



240. *Euonymus europaeus*.

**67. Euphorbiáceae. — 69. Celastráceae.**



241. *Acer campestre*.



242. *Rhámuus cathártica*.



243. *Daphne Mezereum*.



244. *Sempervivum Soboliferum*.

**68. Aceráceae. — 80. Crassuláceae.**



245. *Sédum acre.*



246. *Parnássia palústris.*



247. *Saxifraga tridactylites.*



248. *Chrysosplénium alternifólium.*

**80. Crassuláceae. — 81. Saxifragáceae.**



249. Filipéndula hexapétala.



250. Filipéndula Ulmária.



251. Géum rivále.



252. Potentilla réptans.

**83. Rosáceae.**



**253. *Potentilla anserina*.**



**254. *Cómaram palústre*.**



**255. *Agrimónia Eupatoria*.**



**256. *Alchemilla vulgaris*.**



257. *Sanguisorba officinalis*.



258. *Crataegus Oxyacantha*.



259. *Sarothamnus scoparius*.



260. *Genista tinctoria*.

**83. Rosáceae. — 86. Papilionáceae.**



261. *Onónis spinósa*.



262. *Anthýllis Vulnerária*.



263. *Medicágo lupulína*.



264. *Melilótus officinális*.



265. *Trifolium pratense*.



266. *Trifolium fragiferum*.



267. *Trifolium arvense*.



268. *Lótus corniculátus*.

**85. Papilionáceae.**



269. *Astragalus glycyphyllos*.



270. *Coronilla varia*.



271. *Onobrychis viciifolia*.



272. *Lathyrus silvester*.

**86. Papilionáceae.**



273. Láthyrus praténsis.



274. Láthyrus vernalis.



275. Vicia sépium.



276. Vicia crácca.

86. Papilionáceae.



277. *Vicia villosa*.



278. *Péplis portula*.



279. *Lýthrum Salicária*.



280. *Epilóbium angustifólium*.

86. Papilionáceae. — 88. Oenotheráceae.



281. *Epilóbium montánum.*



282. *Epilóbium hirsútum.*



283. *Oenothéra biennis.*



284. *Circaéa lutetiana.*

**88. Oenotheráceae.**



285. *Trapa nátans*.



286. *Myriophýllum verticillátum*.



287. *Hippúris vulgáris*.



288. *Córnis mas*.

**88. Oenotheráceae. — 90. Cornáceae.**



289. Hédera hélix.



290. Hydrocotyle vulgaris.



291. Sanicula europaéa.



292. Astrantia major.

91. Araliáceae. — 92. Umbellíferae.



293. *Erýngium plánum.*



294. *Cicúta virósa.*



295. *Falcária vulgáris.*



296. *Aegopódium podagrária.*

**92. Umbelliferae.**



297. Cárum cárvi.



298. Pimpinélla saxífraga.



299. Síum latífólium.



300. Bupleúrum rotundifólium.

**92. Umbelliferae.**



301. *Oenánthe aquática.*



302. *Aethúsa Cynápium.*



303. *Séseli ánnuum.*



304. *Angélica silvéstris.*



305. Peucedanum palustre.



306. Pastinaca sativa.



307. Heracleum sphondylium.



308. Tórilis anthriscus.



309. *Anthriscus silvestris*.



310. *Chaerophyllum temulum*.



311. *Chaerophyllum bulbosum*.



312. *Conium maculatum*.



313. *Víscum álbum*.



314. *Thésium montánum*.



315. *Ásarum europaéum*.



316. *Aristolochia Clematítis*.

**93. Lorantháceae. — 95. Aristolochiáceae.**



317. *Monotropa Hypópitys*.

318. *Pírola uniflóra*.



319. *Pírola chlorántha*.



320. *Callúna vulgáris*.



321. Andrómeda polifólia.



322. Arctostáphylos Úva úrsi.



323. Vaccínium Myrtillus.



324. Hottónia palústris.

**97. Vacciniáceae. — 98. Primuláceae.**



325. *Primula officinalis*.



326. *Lysimachia vulgaris*.



327. *Trientalis europaea*.



328. *Anagallis arvensis*.



329. *Arméria vulgáris.*



330. *Convólvulus arvénsis.*



331. *Cuscúta Epithýmum.*



332. *Polemóniúm coerúleum.*

**99. Plumbagináceae. — 101. Polemoniáceae.**



333. *Asperugo procumbens*.



334. *Echinospérmum Láppula*.



335. *Cynoglóssum officinale*.



336. *Cerinthe minor*.

**102. Borragináceas.**



337. *Anchusa officinalis*.

338. *Symphytum tuberosum*.



339. *Echium vulgare*.

340. *Pulmonaria officinalis*.

**102. Borraginaceae.**



341. *Lithospérmum arvénse*.



342. *Verbéna officinális*.



343. *Méntha arvénsis*.



344. *Lýcopus Europeáus*.

**102. Borragináceae. — 104. Labiátae.**



345. *Origanum vulgare*.



346. *Calamintha acinos*.



347. *Salvia pratensis*.



348. *Nepeta cataria*.



349. Glechoma hederacea.



350. Lámium purpúreum.



351. Galeóbdolon lúteum.



352. Galeópsis térahít.

**104. Labiátae.**



353. *Stáchys palústris*.



354. *Ballóta nigra*.



355. *Leonurus cardiaca*.



356. *Marrúbium vulgáre*.

**104. Labiatae.**



357. *Melittis melissophyllum*.



358. *Scutellaria galericulata*.



359. *Brunella vulgaris*.



360. *Ajuga reptans*.



361. *Teúcrium scórdium.*



362. *Datúra Stramónium.*



363. *Hyoscýamus niger.*



364. *Solánum Dulcamára.*

**104. Labiátae. — 105. Solanáceae.**



365. *Verbáscum thápsus*.



366. *Scrophulária nodósas*.



367. *Antirrhínum orónthium*.



368. *Linária vulgáris*.



369. *Gratiola officinalis*.



370. *Digitalis ambigua*.



371. *Veronica Chamaedrys*.



372. *Veronica hederaefolia*.

**106. Scrophulariáceae.**



373. *Veronica anagallis.*



374. *Veronica scutellata.*



375. *Euphrasia officinalis.*



376. *Alectrolophus major.*

**106. Scrophulariáceae.**



377. *Melampyrum nemorosum*.



378. *Pediculáris palústris*.



379. *Orobánche ramosa*.



380. *Latraéa squamária*.

**106. Scrophulariáceae. — 107. Orobancháceae.**



381. *Utriculária vulgáris.*



382. *Pinguícula vulgáris.*



383. *Plantago major.*



384. *Ligustrum vulgare.*

**108. Utriculariáceae. — 110. Oleáceae.**



385. Fráxinus excélsior.



386. Gentiána amarélla.



387. Erythraea centaúrium.



388. Menyánthes trifoliáta.

**110. Oleáceae. — 111. Gentianáceae.**



389. *Limnánthemum nymphaeoides.*



390. *Vinca minor.*



391. *Vincetoxicum officinale.*



392. *Gálium Mollugo.*

**111. Gentianáceas. — 114. Rubiáceas.**



393. Gálium apárine.

394. Gálium Cruciáta.



395. Sherárdia arvénsis.

396. Aspérula odoráta.

**114. Rubiáceae.**



397. *Sambucus Ébulus.*



398. *Viburnum Opulus.*



399. *Lonicera Xysteum.*



400. *Adoxa moschatellina.*

**115. Caprifoliáceae. — 116. Adoxáceae.**



401. *Valeriána dioica*.

402. *Valerianélla dentátā*.



403. *Jasióne montána*.

404. *Phyteúma spicátum*.

**117. Valerianáceae. — 118. Campanuláceae.**



405. *Campánula glomeráta*.



406. *Campánula pátula*.



407. *Bryónia dioica*.



408. *Dipsacus silvétris*.

**118. Campanuláceae. — 121. Dipsáceae.**



409. *Knautia arvensis*.



410. *Scabiosa columbaria*.



411. *Eupatorium cannabinum*.



412. *Solidago virga aurea*.

**121. Dipsáceae. — 122. Compósitae.**



413. *Erigeron ácer.*



414. *Antennária dioíca.*



415. *Ínula británica.*



416. *Pulicária vulgáris.*

122. **Compósitae.**



417. Xánthium strumárium.



418. Bidens cérnua.



419. Galinsóga parviflóra.



420. Achilléa millefólium.

**122. Compósitae.**



421. *Tanácerum vulgáre.*



422. *Matrícária Chamomilla.*



423. *Artemísia absinthium.*



424. *Tussilágó fárfara.*

**122. Compósitae.**



425. *Senécio vulgaris*.



426. *Carlína vulgaris*.



427. *Càrdus acanthoides*.



428. *Cirsium lanceolatum*.

**122. Compósitae.**



429. *Serratula tinctoria*.



430. *Centauréa Jacea*.

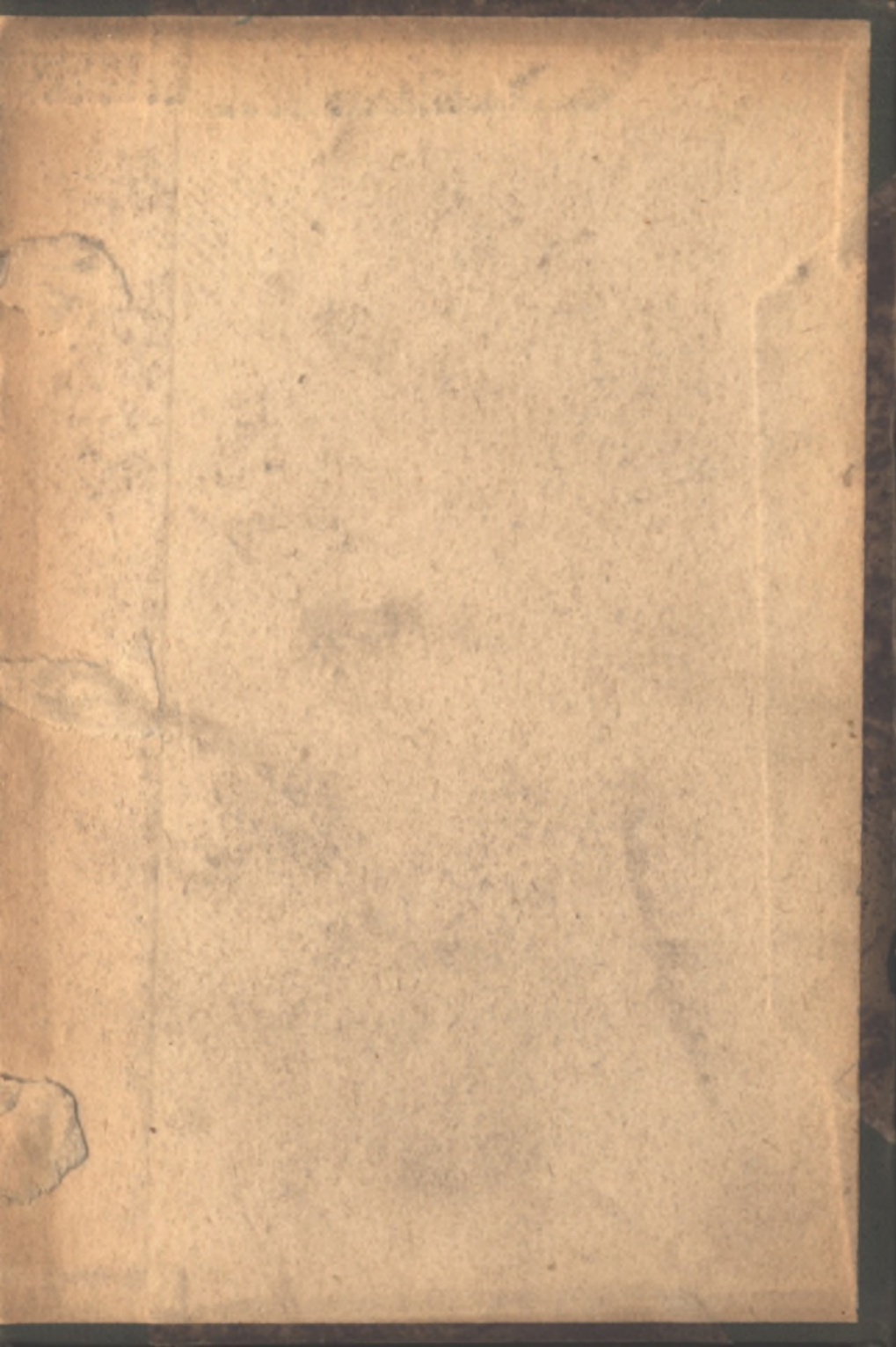


431. *Cichórium intybus*.



432. *Lámpsana communis*.

**122. Compósitae.**



UP - Kraków BG



1050236198