

262345 to 262348—Continued

262346. CITRUS RETICULATA Blanco **Mandarin orange.**
 'Sanguine'. Station Experimentale de Marrakech.
- 262347 and 262348. CITRUS SINENSIS (L.) Osbeck **Orange.**
262347. 'Aziza'. Station Experimentale de Sidi-Slimane. Fruit sweet; some ornamental characteristics.
262348. 'Bou Rouhaine'. Souelah Citrus collection near Marrakech.

262349 to 262380.

From the Netherlands. Plants collected by F. G. Meyer, agricultural explorer, New Crops Research Branch, Crops Research Division, Beltsville, Md. Received Dec. 29, 1959.

Hortus Botanicus, Leiden.

262349. ALPINIA RAFFLESIANA Wall. Zingiberaceae.
262350. ALSOMITRA SARCOPHYLLA M. Roem. Cucurbitaceae.
262351. GASTROCHILUS ANGUSTIFOLIA Hall. f. Zingiberaceae.
262352. CYPERUS ALTERNIFOLIUS L. Cyperaceae.
262353. DRYNARIA SPARSISORA (Desv.) Moore Polypodiaceae.
262354. EURYCLES SYLVESTRIS Salisb. Amaryllidaceae.
262355. FICUS CONORA King Moraceae.
262356. FICUS PREUSSII Warb.
262357. GASTROCHILUS PANDURATA Ridley Zingiberaceae.
262358. GYMNSTACHYUM CEYLANICUM Arn. & Nees. Acanthaceae.
262359. HEMIGRAPHIS REPANDA Hall. f. Acanthaceae.
262360. LUDOVIA CRENIFOLIA Drude Cylanthaceae.
262361. MUSA HALABANENSIS W. Meier Musaceae.
262362. MYRMECODIA TUBEROSA Jack Rubiaceae.
262363. NEOALSOMITRA PODAGRICA van Steenis Cucurbitaceae.
262364. NEPTUNIA PROSTRATA Baill. Mimosaceae.
262365. PANDANUS GRAMINIFOLIUS Durz Pandanaceae.
262366. POGONATHERUM CRINITUM (Thunb.) Kunth Poaceae.
262367. POLYPODIUM AUREUM (L.) R. Br. Polypodiaceae.
 'Crispum'.
262368. POLYPODIUM NIGRESCENS Bl.
262369. PSEUDERANTHEMUM RETICULATUM Hort. ex Hook. Acanthaceae.
262370. RHODODENDRON (hybrid). Ericaceae.
 'Macgregoriae' × 'Zoelleri'.
262371. RHODODENDRON ZOELLERI Warb.
262372. RUELLIA BLUMEI Steud. Acanthaceae.
262373. SAMBUCUS NIGRA L. Caprifoliaceae. **European elder.**
262374. SELAGINELLA GRANDIS Moore Selaginellaceae.
262375. SELAGINELLA HAEMATODES (Kuntze.) Spring
262376. SELAGINELLA WILDENOVII Bak.
262377. TRADESCANTIA sp. Commelinaceae.
262378. POLYPODIUM MUSIFOLIUM Bl. Polypodiaceae.
 'Varen 88 Bogor'.