

Spis treści

| | |
|--|-----------|
| Wstęp | 3 |
| Co to są rośliny egzotyczne? | 4 |
| Skąd pochodzą? | 4 |
| Trochę historii | 5 |
| Trochę botaniki | 9 |
| Klasyfikacja i nazewnictwo botaniczne | 9 |
| Morfologia | 10 |
| Rośliny w pojemnikach | 13 |
| Warunki wzrostu | 14 |
| Uprawa | 17 |
| Zakup roślin | 17 |
| Pojemniki | 17 |
| Substrat | 19 |
| Podlewanie | 20 |
| Nawożenie | 21 |
| Przesadzanie | 22 |
| Cięcie i formowanie | 23 |
| Przemieszczanie roślin i zapewnienie ich stabilności | 26 |
| Położenie w ogrodzie | 27 |
| Zimowanie | 29 |
| Rozmnażanie | 31 |
| Rozmnażanie generatywne | 31 |
| Rozmnażanie wegetatywne | 32 |
| Ochrona | 32 |

Rośliny egzotyczne od A do Z 35

| | |
|--|----|
| <i>Abutilon</i> Mill. (zaślaz, klonik) | 35 |
| <i>Acacia</i> Mill. (akacja) | 36 |
| <i>Agapanthus</i> L'Hér. (agapant) | 37 |
| <i>Agave</i> L. (agawa) | 38 |
| <i>Albizia</i> Durazz. (albicja) | 40 |
| <i>Aloe</i> L. (aloes) | 41 |
| <i>Anisodonte</i> a C. Presl. | 2 |
| <i>Araucaria</i> Juss. (araukaria, igława) | 42 |
| <i>Argyranthemum</i> Webb. | 44 |
| <i>Aucuba</i> Thunb. (aukuba) | 45 |
| <i>Bougainvillea</i> (bugenwilla, kącicierni) | 46 |
| <i>Brugmansia</i> (<i>Datura</i>) Pers. (bieluń, datura) | 47 |
| <i>Brunfelsia</i> L. (brunfelsja) | 49 |
| <i>Callistemon</i> R. Br. (kuflik) | 49 |
| <i>Camellia</i> L. (kamelia) | 50 |
| <i>Cassia</i> L. (kasja, strączyniec, senes) | 52 |
| <i>Chamaerops</i> L. (chamerops, kartatka, palmiczka) | 52 |
| <i>Citrus</i> L. (cytrus) | 53 |
| <i>Cycas</i> L. (cykas, sagowiec) | 56 |
| <i>Eucalyptus</i> L'Hér. (eukaliptus) | 56 |
| <i>Ficus</i> L. (figowiec, figus) | 57 |
| <i>Fuchsia</i> L. (fuksja, ułanka) | 59 |
| <i>Grevillea</i> R. Br. | 61 |
| <i>Hibiscus</i> L. (ketmia) | 62 |
| <i>Lantana</i> L. (lantana) | 63 |
| <i>Laurus</i> L. (wawrzyn, laur) | 65 |
| <i>Musa</i> L. (banan) | 66 |
| <i>Myrtus</i> L. (mirt) | 67 |
| <i>Nerium</i> L. (oleander) | 69 |
| <i>Olea</i> L. (oliwka, drzewo oliwne) | 70 |
| <i>Passiflora</i> (męczennica) | 71 |
| <i>Phoenix</i> L. (daktylowiec, palma daktylowa) | 72 |

| | |
|---|-----------|
| <i>Plumbago</i> L. (ołownik) | 73 |
| <i>Punica</i> L. (granatowiec) | 74 |
| <i>Rosmarinus</i> L. (rozmaryn)..... | 75 |
| <i>Solanum</i> L. (psianka) | 77 |
| <i>Tibouchina</i> Aubl. (tibuchina) | 78 |
| <i>Trachycarpus</i> (palma chińska) | 79 |
| <i>Washingtonia</i> H. Wendl. (waszygtonia) | 79 |
| <i>Yucca</i> L. (jukka) | 80 |
| Objaśnienia | 81 |
| Podsumowanie | 82 |
| Indeks | 90 |
| Wykorzystana literatura | 92 |
| Spis treści | 93 |