



PROF. DR. A. A. PULLE
18 Mei 1914—18 Mei 1939.

De in deze Jubileumserie van de „Mededeelingen van het Botanisch Museum en Herbarium te Utrecht” opgenomen artikelen zijn door de schrijvers ingezonden om Prof. Pulle, ter gelegenheid van zijn zilveren jubileum als hoogleeraar, hun waardeering te toonen. Een kort woord over den jubilaris moge hier als inleiding van deze bijdragen volgen.

Op 10 Januari 1878, op den dag dat in verschillende plaatsen den roosten sterfdag van Linnæus werd herdacht, werd August Adriaan Pulle te Arnhem geboren.

Na in zijn geboorteplaats het einddiploma van de H.B.S. met 5 j. cursus behaald te hebben, moest hij het, in dien tijd voor toelating tot academische examens nog vereischte „Staatsexamen” afleggen. In 1897 ving hij aan de Universiteit te Utrecht zijn studie in de Pharmacie aan. Op 31 Januari 1899 deed hij het candidaatsexamen Pharmacie. Mede onder invloed van den hoogleeraar in de Botanie, Prof. Dr. F. A. F. C. Went, veranderde hij van studierichting en op 18 December 1899 legde hij het aanvullingscandidaatsexamen op Plant- en Dierkunde af. Op 1 Januari 1900 werd hij benoemd tot assistent voor de Botanie. In deze functie is hij werkzaam gebleven tot 31 December 1905. Gedurende eenigen tijd was hij tevens leeraar aan de G.H.B.S. met 5 j. cursus te Utrecht. Op 26 September 1902 deed hij doctoraalexamen in de Plant- en Dierkunde. Vijf dagen later, op 1 October 1902, scheepte hij zich in naar Suriname om als botanicus deel te nemen aan de Saramacca-expeditie. In het voorjaar van 1903 keerde hij uit Suriname terug met een flinke verzameling. De bewerking van zijn collectie bracht hem er toe alle hem bekende herbariumexemplaren uit Suriname te bestudeeren. De resultaten van deze studie werden vastgelegd in zijn proefschrift, getiteld: „An Enumeration of the vascular plants known from Surinam”. Op deze dissertatie promoveerde hij 30 Januari 1906 cum laude tot Doctor in de Plant- en Dierkunde. In Februari 1906 ging hij voor het Buitenzorgfonds eenige maanden naar Ned. Indië. Tijdens zijn afwezigheid, op 21 Maart 1906, werd hij benoemd tot Lector in de plantensystematiek en de pharmaceutische plantkunde aan de Uni-

versiteit te Utrecht. In het zelfde jaar werd hij benoemd tot leeraar aan het Gymnasium te Amersfoort, en deze betrekking heeft hij waargenomen tot 1912. Gedurende den cursus 1910—1911 was hij tevens leeraar aan de H.B.S. met 3 j. cursus te Amsterdam. Op 20 Juni 1912 vertrok hij andermaal naar Ned. Indië, nu als deelnemer aan de derde Zuid Nieuw Guinea expeditie. Op 16 Juni 1913 keerde hij terug met een fraaie verzameling. Met ingang van 1 Mei 1914 werd hij benoemd tot gewoon hoogleeraar aan de Rijksuniversiteit te Utrecht, om onderwijs te geven in de Bijzondere Plantkunde en Plantengeographie. Op 18 Mei 1914 aanvaardde hij zijn ambt met het houden van een rede over: „Problemen der Plantengeographie”. Van Juli—September 1920 maakte hij wederom een reis naar Suriname. Verschillende tochten werden ondernomen met de heeren Prof. S t a h e l en G o n g r i j p. In October 1938 woonde hij op uitnoodiging van de Braziliaansche regeering het 1ste Zuid Amerikaansche Botanische Congres te Rio de Janeiro bij, en werd hij tot eerevoorzitter van dit congres benoemd. Voor het 6de Internationale Botanische Congres te Amsterdam in 1935, heeft hij de sectie voor Systematiek en Nomenclatuur georganiseerd.

Van de commissies waar Prof. P u l l e actief aan meewerkt mogen hier de volgende worden genoemd: V a n E e d e n Fonds, G r e s h o f f ' s R u m p h i u s Fonds, Maatschappij ter bevordering van het Natuurkundig Onderzoek der Nederlandsche Koloniën.

Over hetgeen Prof. P u l l e in de jaren van zijn hoogleeraarschap tot stand heeft gebracht, over de beteekenis van het werk door hem verricht en over zijn plaats in de wetenschap zal ik hier niet uitwijden. Op de volgende bladzijden zijn drie lijstjes bijeengebracht, die elk voor zichzelf spreken. De eerste lijst geeft de proefschriften, die onder leiding van Prof. P u l l e bewerkt zijn. Hieruit ziet men dat de „Bijzondere Plantkunde” niet eng is opgevat en dat velen van de tegenwoordige nederlandsche systematici en plantengeografen hun opleiding te Utrecht ontvingen. Het tweede lijstje geeft de werken die geheel of gedeeltelijk door Prof. P u l l e zijn geredigeerd en uitgegeven. De „Flora of Suriname” neemt hier wel een bijzondere plaats in. Ik geloof dat men dit zeker de kroon op zijn werk mag noemen. Het zij hem toegewenscht dat hij nog tijdens zijn professoraat dit werk voltooid mag zien! Het derde lijstje geeft de lange reeks van planten die naar Prof. P u l l e genoemd zijn. In dit lijstje vindt men vooral zijn activiteit als verzamelaar in onze tropische gewesten weerspiegeld.

Utrecht, April 1939.

J. L a n j o u w.

LIJST VAN PROEFSCHRIFTEN, DIE ONDER LEIDING VAN
PROF. DR. A. A. PULLE BEWERKT ZIJN.

- D. F. van Slooten, Bijdrage tot de kennis der Combretaceëen en Flacourtiaceëen van Nederlandsch-Indië. 24 Februari 1919.
- H. J. Lam. The Verbenaceae of the Malayan Archipelago, together with those from the Malayan Peninsula, the Philippines, the Bismarck-Archipelago and the Palau-, Marianne- and Caroline-Islands. 7 April 1919.
- Mej. J. Brouwer. Onderzoekingen over de Platanaceae. 4 Juli 1923.
- W. J. C. Kooper. Sociological and ecological studies on the tropical weedvegetation of Pasuruan (the island of Java). 4 April 1927.
- C. G. G. J. van Steenis. Malayan Bignoniaceae, their taxonomy, origin and geographical distribution. 31 October 1927.
- R. G. Koopmans. Researches on the flora of the coal-balls from the „Finefrau-Nebenbank” horizon in the province of Limburg (the Netherlands). 3 Juli 1928.
- J. Th. Henrard. Monograph of the Genus *Aristida*. 3 Juli 1929.
- D. M. de Vries. Het plantendek van de Krimpenerwaard III. 4 Juli 1929.
- J. Lanjouw. The Euphorbiaceae of Surinam. 6 Juli 1931.
- A. Scheygrond. Het plantendek van de Krimpenerwaard IV. Sociographie van het hoofd-associatiecomplex arundinetum-sphagnetum. 23 November 1931.
- P. J. Eyma. The Polygonaceae, Guttiferae and Lecythidaceae of Surinam. 21 November 1932.
- M. A. Donk. Revision der niederländischen Homobasidiomycetae-Aphyllophoraceae II. 7 Juli 1933.
- S. J. van Ooststroom. A Monograph of the Genus *Evolvulus*. 18 Juni 1934.
- F. Verdoorn. Studien über Asiatische Jubuleae. 12 November 1934.
- A. J. G. H. Kostermans. Studies in South American Malpighiaceae, Lauraceae, and Hernandiaceae, especially of Surinam. 20 Januari 1936.
- F. P. Jonker. A Monograph of the Burmanniaceae. 12 December 1938.
- Mej. G. J. H. Amshoff. On South American Papilionaceae. 3 April 1939.

WERKEN DIE GEHEEL OF GEDEELTELIJK DOOR PROF. DR. A. A.
PULLE ZIJN GEREDIGEERD EN UITGEGEVEN.

Nova Guinea.

Flora of Suriname.

Mededeelingen van het Botanisch Museum en Herbarium van de Rijksuniversiteit te Utrecht.

LIJST VAN PLANTEN GENOEMD NAAR PROF. DR. A. A. PULLE.

De volgorde is chronologisch naar de datum van publicatie.

Arrabidaea Pullei Sprague in Bull. de l'Herb. Boissier, 2e sér. (1903) p. 373. — *Bignoniac.* — Suriname.

Mussaenda Pullei Val. in Nov. Guin. VIII, 3 (1911) p. 459. — *Rubiac.* — Nieuw Guinea.

- Dendrobium Pulleanum* J. J. S. in Bull. Dép. Agric. Ind. néerl. XLV (1911) p. 4. — *Orchidac.* — Nieuw Guinea.
- Davallia Pullei* v. A. v. R. in Nov. Guin. VIII, 4 (1912) p. 719. — *Filices* — Nieuw Guinea.
- Cyrtandra Pulleana* L a u t b c h. in Nov. Guin. VIII, 4 (1912) p. 862. — *Gesneriac.* — Nieuw Guinea.
- Rhododendron Pulleanum* K d s. in Nov. Guin. VIII, 4 (1912) p. 879, t. CLIV, 4. — *Ericac.* — Nieuw Guinea.
- Pullea S c h l t r.* in Botan. Jahrb. LII (1914) p. 164. — *Cunoniac.* — Nieuw Guinea.
- Calanthe Pullei* J. J. S. in Bull. Jard. Bot. Buit., 2e sér. XIII (1914) p. 57. — *Orchidac.* — Nieuw Guinea.
- Liparis Pullei* J. J. S. in Bull. Jard. Bot. Buit., 2e sér. XIII (1914) p. 56. — *Orchidaceae.* — Nieuw Guinea.
- Glomera Pullei* J. J. S. in Bull. Jard. Bot. Buit. 2e sér. XIII (1914) p. 58. — *Orchidac.* Nieuw Guinea.
- Epiblastus Pullei* J. J. S. in Bull. Jard. Bot. Buit. 2e sér. XIII (1914) p. 58. — *Orchidac.* — Nieuw Guinea.
- Pygeum Pullei* K o e h n e in Bot. Jahrb. LII (1915) p. 338. — *Rosac.* — Nieuw Guinea.
- Gaultheria Pullei* J. J. S. in Med. Rijksherb. Leiden No. 25 (1915) p. 7. — *Ericac.* — Nieuw Guinea.
- Vaccinium Pullei* J. J. S. in Med. Rijksherb. Leiden No. 25 (1915) p. 8. — *Ericac.* — Nieuw Guinea.
- Carpodetus Pullei* S c h l t r. in Nov. Guin. XII, 5 (1917) p. 490. — *Saxifragaceae.* — Nieuw Guinea.
- Spiraeanthemum Pulleanum* S c h l t r. in Nov. Guin. XII, (1917) p. 491. — *Cunoniac.* — Nieuw Guinea.
- Weinmannia Pullei* S c h l t r. in Nov. Guin. XII, 5 (1917) p. 492. — *Cunoniac.* — Nieuw Guinea.
- Lycopodium Pullei* v. A. v. R. in Bull. Jard. Bot. Buit. XXIV (1917) p. 6. — *Lycopodiac.* — Nieuw Guinea.
- Hormopetalum Pullei* L a u t e r b. in Botan. Jahrb. LV (1918) p. 257. — *Elaeocarpac.* — Nieuw Guinea.
- Schefflera Pullei* H a r m s in Botan. Jahrb. LVI (1921) p. 388. — *Araliac.* — Nieuw Guinea.
- Xanthomyrtus Pullei* D i e l s in Botan. Jahrb. 57 (1922) p. 365. — *Myrtac.* — Nieuw Guinea.
- Syzygium Pullei* D i e l s in Botan. Jahrb. 57 (1922) p. 401. — *Myrtac.* — Nieuw Guinea.
- Cyclophorus Pulleanus* H. W i n k l. in Botan. Jahrb. 57 (1922) p. 584. — *Urticac.* — Nieuw Guinea.
- Elatostema Pulleanum* H. W i n k l. in Botan. Jahrb. 57 (1922) p. 584. — *Urticac.* — Nieuw Guinea.
- Garcinia Pullei* L a u t b c h. in Botan. Jahrb. LVIII (1923) p. 42. — *Guttif.* — Nieuw Guinea.
- Exocarpus Pullei* P i l g e r in Botan. Jahrb. LIX (1924) p. 120. — *Santalac.* — Nieuw Guinea.
- Metrosideros Pullei* D i e l s in Nova Guinea XIV, I (1924) p. 94. — *Myrtac.* — Nieuw Guinea.
- Geniostoma Pullei* C a m m e r l. in Nova Guinea XIV, I (1924) p. 115. — *Loganiac.* — Nieuw Guinea.
- Tetragymma Pullei* L a u t b c h. in Nova Guinea XIV, I (1924) p. 136 — *Viac.* — Nieuw Guinea.

- Acronychia Pullei* L a u t b c h. in Nova Guinea XIV, 1 (1924) p. 144. — Rutac. — Nieuw Guinea.
- Schizomeria Pulleana* O. C. S c h m i d t in Nova Guinea XIV, 1 (1924) p. 150. — Cunoniac. — Nieuw Guinea.
- Elaeocarpus Pulleanus* O. C. S c h m i d t in Nova Guinea XIV, 1 (1924) p. 154. — Elaeocarpaceae. — Nieuw Guinea.
- Phoradendron Pulleanum* K r a u s e in Rec. trav. bot. néerl. XXII (1925) p. 356. — Loranthac. — Suriname.
- Abuta? Pullei* D i e l s in Rec. trav. bot. néerl. XXII (1925) p. 348. — Menispermac. — Suriname.
- Mandevilla subspicata* var. *Pullei* M g f. in Rec. trav. bot. néerl. XXII (1925) p. 380. — Apocynac. — Suriname.
- Pithecolobium Pullei* K l e i n h. in Rec. trav. bot. néerl. XXII (1925) p. 415. — Mimosac. — Suriname.
- Xylosma Pullei* V. S l. in Nova Guinea XIV, 2 (1927) p. 152. — Flacourtiac. — Nieuw Guinea.
- Dianella Pullei* K r a u s e in Nova Guinea XIV, 2 (1927) p. 175. — Liliac. — Nieuw Guinea.
- Medinilla Pulleana* M a n s f. in Nova Guinea XIV, 2 (1927) p. 207. — Melastomatac. — Nieuw Guinea.
- Alyxia Pullei* M g f. in Nova Guinea XIV, 2 (1927) p. 281. — Apocynac. — Nieuw Guinea.
- Discalixia Pullei* M g f. in Nova Guinea XIV, 2 (1927) p. 282. — Apocynac. — Nieuw Guinea.
- Aeschynanthus Pullei* S c h l t r. in Nova Guinea XIV, 2 (1927) p. 308. — Gesneriac. — Nieuw Guinea.
- Oxychlamys Pullei* S c h l t r. in Nova Guinea XIV, 2 (1927) p. 310. — Gesneriac. — Nieuw Guinea.
- Dichapetalum Pullei* K r a u s e in Botan. Jahrb. LXII (1929) p. 346. — Dichapetalac. — Nieuw Guinea.
- Croton Pullei* L a n j. The Euphorbiaceae of Surinam (1931) p. 18. — Euph. — Suriname.
- Brachionostylum Pullei* M a t t f. in Nova Guinea XIV, 4 (1932) p. 528. — Compositae — Nieuw Guinea.
- Frullania Pullei* V e r d. in Nova Guinea XIV, 4 (1932) p. 542. — Frullaniac. — Nieuw Guinea.
- Clavaria Pullei* D o n k, Rev. Niederl. Homobas. Aphyloph. II (1933) p. 86; ook in Med. Bot. Mus. & Herb. Utr. No. 9. — Aphylophorac. — Nederland.
- Roupala Pullei* M e n n e g a in Rec. trav. bot. néerl. XXX (1933) p. 179. — Proteac. — Suriname.
- Psychotria Pullei* B r e m. in Rec. trav. bot. néerl. XXI (1934) p. 301. — Rubiac. — Suriname.
- Lopholejeunea Pullei* V e r d. in Nova Guinea XVIII (1934) p. 4. — Lejeuneac. — Nieuw Guinea.
- Ernestia Pullei* G l e a s o n in Rec. trav. bot. néerl. XXXII (1935) p. 203. — Melastomac. — Suriname.
- Pouteria Pullei* E y m a in Rec. trav. bot. néerl. XXXIII (1936) p. 191. — Sapotac. — Suriname.
- Dimorphandra Pullei* A m s h. in Med. Bot. Mus. & Herb. Utrecht No. 52 (1939) p. 8. — Papilionac. — Suriname.