

# Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram (compiler).

## Index to taxa

---

### Flowering Plants of Africa. *A magazine containing colour plates with descriptions of flowering plants of Africa and neighbouring islands*

Original title to Vol. 1-24: *Flowering Plants of South Africa* changed in 1945.

Published under the auspices of the Division of Botany and Plant Pathology, 1921–1951; Division of Botany, 1952–1961; Botanical Research Institute, 1962–1989; National Botanical Institute, 1990–2003; South African National Biodiversity Institute 2005–present.

#### Editors:

|              |                    |
|--------------|--------------------|
| 1920–1939    | I. B. POLE-EVANS.  |
| 1939–1945    | E. Percy PHILLIPS. |
| 1945–1964    | R. Allen DYER.     |
| 1965–1973    | L. E. CODD.        |
| 1974–1989    | D. J. B. KILLICK.  |
| 1991–1997    | O. A. LEISTNER.    |
| 1999–2011    | G. GERMISHUIZEN.   |
| 2013–present | A. GROBLER         |

## Index to taxa

Volume number in bold. Issue number shown in brackets.

### *Acacia*

|  |                       |
|--|-----------------------|
| <i>Acacia ataxacantha</i> .....                              | <b>42</b> (1): t.1652 |
| <i>Acacia caffra</i> .....                                   | <b>40</b> (2): t.1586 |
| <i>Acacia erioloba</i> .....                                 | <b>44</b> (2): t.1749 |
| <i>Acacia hebeclada</i> ssp. <i>hebeclada</i> .....          | <b>45</b> (2): t.1796 |
| <i>Acacia hereroensis</i> .....                              | <b>22</b> (2): t.860  |
| <i>Acacia karroo</i> .....                                   | <b>31</b> (2): t.1220 |
| <i>Acacia mellei</i> sp.nov. [ <i>A. hereroensis</i> ] ..... | <b>22</b> (2): t.860  |
| <i>Acacia nigrescens</i> .....                               | <b>45</b> (2): t.1797 |
| <i>Acacia nilotica</i> ssp. <i>kraussiana</i> .....          | <b>41</b> (2): t.1636 |
| <i>Acacia robusta</i> [ssp. <i>robusta</i> ] .....           | <b>22</b> (2): t.851  |
| <i>Acacia sieberana</i> var. <i>woodii</i> .....             | <b>42</b> (1): t.1653 |
| <i>Acacia xanthophloea</i> .....                             | <b>41</b> (2): t.1637 |

### *Acampe*

|   |                       |
|---|-----------------------|
| <i>Acampe pachyglossa</i> [ <i>A. praemorsa</i> ] ..... | <b>30</b> (2): t.1175 |
| <i>Acampe praemorsa</i> .....                           | <b>30</b> (2): t.1175 |

### *Acanthus*

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| <i>Acanthus pubescens</i> . ..... | <b>32</b> (3): t.1268 |
|-----------------------------------|-----------------------|

### *Acokanthera*

|   |                    |
|---|--------------------|
| <i>A. oblongifolia</i> .....                                    | <b>1</b> (3): t.24 |
| <i>Acokanthera spectabilis</i> [ <i>A. oblongifolia</i> ] ..... | <b>1</b> (3): t.24 |

### *Acrocephalus*

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| <i>Acrocephalus callianthus</i> ..... | <b>1</b> (3): t.24 |
|---------------------------------------|--------------------|

### *Acrolophia*

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| <i>Acrolophia ustulata</i> ..... | <b>50</b> (2): t.1994 |
|----------------------------------|-----------------------|

### *Adansonia*

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| <i>Adansonia digitata</i> ..... | <b>50</b> (1): t.1967 |
|---------------------------------|-----------------------|

### *Adenia*

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| <i>Adenia digitata</i> ..... | <b>3</b> (4): t.113  |
| <i>Adenia glauca</i> .....   | <b>20</b> (1): t.770 |

**Adenium**

- Adenium boehmianum* [*A. obesum* ssp. *boehmianum*] **18**(3): t.701  
*Adenium coetaneum* [*A. obesum* ssp. *obesum*] ..... **19**(4): t.753  
*Adenium multiflorum* [*A. obesum* ssp. *obesum*] ..... **1**(2): t.16  
*Adenium obesum* ssp. *boehmianum* ..... **18**(3): t.701  
*Adenium obesum* ssp. *obesum* ..... **1**(2): t.16; **19**(4): t.753  
*Adenium obesum* ssp. *oleifolium* ..... **3**(3): t.105  
*Adenium obesum* ssp. *socotranum* ..... **49**(2): t.1953  
*Adenium obesum* ssp. *swazicum* ..... **17**(3): t.664  
*Adenium oleifolium* var. *angustifolium* var.nov. [*A. obesum* ssp. *oleifolium*]  
..... **3**(3): t.105  
*Adenium swazicum* [*A. obesum* ssp. *swazicum*] ..... **17**(3): t.664

**Adenolobus**

- Adenolobus pechuelii* ssp. *pechuelii* ..... **50**(1): t.1979

**Adromischus**

- Adromischus cooperi* ..... **47**(1): t.1849  
*Adromischus cristatus* ..... **9**(1): t.325  
*Adromischus cristatus* var. *schonlandii* ..... **9**(1): t.328  
*Adromischus maculatus* ..... **45**(1): t.1776

**Aerangis**

- Aerangis mystacidii* ..... **46**(2): t.1839

**Afzelia**

- Afzelia quanzensis* ..... **59**: 74-83, t.2212

**Agapanthus**

- Agapanthus campanulatus* ssp. *patens* ..... **37**(2): t.1478  
*Agapanthus dyeri* ..... **52**(2): t.2062  
*Agapanthus inapertus* ssp. *inapertus* ..... **37**(2): t.1479  
*Agapanthus inapertus* ssp. *pendulus* ..... **37**(2): t.1480  
*Agapanthus praecox* ssp. *orientalis* forma..... **37**(2): t.1476-1477  
*Agapanthus umbellatus* ..... **1**(1): t.1  
*Agapanthus walshii* ..... **42**(2): t.1675

**Agathosma**

- Agathosma crenulata* ..... **52**(2): t.2075

**Alberta**

- Alberta magna* ..... **29**(1): t.1125

**Albizia**

- Albizia tanganyicensis* ssp. *tanganyicensis* ..... **47**(1): t.1860

**Albuca**

- Albuca angolensis* ..... **20**(2): t.773  
*Albuca aperta* sp.nov. [*Ornithogalum apertum*]..... **33**(4): t.1314  
*Albuca bainesii* [*A. angolensis*] ..... **20**(2): t.773  
*Albuca clanwilliamigoria* ..... **56**: 8-12, t.2142  
*Albuca convoluta* sp.nov. .... **6**(3): t.225  
*Albuca glauca* ..... **26**(1): t.1009  
*Albuca macowanii* ..... **6**(1): t.206  
*Albuca namaquensis* ..... **32**(2): t.1255  
*Albuca patersoniae* [*A. setosa*] ..... **26**(3): t.1022  
*Albuca setosa* ..... **26**(3): t.1022  
*Albuca spiralis* ..... **62**: 30-35, t.2265

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

|   |                   |
|---|-------------------|
| <i>Albuca transvaalensis</i> sp.nov. [ <i>A. glauca</i> ].....                      | 26(1): t.1009     |
| <b>Alectra</b>  |                   |
| <i>Alectra orobanchoides</i> .....  | 9(2): t.339       |
| <b>Alluaudia</b>  |                   |
| <i>Alluaudia humbertii</i> .....  | 52(1): t.2052     |
| <b>Aloe</b>   |                   |
| <i>Aloe aculeata</i> .....  | 10(2): t.371      |
| <i>Aloe affinis</i> .....   | 19(4): t.759      |
| <i>Aloe africana</i> .....  | 9(2): t.333       |
| <i>Aloe albida</i> .....  | 51(1): t.2010     |
| <i>Aloe albiflora</i> .....   | 37(2): t.1466     |
| <i>Aloe alooides</i> .....  | 16(1): t.601      |
| <i>Aloe angelica</i> sp.nov. ....   | 14(4): t.554      |
| <i>Aloe angustifolia</i> sp.nov. [ <i>Aloe zebrina</i> ].....                       | 18(3): t.708      |
| <i>Aloe antandroi</i> .....   | 48(1): t.1884     |
| <i>Aloe arborescens</i> var. <i>frutescens</i> [ <i>A. arborescens</i> ].....       | 5(3): t.187       |
| <i>Aloe arenicola</i> .....   | 37(2): t.1467     |
| <i>Aloe asperifolia</i> .....   | 44(2): t.1753     |
| <i>Aloe ballii</i> .....  | 40(2): t.1589     |
| <i>Aloe bakeri</i> .....  | 36(1): t.1401     |
| <i>Aloe bellatula</i> .....   | 36(1): t.1402     |
| <i>Aloe boastii</i> sp.nov. [ <i>A. chortolirioides</i> var. <i>boastii</i> ] ..... | 14(4): t.553      |
| <i>Aloe bowiea</i> .....  | 53: 80-84, t.2096 |
| <i>Aloe boylei</i> .....  | 16(4): t.634      |
| <i>Aloe brachystachys</i> .....   | 45(1): t.1765     |
| <i>Aloe branddraaiensis</i> .....   | 20(1): t.761      |
| <i>Aloe brevifolia</i> .....  | 16(1): t.604      |
| <i>Aloe broomii</i> [var. <i>broomii</i> ] .....                                    | 16(1): t.605      |
| <i>Aloe buchananii</i> .....  | 20(1): t.763      |
| <i>Aloe buchlohii</i> .....   | 52(1): t.2047     |
| <i>Aloe bulbicaulis</i> sp.nov. ....  | 16(3): t.630      |
| <i>Aloe cameronii</i> var. <i>bondana</i> .....                                     | 51(1): t.2011     |
| <i>Aloe candelabrum</i> [ <i>A. ferox</i> ].....                                    | 24(3): t.945      |
| <i>Aloe capitata</i> var. <i>capitata</i> .....                                     | 50(1): t.1973     |
| <i>Aloe capitata</i> [var. <i>quartziticola</i> ].....                              | 40(2): t.1595     |
| <i>Aloe chabaudii</i> .....   | 5(1): t.164       |
| <i>Aloe chabaudii</i> var. <i>mlanjeana</i> var.nov. ....                           | 18(2): t.698      |
| <i>Aloe chabaudii</i> var. <i>verekeri</i> var.nov. ....                            | 18(2): t.699      |
| <i>Aloe chimanimaniensis</i> sp.nov. [ <i>A. swynnertonii</i> ] ....                | 16(4): t.639      |
| <i>Aloe chortolirioides</i> .....   | 4(4): t.160       |
| <i>Aloe chortolirioides</i> var. <i>boastii</i> .....                               | 14(4): t.553      |
| <i>Aloe chortolirioides</i> var. <i>woolliana</i> .....                             | 14(4): t.557      |
| <i>Aloe ciliaris</i> var. <i>tidmarshii</i> .....                                   | 23(3): t.910      |
| <i>Aloe claviflora</i> .....  | 4(4): t.151       |
| <i>Aloe comosa</i> .....  | 3(3): t.107       |
| <i>Aloe compressa</i> var. <i>schistophila</i> .....                                | 48(2): t.1902     |
| <i>Aloe conifera</i> .....  | 50(2): t.1981     |
| <i>Aloe cooperi</i> .....   | 15(1): t.578      |
| <i>Aloe cooperi</i> ssp. <i>pulchra</i> ssp.nov. ....                               | 49(2): t.1944     |

|  |                           |
|--|---------------------------|
| <i>Aloe corallina</i> sp.nov.....  | 45(2): t.1788             |
| <i>Aloe cryptopoda</i> .....   | 1(2): t.17; 2(1): t.41    |
| <i>Aloe cryptoflora</i> .....  | 48(2): 1901               |
| <i>Aloe davyana</i> [ <i>A. greatheadii</i> var. <i>davyana</i> ] .....                  | 9(4): t.358               |
| <i>Aloe davyana</i> var. <i>subolifera</i> [ <i>A. greatheadii</i> var. <i>davyana</i> ] | 19(2): t.732              |
| <i>Aloe dawei</i> .....  | 20(3): t.782              |
| <i>Aloe debrana</i> sp.nov. ....   | 26(2): t.1016             |
| <i>Aloe decurva</i> .....  | 46(1): t.1802             |
| <i>Aloe deserti</i> .....  | 29(4): t.1151             |
| <i>Aloe dewetii</i> .....  | 18(2): t. 692             |
| <i>Aloe dewinteri</i> .....  | 44(2): t.1752             |
| <i>Aloe dhalensis</i> [ <i>A. vacillans</i> ].....                                       | 39(1): t.1522             |
| <i>Aloe dichotoma</i> .....  | 18(3): t.709              |
| <i>Aloe dinteri</i> .....  | 16(4): t.638              |
| <i>Aloe divaricata</i> .....   | 48(1): t.1881             |
| <i>Aloe dumetorum</i> .....  | 51(1): t.2012             |
| <i>Aloe ecklonis</i> .....   | 16(1): t.609              |
| <i>Aloe elata</i> .....  | 58: 6-10, t.2182          |
| <i>Aloe erensii</i> sp.nov.....  | 20(4): t.797              |
| <i>Aloe erinacea</i> .....   | 48(1): t.1885             |
| <i>Aloe excelsa</i> .....  | 2(3): t.62                |
| <i>Aloe eylesii</i> sp.nov. [ <i>A. rhodesiana</i> ] .....                               | 16(4): t.638              |
| <i>Aloe ferox</i> .....  | 5(1): t.169; 24(3): t.945 |
| <i>Aloe fosteri</i> .....  | 16(2): t.612              |
| <i>Aloe fouriei</i> sp.nov. ....   | 49(2): 1941               |
| <i>Aloe framesii</i> .....   | 19(2): t.731              |
| <i>Aloe gariensis</i> .....  | 42(1): t.1654             |
| <i>Aloe gerstneri</i> .....  | 51(1): t.2008             |
| <i>Aloe globuligemma</i> .....   | 1(1): t.2                 |
| <i>Aloe grandidentata</i> .....  | 8(1): t.286               |
| <i>Aloe greatheadii</i> var. <i>davyana</i> .....  | 9(4): t.358; 19(2): t.732 |
| <i>Aloe greatheadii</i> [var. <i>greatheadii</i> ].....                                  | 10(1): t.369              |
| <i>Aloe guillaumetii</i> .....   | 52(1): t.2046             |
| <i>Aloe haemanthifolia</i> .....   | 52(2): t.2063             |
| <i>Aloe hardyi</i> sp.nov. ....  | 49(2): t.1942             |
| <i>Aloe harlana</i> .....  | 51(1): t.2009             |
| <i>Aloe haworthioides</i> .....  | 50(1): t.1971             |
| <i>Aloe helenae</i> .....  | 49(1): t.1934             |
| <i>Aloe hereroensis</i> var. <i>orpeniae</i> [ <i>A. hereroensis</i> ] .....             | 8(1): 281                 |
| <i>Aloe hlangapies</i> .....   | 18(3): t.710              |
| <i>Aloe humilis</i> [var. <i>humilis</i> ].....  | 11(4): t.439              |
| <i>Aloe inermis</i> .....  | 38(2): t.1516             |
| <i>Aloe integra</i> .....  | 16(1): t.607              |
| <i>Aloe inyangensis</i> sp.nov.....  | 16(4): t.640              |
| <i>Aloe isaloensis</i> .....   | 36(1): t.1419             |
| <i>Aloe jucunda</i> .....  | 35(2): t.1390             |
| <i>Aloe karasbergensis</i> [ <i>A. striata</i> ssp. <i>karasbergensis</i> ] .....        | 18(4): t.720              |
| <i>Aloe kniphofioides</i> .....  | 28(4): t.1120             |
| <i>Aloe krapohlana</i> .....   | 6(1): t.201               |

|   |                   |
|---|-------------------|
| <i>Aloe kraussii</i> .....  | 16(4): t.635      |
| <i>Aloe laeta</i> .....   | 52(1): t.2048     |
| <i>Aloe lateritia</i> var. <i>graminicola</i> .....                                       | 20(3): t.781      |
| <i>Aloe laxiflora</i> [A. <i>gracilis</i> var. <i>gracilis</i> ].....                     | 8(3): t.303       |
| <i>Aloe lettyae</i> .....   | 20(1): t.764      |
| <i>Aloe linearifolia</i> .....  | 22(1): t.849      |
| <i>Aloe lineata</i> [var. <i>lineata</i> ] .....  | 11(4): t.437      |
| <i>Aloe littoralis</i> .....  | 21(1): t.802      |
| <i>Aloe longibracteata</i> [A. <i>greatheadii</i> var. <i>davyana</i> ] ...               | 8(2): t.299       |
| <i>Aloe longistyla</i> .....  | 8(4): t.315       |
| <i>Aloe lutescens</i> sp.nov.....   | 18(3): t.707      |
| <i>Aloe macleayi</i> .....  | 45(2): t.1789     |
| <i>Aloe maculata</i> .....  | 3(2): t.96        |
| <i>Aloe magnidentata</i> sp.nov. [A. <i>megalacantha</i> var. <i>megalacantha</i> ] ..    | 26(2): t.1015     |
| <i>Aloe marlothii</i> [ssp. <i>marlothii</i> var. <i>marlothii</i> ].....                 | 5(2): t.171       |
| <i>Aloe marlothii</i> ssp. <i>orientalis</i> ssp.nov.....                                 | 49(2): t.1943     |
| <i>Aloe marsabitensis</i> sp.nov. [A. <i>secundiflora</i> var. <i>secundiflora</i> ]..... | 20(4): t.798      |
| <i>Aloe mcloughlinii</i> sp.nov. ....   | 28(4): t.1112     |
| <i>Aloe melanacantha</i> .....  | 11(4): t.433      |
| <i>Aloe melssetterensis</i> sp.nov. [A. <i>swynnertonii</i> ] .....                       | 18(2): t.697      |
| <i>Aloe mendesii</i> .....  | 45(1): t.1764     |
| <i>Aloe meyeri</i> .....  | 52(2): t.2065     |
| <i>Aloe micracantha</i> .....   | 3(4): t.111       |
| <i>Aloe minima</i> var. <i>blyderivierensis</i> sp.nov. ....                              | 17(2): t.651      |
| <i>Aloe modesta</i> .....   | 55: 2-7, t.2121   |
| <i>Aloe molederana</i> sp.nov.....  | 50(2): t.1982     |
| <i>Aloe morogoroensis</i> [A. <i>bussei</i> ] .....                                       | 25(4): t.991      |
| <i>Aloe mzimbana</i> sp.nov. ....   | 21(4): t.838      |
| <i>Aloe myriacantha</i> .....   | 20(4): t.799      |
| <i>Aloe mketiensis</i> [A. <i>nuttii</i> ] .....  | 20(3): t.785      |
| <i>Aloe monotropa</i> sp.nov. ....  | 34(2): t.1342     |
| <i>Aloe munchii</i> sp.nov. ....  | 28(2): t.1091     |
| <i>Aloe mutabilis</i> .....   | 16(2): t.611      |
| <i>Aloe mutans</i> sp.nov. [A. <i>greatheadii</i> var. <i>davyana</i> ] ..                | 16(1): t.602      |
| <i>Aloe namibensis</i> .....  | 44(1): t.1730     |
| <i>Aloe neilcrouchii</i> .....  | 62: 10-15, t.2262 |
| <i>Aloe nicholsii</i> .....   | 62: 16-21, t.2263 |
| <i>Aloe nitens</i> [A. <i>rupestris</i> ] .....   | 6(3): t.221       |
| <i>Aloe nubigena</i> .....  | 16(3): t.628      |
| <i>Aloe nuttii</i> .....  | 20(1): t.762      |
| <i>Aloe nyeriensis</i> sp.nov. ....   | 29(1): 1126       |
| <i>Aloe omavandae</i> .....   | 59: 2-6, t.2201   |
| <i>Aloe ortholopha</i> .....  | 23(1): t.882      |
| <i>Aloe parallelifolia</i> .....  | 46(1): t.1801     |
| <i>Aloe parvibracteata</i> .....  | 16(1): t.603      |
| <i>Aloe parvula</i> .....   | 31(4): t.1234     |
| <i>Aloe pearsonii</i> .....   | 40(2): t.1594     |
| <i>Aloe peckii</i> sp.nov. ....   | 31(2): 1214       |
| <i>Aloe peglerae</i> .....  | 4(3): t.149       |

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <i>Aloe petricola</i> .....   | 4(4): t.155                |
| <i>Aloe petrophila</i> .....  | 14(4): t.555               |
| <i>Aloe pienaarii</i> [ <i>A. cryptopoda</i> ] .....  | 1(2): t.17                 |
| <i>Aloe plicatilis</i> .....  | 50(1): t.1972              |
| <i>Aloe pluridens</i> .....   | 16(1): t.610               |
| <i>Aloe pole-evansii</i> sp.nov. [ <i>A. dawei</i> ] .....                                  | 20(3): t.782               |
| <i>Aloe polyphylla</i> .....  | 15(2): t.571               |
| <i>Aloe pongolensis</i> sp.nov. [ <i>A. parvibracteata</i> ].....                           | 16(1): t.603               |
| <i>Aloe pratensis</i> .....   | 11(4): t.432               |
| <i>Aloe pretoriensis</i> .....  | 1(2): t.18                 |
| <i>Aloe prinslooii</i> sp.nov. ....   | 37(1): t.1453              |
| <i>Aloe pronkii</i> .....   | 61: 2-6, t.2241            |
| <i>Aloe pruinosa</i> .....  | 56: 2-6, t.2141            |
| <i>Aloe rauhii</i> .....  | 38(2): t.1517              |
| <i>Aloe recurvifolia</i> [ <i>A. alooides</i> ].....  | 16(1): t.601               |
| <i>Aloe reitzii</i> [var. <i>reitzii</i> ].....   | 23(4): t.911               |
| <i>Aloe reynoldsii</i> sp.nov.....  | 14(4): t.558               |
| <i>Aloe rubrolutea</i> [ <i>A. littoralis</i> ] .....                                       | 21(1): t.802               |
| <i>Aloe rubroviolacea</i> .....   | 41(1): t.1610              |
| <i>Aloe rupestris</i> .....   | 5(2): t.178                |
| <i>Aloe saponaria</i> [ <i>A. maculata</i> ] .....  | 3(2): t.96                 |
| <i>Aloe schelpei</i> .....  | 49(1): t.1935              |
| <i>Aloe schlechteri</i> [ <i>A. claviflora</i> ].....                                       | 4(4): t.151                |
| <i>Aloe scobinifolia</i> .....  | 35(2): t.1382              |
| <i>Aloe secundiflora</i> .....  | 34(2): t.1341              |
| <i>Aloe sessiliflora</i> [ <i>A. spicata</i> ].....   | 5(2): t.180; 11(4): t.435  |
| <i>Aloe schliebenii</i> [ <i>A. brachystachys</i> ].....                                    | 45(1): t.1765              |
| <i>Aloe sladeniana</i> .....  | 29(1): t.1122              |
| <i>Aloe solaiana</i> sp.nov. [ <i>A. lateritia</i> var. <i>graminicola</i> ] 20(3): t.781   |                            |
| <i>Aloe soutpansbergensis</i> sp.nov. ....  | 35(2): t.1391              |
| <i>Aloe speciosa</i> .....  | 16(1): t.606               |
| <i>Aloe spicata</i> .....   | 5(2): t.180; 11(4): t.435  |
| <i>Aloe squarrosa</i> .....   | 41(1): t.1611              |
| <i>Aloe striata</i> .....   | 2(2): t.55                 |
| <i>A. striata</i> ssp. <i>karasbergensis</i> .....  | 18(4): t.720               |
| <i>Aloe striatula</i> var. <i>caesia</i> var.nov. ....                                      | 16(4): t.633               |
| <i>Aloe suffulta</i> .....  | 57: 16-22, t.2163          |
| <i>Aloe suprafoliata</i> .....  | 19(2): t.733               |
| <i>Aloe suzannae</i> .....  | 55: 8-12, t.2122           |
| <i>Aloe swynnertonii</i> .....  | 16(4): t.639; 18(2): t.697 |
| <i>Aloe tenuior</i> .....   | 34(2): t.1352              |
| <i>Aloe thompsoniae</i> .....   | 25(2): t.980               |
| <i>Aloe thorncroftii</i> .....  | 49(1): t.1936              |
| <i>Aloe thraskii</i> .....  | 24(1): t.923               |
| <i>Aloe tidmarshii</i> sp.nov. [ <i>A. ciliaris</i> var. <i>tidmarshii</i> ] . 23(3): t.910 |                            |
| <i>Aloe tororoana</i> sp.nov. ....  | 29(3): t.1144              |
| <i>Aloe torrei</i> sp.nov.....  | 25(3): t.987               |
| <i>Aloe transvaalensis</i> [ <i>A. zebrina</i> ].....                                       | 16(4): t.636               |
| <i>Aloe trichosantha</i> .....  | 26(2): t.1014              |

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Aloe ukambensis*..... **52**(2): t.2064  
*Aloe vanbalenii* ..... **16**(1): t.608  
*Aloe vaombe*..... **48**(1): t.1882  
*Aloe variegata*..... **3**(1): t.86  
*Aloe verdoorniae* [*A. greatheadii* var. *davyana*] ..... **22**(4): t.879  
*Aloe verecunda*..... **4**(1): t.124  
*Aloe veseyi* ..... **52**(2): t.2066  
*Aloe viguieri*..... **48**(1): t.1883  
*Aloe viridiflora*..... **40**(2): t.1598  
*Aloe vossii* ..... **61**: 8-16, t.2242  
*Aloe vryheidensis* ..... **21**(1): t.805  
*Aloe wickensii* [*A. cryptopoda*]..... **2**(1): t.41  
*Aloe wilsonii*..... **58**: 2-5, t.2181  
*Aloe woolliana* sp.nov. [*A. chortolirioides* var. *woolliana*]**14**(4): t.557  
*Aloe yavellana*..... **58**: 12-15, t.2183  
*Aloe zebrina* ..... **9**(3): t.342; **18**(3): t.708
- Aloinopsis**  
*Aloinopsis malherbei* comb.nov..... **26**(4): t.1035
- Amaryllis**  
*Amaryllis belladonna* ..... **30**(4): t.1200
- Ammocharis**  
*Ammocharis coranica* ..... **18**(4): t.712  
*Ammocharis nerinoides* ..... **53**: 60-63, t.2092
- Amorphophallus**  
*Amorphophallus abyssinicus* ..... **32**(2): t.1251
- Amphibolia**  
*Amphibolia rupis-arcuatae* ..... **49**(2): t.1960
- Anacampseros**  
*Anacampseros baeseckeii* ..... **56**: 54-57, t.2150  
*Anacampseros subnuda* ..... **15**(2): t.576
- Anagallis**  
*Anagallis monelli* ..... **54**: 64-67, t.2113
- Anapolina**  
*Anapolina caffra* [*Tritoniopsis caffra*]..... **35**(2): t.1400
- Androcymbium**  
*Androcymbium melanthioides* [var. *melanthoides*]..... **2**(2): t.53  
*Androcymbium roseum* [*A. gramineum*]..... **31**(3): t.1225
- Andropogon**  
*Andropogon amplexens* [*Diheteropogon amplexens*]**24**(1): t.922
- Aneilema**  
*Aneilema hockii*..... **32**(3): t.1302  
*Aneilema longirrhizum*..... **45**(2): t.1785
- Anemone**  
*Anemone capensis* [*A. tenuifolia*] ..... **40**(1): t.1569  
*Anemone fanninii* ..... **37**(1): t.1441  
*Anemone somaliensis* ..... **43**(1): t.1696  
*A. tenuifolia*..... **40**(1): t.1569
- Angkalanthus**  
*Angkalanthus transvaalensis* sp.nov. .... **31**(3): t.1227

**Angraecum**

- Angraecum conchiferum* ..... 22(2): t.852  
*Angraecum cultriforme* ..... 46(2): t.1835  
*Angraecum sesquipedale* var. *angustifolium* ..... 46(2): t.1836

**Anisotes**

- Anisotes rogersii* ..... 49(1): t.1926

**Anoiganthus**

- Anoiganthus breviflorus* [*Cyrtanthus breviflorus*]..... 4(3): t.144  
*Anoiganthus luteus* [*Cyrtanthus breviflorus*]..... 14(2): t.539

**Anomalesia**

- Anomalesia saccata* ssp. *steingroeveri* ..... 34(2): t.1354

**Anomatheca**

- Anomatheca viridis* [ssp. *viridis*] ..... 47(2): t.1867

**Ansellia**

- Ansellia gigantea* [var. *gigantea*]..... 4(1): t.122  
*Ansellia gigantea* var. *nilotica* ..... 18(3): t.703

**Anthericum**

- Anthericum salteri* sp.nov. [*Trachyandra tortilis*].... 18(1): t.687

**Anthocleista**

- Anthocleista grandiflora* ..... 52(2): t.2080

**Antholyza**

- Antholyza aethiopica* [*Chasmanthe aethiopica*] ..... 8(3): t.309  
*Antholyza lucidor* [*Tritoniopsis triticea*] ..... 9(4): t. 359  
*Antholyza plicata* [*Babiana thunbergii*]..... 46(1): t.1805

**Antidesma**

- Antidesma venosum*..... 45(2): t.1795

**Antimima**

- Antimima mucronata*..... 11(2): t.416  
*Antimima quartzitica*..... 49(1): t.1937  
*Antimima ventricosa* ..... 39(1): t.1530

**Apodytes**

- Apodytes dimidata* [ssp. *dimidiata*]..... 43(1): t.1695

**Apodolirion**

- Apodolirion macowanii*..... 14(2): t.533

**Aponogeton**

- Aponogeton distachyos* ..... 41(1): t.1618  
*Aponogeton junceus* ssp. *natalense* comb.nov..... 37(1): t.1449

**Aptosimum**

- Aptosimum procumbens* [var. *procumbens*]..... 47(2): t.1880

**Arctotis**

- Arctotis acaulis* [*A. adpressa*]..... 13(3): t.501  
*Arctotis adpressa* ..... 13(3): t.501  
*Arctotis cuprea*..... 34(2): t.1353  
*Arctotis fastuosa*..... 3(4): t.117; 5(4): t.198  
*Arctotis fosteri* sp.nov. .... 1(1): t.3  
*Arctotis goweri*..... 7(1): t.241

**Arenifera**

- Arenifera (Psammophora) pillansii* ..... 7(4): t.280



**Argyroderma**

- Argyroderma crateriforme* ..... 7(3): t.268  
*A. delaetii* ..... 27(2): t.1057  
*Argyroderma planum* [*A. delaetii*] ..... 27(2): t.1057

**Argyrolobium**

- Argyrolobium tomentosum* ..... 41(1): t.1602

**Aridaria**

- Aridaria dela* comb.nov. [*Phyllobolus delus*] ..... 7(2): t.258

**Aristea**

- Aristea biflora* ..... 50(1): t.1978  
*Aristea cistiflora* ..... 59: 28-34, t.2205  
*Aristea coerulea* [*A. monticola*] ..... 28(1): t.1083  
*Aristea compressa* ..... 10(1): t.361  
*Aristea lugens* ..... 43(2): t.1708  
*Aristea macrocarpa* ..... 28(1): t.1084  
*Aristea monticola* ..... 28(1): t.1083

**Asclepias**

- Asclepias albens* ..... 62: 110-119, t.2276  
*Asclepias adscendens* ..... 6(1): t.204  
*Asclepias dregeana* var. *calceolus* ..... 11(1): t.408  
*Asclepias eminens* ..... 6(3): t.228  
*Asclepias fruticosa* ..... 6(1): t.208  
*A. macropus* ..... 62: 110-119, t.2276

**Aspalathus**

- Aspalathus lanceifolia* ..... 40(1): t.1570  
*Aspalathus macrantha* ..... 38(1): t.1481  
*Aspalathus macrocarpa* ..... 38(1): t.1482  
*Aspalathus rycroftii* ..... 40(1): t.1571

**Asparagus**

- Asparagus cooperi* [*Protasparagus cooperi*] ..... 13(3): t.503  
*Asparagus ovatus* [*Myrsiphyllum ovatum*] ..... 29(3): t.1146  
*Asparagus suaveolens* [*Protasparagus suaveolens*] . 11(1): t.409

**Aspidoglossum**

- Aspidoglossum ovalifolium* ..... 61: 90-97, t.2253

**Aster**

- Aster barbatus* [*Felicia ovata*] ..... 7(1): t.250

**Astridia**

- Astridia citrina* ..... 48(2): t.1917  
*Astridia hallii* ..... 48(1): t.1894  
*Astridia longifolium* ..... 10(4): t.397  
*Astridia ruschii* [*A. hallii*] ..... 48(1): t.1894  
*Astridia velutina* [error for *Hartmanthus pegamentaceus*] 50(1): t.1970

**Asystasia**

- Asystasia gangetica* ..... 52(2): t.2076  
*Asystasia schimperi* ..... 50(2): t.1985  
*Asystasia varia* ..... 50(1): t.1976

**Athanasia**

- Athanasia punctata* [*Inulanthera dregeana*] ..... 43(1): t.1699

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).  
Index to taxa**

---

**Athrixia**

*Athrixia elata* ..... 5(4): t.195

**Aulax**

*Aulax cancellata*..... 7(1): t.244

*Aulax pinifolia* [*A. cancellata*]..... 7(1): t.244

**Avonia**

*Avonia quinaria* ssp. *alstonii* .....56: 58-60, t.2150

**Babiana**

*Babiana brachystachys* comb.nov. .... 14(3): t.546

*Babiana cuneifolia* [*B. pubescens*] ..... 18(1): t.685

*Babiana fimbriata* ..... 18(1): t.686

*Babiana hypogaea* [var. *hypogea*] ..... 25(1): t.962

*Babiana lobata*..... 47(2): t.1866

*Babiana obliqua* sp.nov. .... 9(4): t.357

*Babiana pubescens*..... 18(1): t.685

*Babiana pygmaea*..... 44(1): t.1731

*Babiana scabrifolia* var. *scabrifolia* ..... 14(3): t.545

*Babiana spiralis* [*B. fimbriata*] ..... 18(1): t.686

*Babiana subglabra* sp.nov. [*B. scabrifolia* var. *scabrifolia*]14(3): t.545

*Babiana thunbergii* ..... 46(1): t.1805

**Baeometra**

*Baeometra uniflora* .....62: 2-9, t.2261

**Baikiaea**

*Baikiaea plurijuga* ..... 48(2): t.1912

**Baphia**

*Baphia racemosa* ..... 47(1): t.1857

**Barleria**

*Barleria albostellata* ..... 29(2): t.1138

*Barleria bremekampii* ..... 23(2): t.893

*Barleria greenii*..... 56: 106-109, t.2158

*Barleria macrostegia* ..... 62: 120-124, t.2277

*Barleria obtusa* ..... 25(4): t.998

*Barleria pretoriensis* ..... 41(2): t.1623

*Barleria rotundifolia* ..... 36(2): t.1426

**Barringtonia**

*Barringtonia racemosa* ..... 43(2): t.1706

**Bartholina**

*Bartholina etheliae*..... 30(2): t.1178

**Bauhinia**

*Bauhinia bowkeri* ..... 46(1): t.1816

*Bauhinia esculenta* [*Tylosema esculentum*]..... 33(4): t.1311

*Bauhinia galpinii* ..... 2(4): t.79

*Bauhinia macrantha* [*B. petersiana* ssp. *macrantha*]39(1): t.1531

*Bauhinia madagascariensis* ..... 52(1): t.2054

*Bauhinia natalensis*..... 50(1): t.1980

*Bauhinia petersiana* [ssp. *petersiana*] ..... 39(1): t. 1532

*Bauhinia petersiana* ssp. *macrantha*..... 39(1): t.1531

*Bauhinia tomentosa* ..... 46(1): t.1817

**Begonia**

- Begonia dregei* ..... 17(4): t.673  
*Begonia flava* sp.nov..... 31(4): t.1233  
*Begonia geranioides* ..... 43(1): t.1698  
*Begonia homonyma*.....61: 76-82, t.2251  
*Begonia richardsiana* [*B. dregei*] ..... 17(4): t.673  
*Begonia sutherlandii*..... 8(1): t.283

**Bequaertiodendron**

- Bequaertiodendron magalismontanum* ..... 3(2): t.98

**Berkheya**

- Berkheya radula* .....60: 128-132, t.2240

**Blepharis**

- Blepharis subvolubilis* [var. *subvolubilis*]..... 31(1): t.1207

**Bobartia**

- Bobartia orientalis* ssp. *orientalis*.....59: 22-27, t.2204  
*Bobartia robusta* ..... 44(2): t.1742

**Bokkeveldia**

- Bokkeveldia watermeyeri* ssp. *watermeyeri* ..... 10(4): t.398

**Bolusanthus**

- Bolusanthus speciosus* ..... 1(3): t.23

**Bonatea**

- Bonatea antennifera* [*B. speciosa* var. *antennifera*] 36(1): t.1405  
*Bonatea cassidea* ..... 8(3): t.302  
*Bonatea polypodantha* ..... 52(2): t.2072  
*Bonatea pulchella* ..... 46(2): t.1823  
*Bonatea speciosa* var. *antennifera* ..... 36(1): t.1405

**Boophane**

- Boophane disticha*..... 6(3): t.230; 29(3): t.1141

**Bowiea**

- Bowiea gariensis* ..... 51(1): t.2007  
*Bowiea volubilis*..... 21(2): t.815

**Bowkeria**

- Bowkeria citrina*..... 40(1): t.1578

**Brabejum**

- Brabejum stellatifolium*.....62: 56-62, t.2269

**Brachycorythis**

- Brachycorythis conica* ssp. *transvaalensis* ..... 13(2): t.494  
*Brachycorythis ovata* [ssp. *ovata*]..... 46(2): t.1821  
*Brachycorythis pubescens*..... 3(3): t.103

**Brachylaena**

- Brachylaena rotundata* ..... 26(1): t.1005

**Brachystelma**

- Brachystelma barberae* ..... 9(4): t.354  
*Brachystelma brevipedicellatum*..... 28(2): t.1096B  
*Brachystelma caffrum* ..... 47(1): t.1843  
*Brachystelma campanulatum*.....38(1): t.1483A  
*Brachystelma cathcartense* ..... 42(2): t.1667  
*Brachystelma chloranthum* ..... 23(1): t.884  
*Brachystelma chlorozonum*..... 42(1): t.1659

- Brachystema circinatum* ..... 14(2): t.536  
*Brachystelma coddii* sp.nov. .... 30(3): t.1181  
*Brachystelma comptum* ..... 47(1): t.1844  
*Brachystelma discoideum* sp.nov. .... 42(2): t.1668  
*Brachystelma flavidum* [*B. pygmaeum* ssp. *flavidum*] 27(3): t.1067  
*Brachystelma foetidum* ..... 24(2): t.940  
*Brachystelma floribundum* sp.nov. .... 31(3): t.1224  
*Brachystelma galpinii* [*B. circinatum*] ..... 14(2): t.536  
*Brachystelma gerrardii* ..... 43(1): t.1686  
*Brachystelma gracile* sp.nov. .... 27(4): t.1077  
*Brachystelma incanum* ..... 53: 48-53, t.2090  
*Brachystelma minor* sp.nov. .... 28(2): t.1096A  
*Brachystelma modestum* sp.nov. .... 30(1): t.1165A  
*Brachystelma natalense* ..... 55: 96-101, t.2138  
*Brachystelma ngomense* ..... 45(1): t.1769A  
*Brachystelma oianthum* ..... 14(2): t.537  
*Brachystelma pachypodium* sp.nov. .... 32(3): t.1269  
*Brachystelma pulchellum* ..... 29(1): t.1121; 45(1): t.1769B  
*Brachystelma pygmaeum* var. *breviflorum* [*B. pygmaeum* ssp. *pygmaeum*] 28(1):  
t.1088  
*Brachystelma pygmaeum* ssp. *flavidum* ..... 27(3): t.1067  
*Brachystelma pygmaeum* ssp. *pygmaeum* ..... 28(1): t.1088  
*Brachystelma ringens* sp.nov. [*B. brevipedicellatum*] 28(2): t.1096B  
*Brachystelma stellatum* sp.nov. .... 30(1): t.1165B  
*Brachystelma tenellum* sp.nov. .... 42(2): t.1664
- Braunsia**  
*Braunsia apiculata* ..... 7(3): t.266  
*Braunsia bina* ..... 7(3): t.263
- Brillantaisia**  
*Brillantaisia subulugurica* ..... 44(2): t.1751
- Brownanthus**  
*Brownanthus marlothii* ..... 36(1): t.1418
- Brownleea**  
*Brownleea coerulea* ..... 18(3): t.702  
*Brownleea macroceras* ..... 19(2): t.740  
*Brownleea monophylla* [*B. macroceras*] ..... 19(2): t.740
- Bruguiera**  
*Bruguiera gymnorhiza* ..... 60: 90-95, t.2234
- Brunia**  
*Brunia albiflora* ..... 24(1): t.928  
*Brunia stokoei* ..... 3(2): t.92
- Brunsvigia**  
*Brunsvigia elandsmontana* ..... 57: 38-42, t.2167  
*Brunsvigia josephinae* ..... 31(3): t.1223  
*Brunsvigia marginata* ..... 44(1): t.1740  
*Brunsvigia orientalis* ..... 36(2): t.1440  
*Brunsvigia undulata* sp.nov. .... 14(4): t.552
- Bryophyllum**  
*Bryophyllum beauverdii* [*Kalanchoe beauverdii*]... 52(1): t.2050

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Bryophyllum delagoense* [*Kalanchoe delagoensis*] **49**(1): t.1938
- Buchenroedera**  
*Buchenroedera multiflora* ..... **23**(1): t.883
- Buddleia**  
*Buddleia auriculata* var. *eurifolia* [*B. auriculata* var. *auriculata*] **8**(4): t.314  
*Buddleia salvifolia* ..... **8**(1): t.287
- Bulbine**  
*Bulbine abyssinica* ..... **34**(2): t.1350  
*Bulbine angustifolia* ..... **26**(2): t.1019  
*Bulbine asphodeloides* ..... **6**(2): t.217  
*Bulbine capitata* ..... **27**(1): t.1044  
*Bulbine latifolia* ..... **13**(1): t.489  
*Bulbine mesembryanthemoides* ..... **10**(2): t.377  
*Bulbine stenophylla* [*B. capitata*] ..... **27**(1): t.1044  
*Bulbine tortifolia* sp.nov. [*B. angustifolia*] ..... **26**(2): t.1019
- Bulbinella**  
*Bulbinella nutans* var. *nutans* ..... **24**(1): t.930  
*Bulbinella setosa* [*B. nutans* var. *nutans*] ..... **24**(1): t.930
- Bulbophyllum**  
*Bulbophyllum sandersonii* ..... **15**(3): t.590
- Burchellia**  
*Burchellia bubalina* ..... **4**(3): t.145
- Burkea**  
*Burkea africana* ..... **38**(2): t.1505
- Burmannia**  
*Burmannia madagascariensis* ..... **36**(2): t.1427
- Buttonia**  
*Buttonia natalensis* ..... **46**(1): t.1815
- Cadaba**  
*Cadaba termitaria* ..... **17**(2): t.656
- Cadia**  
*Cadia purpurea* ..... **27**(3): t.1070
- Caesalpinia**  
*Caesalpinia rostrata* ..... **57**: 70-74, t.2173
- Calanthe**  
*Calanthe madagascariensis* ..... **46**(2): t.1830
- Callilepis**  
*Callilepis leptophylla* ..... **39**(2): t.1554
- Calodendrum**  
*Calodendrum capense* ..... **27**(1): t.1041
- Calotropis**  
*Calotropis gigantea* ..... **42**(1): t.1647
- Calpurnia**  
*Calpurnia aurea* ssp. *aurea* ..... **44**(2): t.1759
- Camptorrhiza**  
*Camptorrhiza schlechteri* gen.& comb.nov. [*C. strumosa*] **15**(2): t.575  
*Camptorrhiza strumosa* ..... **15**(2): t.575
- Canavalia**  
*Canavalia obtusifolia* [*C. rosea*] ..... **6**(3): t.227

- Canavalia rosea* ..... 6(3): t.227  
*Canavalia virosa* ..... 47(2): t.1869
- Caralluma**
- Caralluma aperta* [*Tromotriche aperta*] ..... 12(3): t.466  
*Caralluma arenicola* [*Quaqua arenicola*] ..... 19(4): t.760  
*Caralluma atrosanguinea* [*Huerniopsis atrosanguinea*] 12(1): t.450  
*Caralluma baldratii* [*Orbea baldratii*] ..... 26(4): t.1033  
*Caralluma bredae* sp.nov. [*Orbea miscella*] ..... 36(2): t.1438A  
*Caralluma bredae* var. *thomallae* var.nov. [*Orbea miscella*] 36(2): t.1438A  
*Caralluma carnosa* [*Orbea carnosa*]. 15(4): t.592; 28(1): t.1085  
*Caralluma chrysostephana* [*Orbea chrysostephana*] 43(2): t.1712  
*Caralluma congestiflora* ..... 43(2): t.1715  
*Caralluma dicapuae* ..... 26(4): t.1032  
*Caralluma dioscoridis* [*Duvaliandra dioscoridis*] . 42(2): t.1662  
*Caralluma distincta* [*Orbea distincta*] ..... 27(1): t.1048  
*Caralluma edithae* [*Desmidorchis edithae*] ..... 36(2): t.1430  
*Caralluma foetida* [*Desmidorchis foetida*] ..... 43(2): t.1714  
*Caralluma furta* [*Saurolluma furta*] ..... 37(1): t.1457  
*Caralluma gerstneri* sp.nov. [*Orbea gerstneri*] ..... 16(4): t.631  
*Caralluma gerstneri* ssp. *elongata* ssp.nov. [*Orbea gerstneri* ssp. *elongata*]  
..... 40(1): t.1567  
*Caralluma grandidens* sp.nov. [*Orbea maculata* ssp. *maculata*] 13(4): t.518  
*Caralluma incarnata* [*Quaqua incarnata*] ..... 39(1): t.1540  
*Caralluma keithii* sp.nov. [*Orbea carnosa*] ..... 15(4): t.600  
*Caralluma knobelii* comb.nov. [*Orbea knobelii*] ..... 15(4): t.593  
*Caralluma leendertziae* [*Orbea melanantha*] ..... 6(3): t.224  
*Caralluma lugardii* [*Orbea lugardii*] ..... 12(1): t.441  
*Caralluma lutea* [*Orbea lutea*] ..... 10(2): t.379; 16(3): t.621  
*Caralluma mammillaris* [*Quaqua mammillaris*] ..... 9(1): t.322  
*Caralluma marlothii* [*Quaqua arida*] ..... 12(2): t.458  
*Caralluma moniliformis* ..... 45(1): t.1766  
*Caralluma montana* sp.nov. [*Echidnopsis montana*] 26(4): t.1034  
*Caralluma peckii* ..... 35(2): t.1394  
*Caralluma piaranthoides* sp.nov. [*Orbea schweinfurthii*] 15(4): t.599  
*Caralluma pillansii* [*Quaqua pillansii*] ..... 24(2): t.931  
*Caralluma pruinosa* [*Quaqua pruinosa*] ..... 19(1): t.722  
*Caralluma rangeana* [*Orbea maculata* ssp. *rangeana*] 38(1): t.1484A  
*Caralluma retrospiciens* [*Desmidorchis retrospiciens*] 27(3): t.1062  
*Caralluma retrospiciens* var. *glabra* [*Desmidorchis retrospiciens*] 27(3): t.1063  
*Caralluma rogersii* [*Orbea rogersii*] ..... 15(4): t.595  
*Caralluma shadhana* sp.nov. [*Monolluma hexagona*] 44(2): t.1743  
*Caralluma socotrana* ..... 41(1): t.1607  
*Caralluma somalica* [*Desmidorchis somalica*] ..... 26(1): t.1008  
*Caralluma speciosa* [*Desmidorchis speciosa*] ..... 38(1): t.1485  
*Caralluma sprengeri* [*Orbea sprengeri*] ..... 26(4): t.1031  
*Caralluma tessellata* [*Notechidnopsis tessellata*] ..... 13(3): t.504  
*Caralluma tubiformis* [*Orbea tubiformis*] ..... 27(1): t.1047  
*Caralluma ubomboensis* [*Orbea ubomboensis*] ..... 11(1): t.443  
*Caralluma umdausensis* [*Tromotriche umdausensis*] 43(2): t.1713

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

|  |                   |
|--|-------------------|
| <i>Caralluma vibratilis</i> [ <i>Orbea vibratilis</i> ] .....          | 27(4): t.1074     |
| <b>Carissa</b>   |                   |
| <i>Carissa grandiflora</i> [ <i>C. macrocarpa</i> ].....               | 6(3): t.226       |
| <i>Carissa macrocarpa</i> .....  | 6(3): t.226       |
| <b>Carpanthea</b>  |                   |
| <i>Carpanthea pomeridiana</i> .....                                    | 32(3): t.1264     |
| <b>Carpobrotus</b>   |                   |
| <i>Carpobrotus fourcadei</i> [ <i>C. deliciosus</i> ] .....            | 7(1): t.247       |
| <b>Cassia</b>  |                   |
| <i>Cassia abbreviata</i> ssp. <i>beareana</i> .....                    | 46(1): t.1819     |
| <i>Cassia burttii</i> .....  | 47(2): t.1868     |
| <b>Cassine</b>   |                   |
| <i>Cassine peragua</i> .....   | 55: 70-74, t.2133 |
| <b>Castalis</b>  |                   |
| <i>Castalis spectabilis</i> .....                                      | 2(2): t.57        |
| <i>Castalis tragus</i> var. <i>tragus</i> .....                        | 6(1): t.205       |
| <b>Catha</b>   |                   |
| <i>Catha edulis</i> .....  | 43(1): t.1685     |
| <b>Catophractes</b>  |                   |
| <i>Catophractes alexandri</i> .....                                    | 27(2): t.1060     |
| <b>Celosia</b>   |                   |
| <i>Celosia scabra</i> [ <i>Hermbstaedtia scabra</i> ] .....            | 31(4): t.1236     |
| <b>Celsia</b>  |                   |
| <i>Celsia brevipedicellata</i> .....                                   | 28(3): t.1105     |
| <b>Celtis</b>  |                   |
| <i>Celtis africana</i> .....   | 31(1): t.1210     |
| <b>Centrostigma</b>  |                   |
| <i>Centrostigma occultans</i> .....                                    | 15(3): t.584      |
| <i>Centrostigma schlechteri</i> [ <i>C. occultans</i> ].....           | 15(3): t.584      |
| <b>Cephalophyllum</b>  |                   |
| <i>Cephalophyllum acutum</i> comb.nov. [ <i>C. subulatoides</i> ]..... | 7(2): t.257       |
| <i>Cephalophyllum albertiniense</i> [ <i>Jordaaniella dubia</i> ]..... | 35(2): t.1398     |
| <i>Cephalophyllum loreum</i> .....                                     | 35(2): t.1396     |
| <i>Cephalophyllum maritimum</i> [ <i>Jordaaniella dubia</i> ] .        | 35(2): t.1397     |
| <i>Cephalophyllum spissum</i> .....                                    | 60: 64-69, t.2230 |
| <i>Cephalophyllum subulatoides</i> .....                               | 7(2): t.257       |
| <b>Ceraria</b>   |                   |
| <i>Ceraria namaquensis</i> .....                                       | 48(1): t.1892     |
| <b>Ceratotheca</b>   |                   |
| <i>Ceratotheca triloba</i> .....                                       | 3(1): t.87        |
| <b>Ceropegia</b>   |                   |
| <i>Ceropegia affinis</i> .....   | 13(4): t.519      |
| <i>Ceropegia africana</i> .....  | 39(2): t.1544     |
| <i>Ceropegia africana</i> ssp. <i>barklyi</i> .....                    | 29(4): t.1156     |
| <i>Ceropegia albisepta</i> .....                                       | 36(2): t.1431     |
| <i>Ceropegia ampliata</i> .....  | 4(2): t.140       |
| <i>Ceropegia arenaria</i> .....  | 48(2): t.1918     |
| <i>Ceropegia aristolochioides</i> .....                                | 41(1): t.1616     |
| <i>Ceropegia ballyana</i> .....  | 41(1): t.1614     |

- Ceropegia barbertonensis* [*C. linearis* ssp. *woodii*] . **10**(3): t.387  
*Ceropegia barklyi* [*C. africana* ssp. *barklyi*] ..... **29**(4): t.1156  
*Ceropegia cimiciodora* sp.nov..... **13**(1): t.488  
*Ceropegia conrathii* ..... **32**(1): t.1246  
*Ceropegia connivens* fa. *angustata* fa.nov. [*C. fimbriata* ssp. *connivens*] **47**(2):  
t.1872  
*Ceropegia crassifolia*..... **24**(1): t.924  
*Ceropegia cufodontii* ..... **35**(1): t.1370  
*Ceropegia decidua* ssp. *pretoriensis*..... **52**(2): t.2073  
*Ceropegia de-vechii* [*C. variegata*] ..... **35**(1): t.1368  
*Ceropegia dimorpha* ..... **36**(2): t.1437  
*Ceropegia distincta* ssp. *verruculosa* ssp.nov. [*C. lugardiae*]**44**(1): t.1735  
*Ceropegia filiformis* ..... **40**(1): t.1580  
*Ceropegia fimbriata* ssp. *connivens*..... **47**(2): t.1872  
*Ceropegia fortuita* sp.nov. .... **24**(1): t.925  
*Ceropegia galeata*..... **37**(1): t.1443  
*Ceropegia grandis* sp.nov. [*C. nilotica*] ..... **28**(4): t.1113  
*Ceropegia haygarthii* ..... **2**(1): t.44; **5**(4): t.191  
*Ceropegia insignis* ..... **23**(3): t.902  
*Ceropegia linearis* ssp. *woodii* ..... **10**(3): t.382; **10**(3): t.387  
*Ceropegia lugardiae* ..... **44**(1): t.1735  
*Ceropegia meyeri*..... **1**(3): t.30  
*Ceropegia meyeri-johannis*..... **35**(1): t.1371  
*Ceropegia meyeri-johannis* var. *angiensis* ..... **36**(1): t.1410  
*Ceropegia multiflora*..... **23**(3): t.909  
*Ceropegia nilotica* ..... **17**(4): t.675; **28**(4): t.1113  
*Ceropegia papillata* ..... **43**(2): t.1716  
*Ceropegia papillata* var. *cordiloba* [*C. papillata*].. **43**(2): t.1716  
*Ceropegia patersoniae* [*C. zeyheri*]..... **33**(2): t.1296  
*Ceropegia plicata* sp.nov. [*C. nilotica*] ..... **17**(4): t.675  
*Ceropegia randicans*..... **25**(1): t.970  
*Ceropegia radicans* ssp. *smithii*..... **31**(4): t.1240  
*Ceropegia rendallii*..... **1**(4): t.39  
*Ceropegia rupicola* ..... **47**(1): t.1847  
*Ceropegia sandersonii* ..... **4**(3): t.143  
*Ceropegia serpentina* sp.nov. [*C. stapeliiformis* ssp. *serpentina*]**27**(4): t.1072  
*Ceropegia seticorona* var. *dilatiloba* [*C. aristolochioides*]**41**(1): t.1616B  
*Ceropegia seticorona* var. *seticorona* [*C. aristolochioides*]**41**(1): t.1616A  
*Ceropegia setifera* [*C. affinis*] ..... **13**(4): t.519  
*Ceropegia smithii* [*C. radicans* ssp. *smithii*] ..... **31**(4): t.1240  
*Ceropegia stapeliiformis*..... **21**(1): t.809  
*Ceropegia stapeliiformis* ssp. *serpentina*..... **27**(4): t.1072  
*Ceropegia succulenta* [*C. albisepta*]..... **36**(2): t.1431  
*Ceropegia tristis* [*C. haygarthii*]..... **2**(1): t.44  
*Ceropegia turricula* ..... **27**(1): t.1045  
*Ceropegia woodii* [*C. linearis* ssp. *woodii*] ..... **10**(3): t.382  
*Ceropegia zeyheri* ..... **33**(2): t.1296

***Chasmanthe***

- Chasmanthe aethiopica*..... **8**(3): t.309



***Cheiridopsis***

*Cheiridopsis candidissima* [*C. denticulata*]..... **38**(2): t.1507

*Cheiridopsis tuberculata* [*C. rostrata*] ..... **39**(1): t.1529

***Chironia***

*Chironia humilis* [*C. purpurascens* ssp. *humilis*] ..... **24**(4): t.951

*Chironia palustris* ssp. *transvaalensis* ..... **21**(2): t.814

*Chironia purpurascens* ssp. *humilis* ..... **24**(4): t.951

*Chironia transvaalensis* [*C. palustris* ssp. *transvaalensis*]**21**(2): t.814

***Chlorophytum***

*Chlorophytum aridum*..... **35**(2): t.1399

*Chlorophytum krookianum* ..... **22**(3): t.861

*Chlorophytum longipedunculatum* [*C. krookianum*] **22**(3): t.861

*Chlorophytum macrosporum* ..... **14**(2): t.540

*Chlorophytum rhodesianum* sp.nov. [*C. macrosporum*]**14**(2): t.540

***Choananthus***

*Choananthus cyrtanthiflorus* ..... **34**(1): t.1340

***Chortolirion***

*Chortolirion angolense* ..... **24**(2): t.932

*Chortolirion stenophyllum* [*C. angolense*] ..... **24**(2): t.932

***Chrysithrix***

*Chrysithrix capensis* [var. *capensis*] ..... **46**(1): t.1806

***Chrysophyllum***

*Chrysophyllum magalismontanum* [*Bequaerti dendron magalismontanum*]

..... **3**(2): t.98

***Cineraria***

*Cineraria austrotransvaalensis* .....**61**: 140-144, t.2260

***Cirrhopetalum***

*Cirrhopetalum umbellatum*..... **49**(1): t.1940

***Cissus***

*Cissus unguiformifolius* [*Cyphostemma schlechteri*] **25**(2): t.972

***Citrullus***

*Citrullus ecirrhosus* ..... **51**(2): t.2040

***Cladostemon***

*Cladostemon kirkii* ..... **52**(2): t.2079

***Clematis***

*Clematis brachiata*..... **30**(4): t.1197

***Clematopsis***

*Clematopsis kirkii* ..... **26**(3): t.1026

*Clematopsis scabiosifolia* ssp. *stanleyi*..... **3**(1): t.81

*Clematopsis stanleyi* [*C. scabiosifolia* ssp. *stanleyi*] .... **3**(1): t.81

***Cleome***

*Cleome foliosa* ..... **34**(1): t.1330

***Cleretum***

*Cleretum papulosum* ..... **35**(1): t.1366

***Clerodendron***

*Clerodendron triphyllum* [*Clerodendrum triphyllum*].. **1**(2): t.19

***Clerodendrum***

*Clerodendrum makanjanum*..... **32**(4): t.1274

*Clerodendrum triphyllum* var. *triphyllum*..... **1**(2): t.19

**Clivia**

- Clivia caulescens* sp.nov..... 23(2): t.891  
*Clivia gardenii* ..... 42(1): t.1641  
*Clivia miniata* var. *citrina*..... 11(2): t.411  
*Clivia miniata* var. *flava* var.nov. [*C. miniata* var. *citrina*]11(2): t.411  
*Clivia miniata* [var. *miniata*]..... 1(2): t.13  
*Clivia nobilis*..... 53: 70-74, t.2094

**Coccinia**

- Coccinia palmata* ..... 60: 118-123, t.2238

**Codon**

- Codon royenii*..... 59: 114-121, t.2217

**Coleotrype**

- Coleotrype natalensis*..... 37(2): t.1465

**Coleus**

- Coleus mirabilis* [*Plectranthus mirabilis*] ..... 36(1): t.1417

**Colvillea**

- Colvillea racemosa* ..... 52(1): t.2055

**Combretum**

- Combretum bracteosum* ..... 51(2): t.2028  
*Combretum microphyllum* ..... 25(2): t.978  
*Combretum moggii*..... 51(2): t.2027  
*Combretum racemosum* ..... 50(1): t.1964  
*Combretum zeyheri* ..... 31(3): t.1230

**Commelina**

- Commelina africana* [var. *africana*] ..... 9(1): t.321  
*Commelina albescens* [*C. livingstonii*] ..... 9(1): t.323  
*Commelina bella* ..... 47(2): t.1876  
*Commelina benghalensis* ..... 2(1): t.42  
*Commelina eckloniana*..... 9(1): t.326  
*Commelina livingstonii* ..... 9(1): t.323

**Conophytum**

- C. calculus* ssp. *vanzylii* ..... 13(3): t.510  
*Conophytum colorans* sp.nov. [*C. uviforme* ssp. *uviforme*]13(3): t.509  
*Conophytum edwardsiae* [*C. luckhoffii*] ..... 13(3): t.509  
*Conophytum flavum* ssp. *flavum* ..... 13(3): t.510  
*Conophytum herreanthus*..... 45(1): t.1777  
*Conophytum luckhoffii* ..... 13(3): t.509  
*Conophytum minutum* ..... 10(4): t.400  
*Conophytum ornatum* [*C. flavum* ssp. *flavum*] ..... 13(3): t.510  
*Conophytum uviforme* ssp. *uviforme*..... 13(3): t.509  
*Conophytum vanzylii* [*C. calculus* ssp. *vanzylii*] ..... 13(3): t.510

**Conostomium**

- Conostomium natalense* var. *natalense*..... 10(1): t.364

**Cordia**

- Cordia caffra*..... 48(1): t.1890

**Corycium**

- Corycium crispum*..... 2(3): t.61  
*Corycium rubiginosum*..... 43(1): t.1694  
*Corycium tricuspdatum*..... 8(4): t.312

***Corymborkis***

*Corymborkis corymbis* ..... **48**(2): t.1908

***Costus***

*Costus afer* ..... **60**: 52-57, t.2228

***Cotyledon***

*Cotyledon adscendens* sp.nov. .... **27**(4): t.1080

*Cotyledon barbeyi* ..... **4**(4): t.154

*Cotyledon cacalioides* [*Tylecodon cacalioides*] ..... **7**(1): t.249

*Cotyledon campanulata* ..... **21**(1): t.808

*Cotyledon cristata* [*Adromischus cristatus*] ..... **9**(1): t.325

*Cotyledon decussata* [*C. orbiculata* var. *orbiculata*].. **8**(1): t.289

*Cotyledon fragilis* sp.nov. [*Tylecodon fragilis*] ..... **41**(2): t.1631

*Cotyledon grandiflora* [*Tylecodon grandiflora*] ..... **27**(1): t.1046

*Cotyledon hirtifolium* sp.nov. [*Tylecodon hirtifolius*] **18**(1): t.690

*Cotyledon leucophylla* sp.nov. [*C. orbiculata* var. *oblonga*] **17**(2): t.652

*Cotyledon mucronata* [*C. orbiculata* var. *orbiculata*] **18**(4): t. 711

*Cotyledon orbiculata* [var. *oblonga*] ..... **5**(1): t.161

*Cotyledon orbiculata* var. *oblonga* ..... **5**(1): t.161; **17**(2): t.652

*Cotyledon orbiculata* var. *orbiculata*.... **8**(1): t.289; **18**(4): t. 711

*Cotyledon paniculata* [*Tylecodon paniculatus*] ..... **29**(3): t.1142

*Cotyledon pygmaea* sp.nov. [*Tylecodon pygmaeus*] . **10**(4): t.396

*Cotyledon racemosa* [*Tylecodon racemosus*] ..... **22**(1): t.848

*Cotyledon reticulata* [*Tylecodon reticulatus*] ..... **36**(1): t.1411

*Cotyledon schaeferiana* [*Tylecodon schaeferiana*] .. **10**(4): t.394

*Cotyledon schonlandii* sp.nov. [*Adromischus cristatus* var. *schonlandii*] **9**(1): t.328

*Cotyledon singularis* sp.nov. [*Tylecodon singularis*] **41**(1): t.1606

*Cotyledon tomentosa* ssp. *tomentosa* ..... **47**(2): t.1877

*Cotyledon wickensii* [*C. barbeyi*] ..... **4**(4): t.154

***Crassula***

*Crassula acinaciformis* ..... **11**(3): t.425

*Crassula alba* var. *alba* ..... **38**(2): t.1520

*Crassula argyrophylla* [*C. swaziensis*] ..... **19**(4): t.754

*Crassula barbata* ssp. *barbata* ..... **11**(1): t.403; **23**(1): t.881

*Crassula barklyi* ..... **48**(2): t.1913A

*Crassula columnaris* ..... **5**(2): t.173

*Crassula compacta* ..... **27**(2): t.1059A

*Crassula congesta* var. *congesta* ..... **3**(4): t.115; **48**(2): 1914

*Crassula congesta* ssp. *laticephala* ..... **5**(3): t.189

*Crassula falcata* [*C. perfoliata* var. *minor*] ..... **1**(2): t.12

*Crassula fascicularis* ..... **18**(2): t.694

*Crassula hemisphaerica* ..... **23**(2): t.892

*Crassula inaequalis* [*C. acinaciformis*] ..... **11**(3): t.425

*Crassula lactea* ..... **23**(1): t.888

*Crassula laticephala* [*C. congesta* ssp. *laticephala*] .. **5**(3): t.189

*Crassula lettyae* sp.nov. [*C. barbata* ssp. *barbata*] .. **11**(1): t.403

*Crassula multicava* ..... **22**(4): t.871

*Crassula namaquensis* ..... **23**(3): t.908

*Crassula orbicularis* ..... **5**(1): t.167

*Crassula ovata* ..... **4**(4): t.156

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Crassula perfoliata* var. *minor*..... 1(2): t.12  
*Crassula portulacea* [*C. ovata*]..... 4(4): t.156  
*Crassula pyramidalis* ..... 34(1): t.1334  
*Crassula quadrangula* [*C. pyramidalis*] .....34(1): t.1334A  
*Crassula rosularis* [*C. orbicularis*] ..... 5(1): t.167  
*Crassula rubicunda* [*C. alba* var. *alba*] ..... 38(2): t.1520  
*Crassula rupestris* ..... 21(4): t.839  
*Crassula sericea* var. *sericea* .....48(2): t.1913B  
*Crassula setulosa* var. *curta* [*C. setulosa* var. *rubra*]45(1): t.1775B  
*Crassula setulosa* var. *rubra* .....45(1): t.1775B  
*Crassula setulosa* var. *setulosa* .....45(1): t.1775A  
*Crassula socialis* .....27(2): t.1059B  
*Crassula streyi* sp.nov..... 42(2): t.1672  
*Crassula swaziensis* ..... 19(4): t.754  
*Crassula tecta* ..... 32(1): t.1243
- Craterostigma**  
*Craterostigma plantagineum* ..... 3(3): t.106  
*Craterostigma wilmsii*..... 19(1): t.730
- Crinum**  
*Crinum acaule*.....56: 36-40, t.2147  
*Crinum asiaticum*..... 47(2): t.1875  
*Crinum balfourii* .....53: 64-68, t.2093  
*Crinum baumii* ..... 36(2): t.1432  
*Crinum bulbispermum* ..... 29(3): t.1150  
*Crinum buphanoides* ..... 23(1): t.887  
*Crinum campanulatum*..... 37(1): t.1455  
*Crinum carolo-schmidtii* ..... 41(2): t.1629  
*Crinum crassicaule* ..... 42(2): t.1676  
*Crinum crispum* sp.nov. [*C. lugardiae*] ..... 14(2): t.532  
*Crinum delagoense* sp.nov..... 35(2): t.1389  
*Crinum euchrophyllum* sp.nov..... 42(1): t.1642  
*Crinum firmifolium* ..... 47(2): t.1874  
*Crinum graminicola* sp.nov. .... 29(4): t.1155  
*Crinum lineare* ..... 37(2): t.1471  
*Crinum lugardiae*..... 14(2): t.532  
*Crinum macowanii*.....56: 30-35, t.2146  
*Crinum minimum* ..... 40(1): t.1577  
*Crinum moorei* ..... 34(2): t.1351  
*Crinum paludosum* sp.nov. .... 39(1): t.1523  
*Crinum rautanenianum*..... 42(1): t.1643  
*Crinum variabile* ..... 36(2): t.1433
- Crocanthus**  
*Crocanthus thunbergii* gen.& nom.nov.[*Malephora thunbergii*]7(2): t.255
- Crocasmia**  
*Crocasmia ×crocosmiiflora* ..... 4(4): t.152  
*Crocasmia mathewsiana* ..... 3(2): t.94
- Crossandra**  
*Crossandra greenstockii* ..... 2(4): t.77  
*Crossandra puberula* ..... 28(2): t.1098

**Crotalaria**

- Crotalaria capensis*..... **10**(3): t.386  
*Crotalaria dura*..... **22**(4): t.878  
*Crotalaria laburnifolia* ssp. *australis* ..... **43**(1): t.1689  
*Crotalaria monophylla*.....**54**: 54-56, t.2111  
*Crotalaria recta* ..... **28**(3): t.1104

**Croton**

- Croton gratissimus* var. *gratissimus* .....**55**: 64-68, t.2132

**Cryptostephanus**

- Cryptostephanus vansonii* sp.nov. [*Cyrtanthus vansonii*]**23**(1): t.885

**Cussonia**

- Cussonia paniculata* ssp. *sinuata*..... **51**(2): t.2024

**Cyanotis**

- Cyanotis lapidosa* sp.nov. .... **8**(4): t.318

**Cybistetes**

- Cybistetes longifolia*..... **25**(4): t.1000

**Cycnium**

- Cycnium tubulosum*..... **2**(1): t.50

**Cymbidiella**

- Cymbidiella falcigera*..... **46**(2): t.1833  
*Cymbidiella flabellata*..... **52**(1): t.2042  
*Cymbidiella pardalina* ..... **52**(1): t.2043

**Cynorkis**

- Cynorkis glandulosa* [*C. kassneiana*] ..... **15**(3): t.589  
*Cynorkis kassneiana* ..... **15**(3): t.589

**Cyperus**

- Cyperus obtusiflorus* var. *flavissimus* [*C. obtusiflorus* var. *sphaerocephalus*]  
..... **42**(2): t.1666  
*Cyperus obtusiflorus* var. *sphaerocephalus* ..... **42**(2): t.1666

**Cyphostemma**

- Cyphostemma hardyi* ..... **49**(2): t.1955  
*Cyphostemma juttae* ..... **49**(2): t.1956  
*Cyphostemma oleraceum* ..... **49**(2): t.1954  
*Cyphostemma schlechteri* ..... **25**(2): t.972  
*Cyphostemma uter* ..... **52**(2): t.2074

**Cyrtanthus**

- Cyrtanthus affinis* sp.nov. [*C. loddigesianus*]..... **22**(3): t.867  
*Cyrtanthus balenii* sp.nov. [*C. galpinii*] ..... **9**(3): t.343  
*Cyrtanthus brachyscyphus* ..... **37**(1): t.1444  
*Cyrtanthus breviflorus* ..... **4**(3): t.144; **14**(2): t.539  
*Cyrtanthus carneus* ..... **52**(2): t.2068  
*Cyrtanthus collinus* ..... **6**(2): t.211  
*Cyrtanthus contractus* sp.nov. .... **1**(1): t.4  
*Cyrtanthus elatus* ..... **30**(1): t.1163  
*Cyrtanthus erubescens* ..... **37**(1): t.1442  
*Cyrtanthus falcatus* ..... **41**(2): t.1632  
*Cyrtanthus fergusoniae* ..... **39**(2): t.1545  
*Cyrtanthus flammosus* sp.nov. .... **54**: 100-103, t.2120  
*Cyrtanthus flanagani* ..... **18**(2): t.693

- Cyrtanthus flavus* ..... **14**(4): t.559  
*Cyrtanthus galpinii* ..... **4**(4): t.159; **9**(3): t.343  
*Cyrtanthus guthrieae* ..... **21**(1): t.807  
*Cyrtanthus helictus* ..... **3**(2): t.99  
*Cyrtanthus herrei* comb.nov. .... **33**(1): t.1281  
*Cyrtanthus huttonii* ..... **42**(1): t.1660  
*Cyranthus loddigesianus*..... **22**(3): t.867  
*Cyrtanthus mackenii* ..... **1**(4): t.33  
*Cyrtanthus montanus* sp.nov..... **44**(2): t.1756  
*Cyrtanthus nutans* sp.nov..... **30**(3): t.1182  
*Cyrtanthus obliquus* ..... **1**(4): t.35  
*Cyrtanthus odorus*..... **45**(2): t.1787  
*Cyrtanthus rotundilobus* ..... **1**(4): t.37  
*Cyrtanthus salmonoides*..... **35**(2): t.1393  
*Cyrtanthus sanguineus*..... **1**(3): t.25  
*Cyrtanthus speciosus* sp.nov..... **22**(3): t.868  
*Cyrtanthus spiralis*..... **37**(1): t.1460  
*Cyrtanthus thorncroftii* ..... **33**(4): t.1318  
*Cyrtanthus tuckii* var. *transvaalensis* var.nov..... **17**(4): t.680  
*Cyrtanthus vansonii* sp.nov..... **23**(1): t.885  
*Cyrtanthus wellandii* ..... **58**: 50-55, t.2189
- Cyrtorchis**  
*Cyrtorchis arcuata* ssp. *arcuata* ..... **46**(2): t.1840  
*Cyrtorchis praetermissa* [var. *praetermissa*] ..... **33**(4): t.1313
- Cytinus**  
*Cytinus sanguineus* ..... **38**(1): t.1486
- Dacryodes**  
*Dacryodes buettneri*..... **56**: 70-73, t.2152
- Dais**  
*Dais cotinifolia*..... **22**(3): t.869
- Dalbergia**  
*Dalbergia obovata* ..... **46**(1): t.1818
- Daubenyia**  
*Daubenyia aurea*..... **2**(4): t.71  
*Daubenyia aurea* var. *coccinea* comb.nov. [*D. aurea*].. **2**(4): t.71
- Dauphinia**  
*Dauphinia brevilabra*..... **48**(1): t.1889
- Decabelone**  
*Decabelone meintjesii* [×*Staparesia meintjesii*] ..... **36**(1): t.1420
- Decarya**  
*Decarya madagascariensis* ..... **53**: 26-30, t.2086
- Delosperma**  
*Delosperma ashtonii* ..... **26**(3): t.1023  
*Delosperma cooperi* fa. *cooperi* ..... **56**: 46-52, t.2149  
*Delosperma hirtum* ..... **11**(2): t.419  
*Delosperma jansei* ..... **26**(3): t.1024  
*Delosperma pergamentaceum* sp.nov. [*Hartmanthus pergamentaceus*] **7**(4): t.278  
*Delosperma tradescantioides* comb.nov..... **7**(3): t.261

**Delphinium**

*Delphinium macrocentron* ..... 35(1): t.1377

**Dermatobotrys**

*Dermatobotrys saundersii*..... 5(3): t.188

**Desmidorchis**

*Desmidorchis edithae*..... 36(2): t.1430

*Desmidorchis foetida* ..... 43(2): t.1714

*Desmidorchis retrospiciens* ..... 27(3): t.1062; 27(3): t.1063

*Desmidorchis somalica*..... 26(1): t.1008

*Desmidorchis speciosa*..... 38(1): t.1485

**Dewinteria**

*Dewinteria petrophila*.....61: 124-130, t.2258

**Dianthus**

*Dianthus kirkii* [*D. mooiensis* ssp. *kirkii*] ..... 16(3): t.626

*Dianthus mooiensis* ssp. *kirkii* ..... 16(3): t.626

**Diaphananthe**

*Diaphananthe fragrantissima* ..... 46(2): t.1838

**Diascia**

*Diascia alonsooides* ..... 50(2): t.1990

**Dicerocaryum**

*Dicerocaryum forbesii* comb.nov. .... 58: 118-133, t.2198

*Dicerocaryum senecioides* ..... 58: 118-133, t.2199

**Dichilus**

*Dichilus strictus* ..... 51(2): t.2037

**Dichrostachys**

*Dichrostachys cinerea* ssp. *africana*..... 23(2): t.894

*Dichrostachys glomerata* [*D. cinerea* ssp. *africana*] 23(2): t.894

**Dicliptera**

*Dicliptera capensis* ..... 49(2): t.1952

*Dicliptera fruticosa* sp.nov. .... 49(1): t.1933

**Dicoma**

*Dicoma anomala* [ssp. *anomala*] ..... 16(3): t.625

*Dicoma zeyheri*. .... 3(1): t.88

**Dierama**

*Dierama grandiflorum* sp.nov. .... 14(3): t.542

*Dierama igneum*..... 22(4): t.874

*Dierama longiflorum* sp.nov. [*D. pulcherrimum*]..... 14(3): t.541

*Dierama luteoalbidum* sp.nov..... 22(4): t.845

*Dierama medium* var. *mossii* [*D. mossii*]..... 22(2): t.855

*Dierama reynoldsii* sp.nov..... 21(4): t.836

**Dietes**

*Dietes bicolor*..... 39(1): t.1525

*Dietes butcheriana* ..... 38(1): t.1487

*Dietes flavida* sp.nov..... 38(1): t.1488

*Dietes iridioides* ..... 1(4): t.31; 39(1): t.1524

*Dietes vegeta* [*D. iridioides*] ..... 39(1): t.1524

**Diheteropogon**

*Diheteropogon amplexans* ..... 24(1): t.922

**Dilatriis**

*Dilatriis viscosa* ..... 41(2): t.1621

**Dimorphothecca**

*Dimorphothecca aurantiaca* [*Castalis tragus* var. *tragus*] 6(1): t.205

*Dimorphothecca calendulacea* [*D. sinuata*] ..... 7(1): t.246

*Dimorphothecca calendulacea* var. *dubia* [*D. pluvialis* × *sinuata*] 9(3): t.347

*Dimorphothecca cuneata* ..... 5(4): t.200

*Dimorphothecca pluvialis* ..... 32(1): t.1249

*Dimorphothecca pluvialis* × *sinuata* ..... 9(3): t.347

*Dimorphothecca jucunda* [*Osteospermum jucundum*] 16(3): t.629

*Dimorphothecca sinuata* ..... 7(1): t.246

*Dimorphothecca spectabilis* [*Castalis spectabilis*] ..... 2(2): t.57

**Dinteranthus**

*Dinteranthus inexpectatus* ..... 45(1): t.1780A

*Dinteranthus microspermus* ssp. *microspermus* ... 45(1): t.1779A

*Dinteranthus microspermus* ssp. *puberulus* [*D. puberulus*] 45(1): t.1779B

*Dinteranthus pole-evansii* ..... 45(1): t.1778A

*Dinteranthus puberulus* ..... 45(1): t.1779B

*Dinteranthus vanzylii* ..... 45(1): t.1778B

*Dinteranthus wilsonianus* ..... 45(1): t.1780A

*Dinteranthus wilsonianus* ssp. *impunctatus* [*D. inexpectatus*] 45(1): t.1780A

**Dioscorea**

*Dioscorea dregeana* ..... 62: 36-42, t.2266

**Diospyros**

*Diospyros lycioides* ssp. *guerkei* ..... 32(3): t.1262

*Diospyros whyteana* ..... 61: 84-89, t. 2252

**Dipcadi**

*Dipcadi crispum* ..... 24(4): t.956

*Dipcadi marlothii* ..... 24(2): t.934

*Dipcadi oligotrichum* [*D. marlothii*] ..... 24(2): t.934

*Dipcadi papillatum* ..... 36(2): t.1429

*Dipcadi tortile* sp.nov. [*D. crispum*] ..... 24(4): t.956

**Diplocyathia**

*Diplocyathia ciliata* [*Orbea ciliata*] ..... 4(2): t.137

**Diplacorchis**

*Diplacorchis tenuior* [*Brachycorythis conica* ssp. *transvaalensis*] 13(2): t.494

**Dipogon**

*Dipogon lignosus* ..... 11(1): t.402

**Disa**

*Disa aristata* sp.nov. .... 46(2): t.1826

*Disa begleyi* ..... 19(2): t.736

*Disa cardinalis* ..... 46(2): t.1826

*Disa crassicornis* ..... 15(3): t.581

*Disa extinctoria* ..... 8(2): t.295

*Disa filicornis* ..... 39(2): t.1556

*Disa forficaria* [*Herschelianthe forficaria*] ..... 11(2): t.415

*Disa galpinii* ..... 13(2): t.497

*Disa lacera* [*Herschelianthe hians*] ..... 6(4): t.234

*Disa maculata* ..... 42(2): t.1678



**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Disa nervosa* ..... 30(2): t.1173  
*Disa nubigena* sp.nov.....56: 42-45, t.2148  
*Disa obtusa* ssp. *picta* ..... 6(4): t.232  
*Disa patula* var. *transvaalensis*..... 30(2): t.1174  
*Disa picta* [*D. obtusa* ssp. *picta*]..... 6(4): t.232  
*Disa pillansii*..... 19(2): t.737  
*Disa pulchra*..... 46(2): t.1824  
*Disa rhodantha* ..... 13(2): t.491  
*Disa rosea* ..... 42(2): t.1679  
*Disa saxicola*..... 13(2): t.495  
*Disa triloba* ..... 19(2): t.738  
*Disa uniflora* ..... 30(2): t.1180
- Disparago**  
*Disparago ericoides*.....28(3): 1102
- Disperis**  
*Disperis anthoceros* .....9(1): 327  
*Disperis capensis* [var. *capensis*]..... 40(1): t.1573  
*Disperis cooperi*..... 8(4): t.316  
*Disperis disaeformis* ..... 13(2): t.499  
*Disperis fanniniae* ..... 8(3): t.308  
*Disperis johnstonii* ..... 46(2): t.1828  
*Disperis macowanii* ..... 24(1): t.929  
*Disperis micrantha*..... 9(1): t.330  
*Disperis thorncroftii*..... 25(1): t.963  
*Disperis tysonii* ..... 6(4): t.236
- Disphyma**  
*Disphyma crassifolium*..... 7(4): t.276
- Dissotis**  
*Dissotis princeps* [var. *princeps*] ..... 32(1): t.1250
- Dolichandrone**  
*Dolichandrone alba* ..... 28(2): t.1092
- Dolichos**  
*Dolichos gibbosus* [*Dipogon lignosus*]..... 11(1): t.402  
*Dolichos peglerae* ..... 26(3): t.1028
- Dombeya**  
*Dombeya cymosa* .....49(1): 1921  
*Dombeya macrantha*..... 48(1): t.1896  
*Dombeya pulchra*..... 38(1): t.1489  
*Dombeya rotundifolia* [var. *rotundifolia*] ..... 29(3): t.1143
- Dorotheanthus**  
*Dorotheanthus bellidiformis* [ssp. *bellidiformis*].... 35(1): t.1365  
*Dorotheanthus rourkei*.....58: 70-73, t.2191
- Dorstenia**  
*Dorstenia crispa*..... 35(1): t.1372
- Dovyalis**  
*Dovyalis caffra*..... 41(1): t.1608  
*Dovyalis zeyheri*..... 39(2): t.1546
- Dracaena**  
*Dracaena kindtiana* ..... 33(3): t.1309

***Dracophilus***

*Dracophilus* [*Juttadinteria*] *dealbatus* ..... 7(4): t.273

***Drimia***

*Drimia alta* nom.nov. [*D. robusta*] ..... 21(3): t.824

*Drimia anomala* ..... 28(4): t.1117

*Drimia robusta* ..... 21(3): t.824

***Drimiopsis***

*Drimiopsis atropurpurea* ..... 25(2): t.976

*Drimiopsis burkei* ..... 25(2): t.975; 25(3): t.988

*Drimiopsis crenata* sp.nov. [*Drimiopsis burkei*] ..... 25(2): t.975

*Drimiopsis lachenalioides* ..... 21(3): t.824

*Drimiopsis maculata* ..... 24(4): t.957

*Drimiopsis maxima* ..... 21(3): t.823

*Drimiopsis purpurea* sp.nov. [*Drimiopsis atropurpurea*] 25(2): t.976

*Drimiopsis woodii* [*D. burkei*] ..... 25(3): t.988

***Drosanthemum***

*Drosanthemum bellum* ..... 28(3): t.1106

*Drosanthemum lavisii* ..... 28(3): t.1107

*Drosanthemum strictifolium* ..... 29(4): t.1152

***Drosera***

*Drosera burkeana* ..... 48(1): t.1886

*Drosera regia* ..... 7(1): t.243

***Duvalia***

*Duvalia maculata* ..... 12(4): t.474

*Duvalia modesta* ..... 15(4): t.598

*Duvalia parviflora* ..... 10(2): t.376

*Duvalia polita* ..... 12(4): t.472

*Duvalia procumbens* sp.nov. [*Huernia procumbens*] 31(2): t.1218

*Duvalia radiata* [var. *radiata*] ..... 10(3): t.383

*Duvalia sulcata* ..... 44(1): t.1734

*Duvalia tanganyikensis* [*Huernia tanganyikensis*] . 28(1): t.1082

*Duvalia transvaalensis* [*D. polita*] ..... 12(4): t.472

***Duvaliandra***

*Duvaliandra dioscoridis* ..... 42(2): t.1662

***Duvernoia***

*Duvernoia aconitiflora* ..... 31(2): t.1216

*Duvernoia adhatodoides* ..... 35(1): t.1375

***Echidnopsis***

*Echidnopsis angustiloba* ..... 26(1): t.1003

*Echidnopsis bavazzanoi* [*E. sharpei* ssp. *ciliata*] . 45(1): t.1767A

*Echidnopsis chrysantha* ..... 45(1): t.1767B

*Echidnopsis columnaris* [*Notechidnopsis columnaris*] 40(1): t.1563

*Echidnopsis malum* ..... 41(2): t. 1626

*Echidnopsis montana* sp.nov. .... 26(4): t.1034

*Echidnopsis repens* ..... 25(4): t.993

*Echidnopsis sharpei* ..... 26(1): t.1003

*Echidnopsis sharpei* ssp. *ciliata* ..... 45(1): t.1767A

***Echinops***

*Echinops amplexicaulis* ..... 20(4): t.796

***Echinus***

*Echinus apiculatus* [*Braunsia apiculata*]..... 7(3): t.266

***Edithcolea***

*Edithcolea grandis* ..... 40(2): t.1600

***Ehretia***

*Ehretia hottentotica* [*E. rigida*]..... 9(4): t.353

*Ehretia rigida*..... 9(4): t.353

***Elaeodendron***

*Elaeodendron croceum* .....54: 58-62, t.2112

***Elephantorrhiza***

*Elephantorrhiza burkei* ..... 47(1): t.1859

***Empodium***

*Empodium namaquensis* comb.nov. .... 44(1): t.1727

*Empodium plicatum* ..... 45(2): t.1790

***Encephalartos***

*Encephalartos lebomboensis* sp.nov. .... 27(4): t. 1078-1079

*Encephalartos ngoyanus* sp.nov. .... 27(2): t.1053-1054

*Encephalartos umbeluziensis* sp.nov. .... 28(2): t.1100

*Encephalartos villosus* ..... 26(1): t.1001-1002

***Ensete***

*Ensete ventricosum* ..... 21(1): t.810

***Entandrophragma***

*Entandrophragma caudatum* .....56: 74-80, t.2153

***Erepsia***

*Erepsia aspera* ..... 7(2): t.254

*Erepsia lacera*..... 33(1): t.1286

*Erepsia pentagona* ..... 7(2): t.254; 27(3): t.1065

*Erepsia restiophila* sp.nov. [*E. aspera*] ..... 7(2): t.254

*Erepsia viridis* comb.nov. [*Smicrostigma viride*]..... 7(3): t.270

***Erianthemum***

*Erianthemum dregei*.....53: 16-19, t.2084

***Erica***

*Erica axilliflora*..... 39(2): t.1548

*E. bauera*..... 25(3): t.982

*Erica blandfordia*..... 39(1): t.1534

*Erica blenna* var. *grandiflora* ..... 5(4): t.199

*Erica bowieana* [*E. bauera*]..... 25(3): t.982

*Erica cerinthoides* [var. *cerinthoides*] ..... 28(2): t.1099

*Erica coralliflora* sp.nov. [*E. haematosiphon*] ..... 14(4): t.551

*Erica diaphana*.....27(1): 1042

*Erica discolor* [var. *discolor*]..... 25(3): t.986

*Erica drakensbergensis*..... 30(1): t.1161

*Erica formosa*..... 39(1): t.1533

*Erica glutinosa* [var. *glutinosa*] ..... 34(2): t.1357

*Erica haematosiphon* ..... 14(4): t.551

*Erica holosericea* [var. *holosericea*]..... 34(2): t.1358

*Erica holtii* ..... 31(1): t.1202

*Erica junonia* [var. *junonia*] ..... 39(2): t.1542

*Erica macowanii* ..... 10(1): t.368

- Erica margaritacea*.....**34**(2): t.1345A  
*Erica massonii* .....**58**: 82-88, t.2193  
*Erica oatesii* [var. *oatesii*]..... **42**(1): t.1644  
*Erica parviflora* [var. *parviflora*] ..... **25**(3): t.990  
*Erica patersonia*..... **34**(2): t.1346  
*Erica porteri*..... **31**(2): t.1212  
*Erica pulchella* [var. *pulchella*] .....**34**(2): t.1345B  
*Erica sitiens* ..... **27**(3): t.1061  
*Erica tenella* [var. *tenella*] ..... **39**(2): t.1552  
*Erica vallis-aranearum* sp.nov. .... **42**(2): t.1680  
*Erica ventricosa* [var. *ventricosa*]..... **39**(2): t.1555  
*Erica vestita* [var. *vestita*] ..... **26**(4): t.1040  
*Erica woodii*..... **27**(4): t.1071
- Eriosema**  
*Eriosema nutans*..... **48**(1): t.1900
- Erythrina**  
*Erythrina abyssinica* ..... **44**(1): t.1738  
*Erythrina acanthocarpa*..... **6**(1): t.203  
*Erythrina baumii*..... **36**(1): t.1412  
*Erythrina caffra* ..... **43**(2): t.1709  
*Erythrina fusca*..... **44**(2): t.1754  
*Erythrina humeana* ..... **3**(4): t.112  
*Erythrina* ×*johnsoniae* nothosp.nov. .... **48**(2): t.1911  
*Erythrina latissima*..... **43**(2): t.1710  
*Erythrina lysistemom* ..... **2**(2): t.59  
*Erythrina livingstoniana* ..... **44**(1): t.1737  
*Erythrina zeyheri* ..... **26**(2): t.1011
- Erythrophysa**  
*Erythrophysa transvaalensis* sp.nov. .... **22**(2): t.857
- Eucomis**  
*Eucomis autumnalis* ssp. *autumnalis* ..... **6**(2): t.220  
*Eucomis humilis* ..... **24**(4): t.954  
*Eucomis pole-evansii* ..... **24**(4): t.953  
*Eucomis undulata* [*E. autumnalis* ssp. *autumnalis*].... **6**(2): t.220  
*Eucomis vandermerwei* sp.nov. .... **24**(4): t.955  
*Eucomis zambesiaca* .....**61**: 18-23, t.2243
- Eulophia**  
*Eulophia angolensis*..... **15**(3): t.586; **21**(2): t.819  
*Eulophia antennata* [*E. longisepala*] ..... **19**(1): t.728  
*Eulophia caffra* [*E. petersii*] ..... **8**(4): t.313  
*Eulophia calanthoides* ..... **8**(3): t.304  
*Eulophia carunculifera* [*E. clavicornis* var. *nutans*] **25**(1): t.966  
*Eulophia clavicornis* var. *clavicornis* .. **8**(2): t.293; **29**(2): t.1132  
*Eulophia clavicornis* var. *inaequalis* ..... **29**(1): t.1127  
*Eulophia clavicornis* var. *nutans***8**(3): t.307; **13**(2): t.498; **25**(1): t.966  
*Eulophia clitellifera* ..... **31**(4): t.1235  
*Eulophia complanata* nom.nov. [*E. ovalis* ssp. *bainesii*]**27**(2): t.1056  
*Eulophia cooperi*..... **8**(4): t.319  
*Eulophia cucullata* ..... **30**(2): t.1171

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <i>Eulophia dissimilis</i> sp.nov. [ <i>Oeceoclades lonchophylla</i> ]         | 27(3): t.1066               |
| <i>Eulophia dregeana</i> [ <i>E. ovalis</i> ssp. <i>ovalis</i> ]               | 15(3): t.583                |
| <i>Eulophia foliosa</i>  | 46(2): t.1831               |
| <i>Eulophia fragrans</i> [ <i>E. cooperi</i> ]                                 | 8(4): t.319                 |
| <i>Eulophia hereroensis</i>  | 38(2): t.1518               |
| <i>Eulophia hians</i> [ <i>E. clavicornis</i> var. <i>clavicornis</i> ]        | 29(2): t.1132               |
| <i>Eulophia horsfallii</i>   | 13(2): t.493                |
| <i>Eulophia leontoglossa</i>   | 4(2): t.135                 |
| <i>Eulophia litoralis</i>  | 30(2): t.1176               |
| <i>Eulophia longisepala</i>  | 19(1): t.728                |
| <i>Eulophia mackenii</i> [ <i>Oeceoclades mackenii</i> ]                       | 26(2): t.1020               |
| <i>Eulophia macowanii</i>  | 13(2): t.496; 25(1): t.965  |
| <i>Eulophia odontoglossa</i>   | 24(3): t.949                |
| <i>Eulophia ovalis</i> ssp. <i>bainesii</i>                                    | 13(2): t.500; 27(2): t.1056 |
| <i>Eulophia ovalis</i> ssp. <i>ovalis</i>                                      | 15(3): t.583                |
| <i>Eulophia paivaeana</i> ssp. <i>borealis</i>                                 | 38: t.1490                  |
| <i>Eulophia papillosa</i> [ <i>E. odontoglossa</i> ]                           | 24(3): t.949                |
| <i>Eulophia parviflora</i>   | 19(2): t.739                |
| <i>Eulophia parvilabris</i>  | 8(2): t.300                 |
| <i>Eulophia petersii</i>   | 8(4): t.313                 |
| <i>Eulophia pretoriensis</i> sp.nov. [ <i>E. ovalis</i> ssp. <i>bainesii</i> ] | 13(2): t.500                |
| <i>Eulophia purpurascens</i> [ <i>E. clavicornis</i> var. <i>nutans</i> ]      | 8(3): t.307                 |
| <i>Eulophia robusta</i> [ <i>E. clavicornis</i> var. <i>clavicornis</i> ]      | 8(2): t.293                 |
| <i>Eulophia schnelliae</i> sp.nov. [ <i>E. macowanii</i> ]                     | 25(1): t.965                |
| <i>Eulophia speciosa</i>   | 5(1): t.168                 |
| <i>Eulophia streptopetala</i>  | 21(2): t.820                |
| <i>Eulophia tabularis</i>  | 38: t.1491                  |
| <i>Eulophia tuberculata</i>  | 29(1): t.1128               |
| <i>Eulophia watkinsonii</i> [ <i>E. clavicornis</i> var. <i>inaequalis</i> ]   | 29(1): t.1127               |
| <i>Eulophia welwitschii</i>  | 3(4): t.119                 |
| <i>Eulophia zeyheri</i> [ <i>E. welwitschii</i> ]                              | 3(4): t.119                 |
| <b><i>Eulophiella</i></b>  |                             |
| <i>Eulophiella elisabethae</i>   | 52(1): t.2041               |
| <i>Eulophiella roempleriana</i>  | 46(2): t.1832               |
| <b><i>Euphorbia</i></b>  |                             |
| <i>Euphorbia ankarensis</i>  | 52(1): t.2049               |
| <i>Euphorbia ballyi</i> sp.nov.  | 36(1): t.1408               |
| <i>Euphorbia barnardii</i>   | 22(4): t.877                |
| <i>Euphorbia brevitorta</i> sp.nov.  | 33(1): t.1288               |
| <i>Euphorbia bubalina</i>  | 8(1): t.285                 |
| <i>Euphorbia bupleurifolia</i>   | 17(1): t.650                |
| <i>Euphorbia caerulescens</i>  | 26(3): t.1025               |
| <i>Euphorbia caterviflora</i>  | 14(1): t.524                |
| <i>Euphorbia clavarioides</i> [var. <i>clavarioides</i> ]                      | 33(3): t.1307               |
| <i>Euphorbia coeulescens</i> [ <i>E. caerulescens</i> ]                        | 26(3): t.1025               |
| <i>Euphorbia columnaris</i>  | 45(1): t.1761               |
| <i>Euphorbia complexa</i> sp.nov.  | 17(1): t.643                |
| <i>Euphorbia cooperi</i>   | 4(4): t.157                 |
| <i>Euphorbia corniculata</i> sp.nov.   | 27(4): t.1076               |

|  |                            |
|--|----------------------------|
| <i>Euphorbia duseimata</i> sp.nov. ....                                      | <b>14(1):</b> t.530        |
| <i>Euphorbia esculenta</i> .....   | <b>6(1):</b> t.209         |
| <i>Euphorbia excelsa</i> .....   | <b>23(1):</b> t.886        |
| <i>Euphorbia filiflora</i> .....   | <b>49(1):</b> t.1927       |
| <i>Euphorbia fimbriata</i> .....   | <b>27(3):</b> t.1068       |
| <i>Euphorbia franksiae</i> [var. <i>franksiae</i> ].....                     | <b>17(1):</b> t.648        |
| <i>Euphorbia fusca</i> .....   | <b>9(3):</b> t.350         |
| <i>Euphorbia gatbergensis</i> .....  | <b>17(1):</b> 649          |
| <i>Euphorbia globosa</i> .....   | <b>17(1):</b> t.647        |
| <i>Euphorbia grandialata</i> sp.nov. ....                                    | <b>17(1):</b> t.641        |
| <i>Euphorbia grandicornis</i> [ssp. <i>grandicornis</i> ] .....              | <b>17(1):</b> t.642        |
| <i>Euphorbia groenewaldii</i> sp.nov.....                                    | <b>18(4):</b> t.714        |
| <i>Euphorbia hadramautica</i> .....  | <b>34(2):</b> t.1343       |
| <i>Euphorbia halipedicola</i> .....  | <b>49(1):</b> t.1928       |
| <i>Euphorbia heptagona</i> .....   | <b>10(3):</b> t.390        |
| <i>Euphorbia ingens</i> .....  | <b>14(1):</b> t.522        |
| <i>Euphorbia knobelii</i> sp.nov. ....                                       | <b>14(1):</b> t.521        |
| <i>Euphorbia knuthii</i> [ssp. <i>knuthii</i> ] .....                        | <b>9(3):</b> t.348         |
| <i>Euphorbia ledienii</i> var. <i>dregei</i> .....                           | <b>14(1):</b> t.525        |
| <i>Euphorbia leucochlamys</i> .....  | <b>34(2):</b> t.1344       |
| <i>Euphorbia lophogona</i> .....   | <b>43(1):</b> t.1688       |
| <i>Euphorbia lydenburgensis</i> sp.nov.....                                  | <b>13(1):</b> t.486        |
| <i>Euphorbia maleolens</i> sp.nov.....                                       | <b>12(2):</b> t.459        |
| <i>Euphorbia mauritanica</i> [var. <i>mauritanica</i> ].....                 | <b>14(1):</b> t.529        |
| <i>Euphorbia memorialis</i> sp.nov. ....                                     | <b>29(1):</b> t.1129       |
| <i>Euphorbia monteiri</i> [ssp. <i>ramosa</i> ] .....                        | <b>6(2):</b> t.218         |
| <i>Euphorbia muirii</i> .....  | <b>14(1):</b> t.528        |
| <i>Euphorbia nigripina</i> .....   | <b>38(2):</b> t.1510       |
| <i>Euphorbia obesa</i> .....   | <b>20(3):</b> t.788        |
| <i>Euphorbia obesa</i> ssp. <i>symmetrica</i> .....                          | <b>45(1):</b> t.1762       |
| <i>Euphorbia perangusta</i> sp.nov. ....                                     | <b>18(4):</b> t.716        |
| <i>Euphorbia persistens</i> sp.nov. [ <i>E. clavigera</i> ].....             | <b>18(4):</b> t.713        |
| <i>Euphorbia phillipsiae</i> .....   | <b>35(2):</b> t.1395       |
| <i>Euphorbia polygona</i> .....  | <b>17(1):</b> t.645        |
| <i>Euphorbia pseudocactus</i> .....  | <b>20(2):</b> t.778        |
| <i>Euphorbia schinzii</i> .....  | <b>14(1):</b> t.523        |
| <i>Euphorbia schoenlandii</i> .....  | <b>20(2):</b> t.772        |
| <i>Euphorbia sekukuniensis</i> sp.nov. ....                                  | <b>20(2):</b> t.775        |
| <i>Euphorbia squarrosa</i> .....   | <b>20(3):</b> t.789        |
| <i>Euphorbia stellispina</i> .....   | <b>9(3):</b> t.344         |
| <i>Euphorbia stolonifera</i> .....   | <b>22(3):</b> t.863        |
| <i>Euphorbia symmetrica</i> [ <i>E. obesa</i> ssp. <i>symmetrica</i> ] ..... | <b>45(1):</b> t.1762       |
| <i>Euphorbia tortirama</i> sp.nov.....                                       | <b>17(1):</b> t.644        |
| <i>Euphorbia triangularis</i> .....  | <b>43(1):</b> t.1687       |
| <i>Euphorbia trichadenia</i> .....   | <b>8(1):</b> t.288         |
| <i>Euphorbia tridentata</i> .....  | <b>5(4):</b> t.197         |
| <i>Euphorbia tuberculata</i> [var. <i>tuberculata</i> ].....                 | <b>8(2):</b> t.292         |
| <i>Euphorbia tubiglans</i> .....   | <b>17(1):</b> t.646        |
| <i>Euphorbia valida</i> [ <i>E. meloformis</i> ssp. <i>valida</i> ] .....    | <b>14(1):</b> t.526; t.527 |

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Euphorbia vandermerwei* sp.nov. .... **17**(2): t.660  
*Euphorbia venterii* sp.nov. .... **57**: 86-90, t.2176  
*Euphorbia waterbergensis* sp.nov. .... **28**(2): t.1095  
*Euphorbia woodii* ..... **19**(1): t.723  
*Euphorbia zoutpansbergensis* sp.nov. .... **18**(4): t.715
- Euryops**  
*Euryops athanasiae* [*E. speciosissimus*] ..... **39**(2): t.1553  
*Euryops multifidus* ..... **8**(1): t.282  
*Euryops speciosissimus* ..... **39**(2): t.1553  
*Euryops sulcatus* ..... **33**(3): t.1305
- Exacum**  
*Exacum affine* ..... **40**(1): t.1576
- Exochaenium**  
*Exochaenium grande* [*Sebaea grandis*] ..... **9**(2): t.331
- Fagara**  
*Fagara capensis* [*Zanthoxylum capense*] ..... **42**(2): t.1671
- Faucaria**  
*Faucaria tigrina* comb.nov. [var. *tigrina*] ..... **7**(3): t.267
- Faurea**  
*Faurea speciosa* ..... **10**(4): t.391
- Felicia**  
*Felicia amelloides* ..... **42**(1): t.1645  
*Felicia ovata* ..... **7**(1): t.250
- Fernandoa**  
*Fernandoa madagascariensis* ..... **52**(1): t.2053
- Ferraria**  
*Ferraria antherosa* [*F. divaricata* ssp. *divaricata*] ..... **2**(3): t.66  
*Ferraria crispa* ssp. *crispa* ..... **33**(4): t.1316  
*Ferraria divaricata* ssp. *divaricata* ..... **2**(3): t.66  
*Ferraria undulata* [*F. crispa* ssp. *crispa*] ..... **33**(4): t.1316
- Ficinia**  
*Ficinia radiata* ..... **45**(2): t.1784
- Ficus**  
*Ficus abutilifolia* ..... **31**(2): t.1215  
*Ficus ingens* [var. *ingens*] ..... **49**(2): 1957  
*Ficus pretoriae* [*F. salicifolia*] ..... **33**(4): t.1319  
*Ficus salicifolia* ..... **33**(4): t.1319  
*Ficus soldanella* [*F. abutilifolia*] ..... **31**(2): t.1215  
*Ficus sur* ..... **62**: 48-55, t.2268
- Fimbristylis**  
*Fimbristylis complanata* ..... **53**: 54-58, t.2091
- Fockea**  
*Fockea angustifolia* ..... **43**(2): t.1711
- Freesia**  
*Freesia sparrmannii* var. *flava* var.nov. [*F. speciosa*] .. **1**(2): t.11  
*Freesia speciosa* ..... **1**(2): t.11
- Freylinia**  
*Freylinia crispa* sp.nov. .... **51**(2): t.2033  
*Freylinia densiflora* ..... **54**: 68-72, t.2114

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Freylinia helmei* sp.nov. ....**58**: 112-116, t.2197  
*Freylinia longiflora*.....**54**: 74-77, t.2115  
*Freylinia tropica* ..... **33**(4): t.1320  
*Freylinia visseri* .....**54**: 78-82, t.2116  
*Freylinia vlokii*.....**54**: 84-87, t.2117
- Friesodielsia**  
*Friesodielsia obovata*.....**53**: 42-47, t.2089
- Frithia**  
*Frithia pulchra* [var. *pulchra*]..... **7**(4): t.275
- Galpinia**  
*Galpinia transvaalica* ..... **40**(2): t.1591
- Galtonia**  
*Galtonia regalis* .....**57**: 30-32, t.2165  
*Galtonia viridiflora* sp.nov. .... **30**(3): t.1188
- Gardenia**  
*Gardenia cornuta*..... **23**(4): t.918  
*Gardenia globosa* [*Rothmannia globosa*]..... **1**(2): t.14  
*Gardenia lutea* ..... **47**(2): t.1863  
*Gardenia neuberia* [*Hyperacanthus amoenus*]..... **31**(3): t.1229  
*Gardenia rothmannia* [*Rothmannia capensis*]..... **17**(2): t.657  
*Gardenia spatulifolia* [*G. volkensis* ssp. *volkensis*] . **32**(1): t.1241  
*Gardenia thunbergia* [*G. lutea*] ..... **47**(2): t.1863  
*Gardenia volkensis* ssp. *volkensis*..... **32**(1): t.1241
- Garuleum**  
*Garuleum album* ..... **40**(2): t.1593
- Gasteria**  
*Gasteria baylissiana* .....**51**(1): 2015  
*Gasteria bicolor* var. *bicolor* .....**55**: 14-18, t.2123  
*Gasteria bicolor* var. *liliputana* ..... **9**(4): t.360  
*Gasteria carinata* ..... **8**(2): t.291  
*Gasteria carinata* var. *retusa*.....**53**: 86-89, t.2097  
*Gasteria croucheri*.....**55**: 20-23, t.2124  
*Gasteria excelsa*..... **17**(3): t.665  
*Gasteria glauca*.....**58**: 16-21, t.2184  
*Gasteria obtusifolia* [*G. disticha*] ..... **8**(1): t.284  
*Gasteria pillansii* ..... **51**(1): t.2014  
*Gasteria pulchra* ..... **51**(1): t.2013  
*Gasteria rawlinsonii* sp.nov..... **43**(2): t.1701  
*Gasteria transvaalensis* ..... **38**(2): t.1501
- Gazania**  
*Gazania krebsiana* ssp. *serrulata* ..... **2**(3): t.64; **17**(2): t.659  
*Gazania linearis* ssp. *linearis* ..... **2**(2): t.51  
*Gazania munroi* sp.nov. [*G. krebsiana* ssp. *serrulata*]**17**(2): t.659  
*Gazania pavonia* ..... **2**(3): t.69  
*Gazania pygmaea* [*G. krebsiana* ssp. *serrulata*] ..... **2**(3): t.64  
*Gazania schenckii* ..... **5**(3): t.183  
*Gazania subulata* [*G. linearis* ssp. *linearis*] ..... **2**(2): t.51  
*Gazania suffruticosa* [*G. schenckii*]..... **5**(3): t.183



**Geigeria**

*Geigeria passerinoides* [*Relhania genistifolia*] ..... 11(4): t.440

**Geissorhiza**

*Geissorhiza callista* sp.nov. .... 50(2): t.1996

*Geissorhiza namaquensis* sp.nov. .... 18(1): t.688

**Gemmaria**

*Gemmaria mathewsii* ..... 11(1): t.404

**Gerbera**

*Gerbera ambigua* ..... 24(2): t.938

*Gerbera aurantiaca* ..... 59: 134-139, t.2220

*Gerbera discolor* [*G. ambigua*] ..... 24(2): t.938

*Gerbera jamesonii* ..... 1(1): t.5

*Gerbera plataginea* [*G. viridifolia* ssp. *viridiflora*]..... 3(1): t.85

*Gerbera viridifolia* ssp. *viridiflora* ..... 3(1): t.85

**Gerrardanthus**

*Gerrardanthus tomentosus*.....58: 134-142, t.2200

**Gethyllis**

*Gethyllis britteniana* [ssp. *britteniana*]..... 36(2): t.1428

*Gethyllis lanuginosa* ..... 42(1): t.1649

*Gethyllis linearis*..... 26(2): t.1018

*Gethyllis villosa* .....42(1): 1650

**Gibbaeum**

*Gibbaeum perviride* ..... 29(4): t.1153

*Gibbaeum pubescens* ssp. *shandii* comb.& stat.nov. [*G. shandii*] 47(2): t.1865A

*Gibbaeum shandii* .....47(2): t.1865A

**Gladiolus**

*Gladiolus alatus* var. *namaquensis* [*G. equitans*]..... 2(3): t.63

*Gladiolus atropurpureus*..... 44(2): t.1760

*Gladiolus aureus* ..... 49(2): t.1948

*Gladiolus brevifolius* [var. *brevifolius*]..... 43(1): t.1683

*Gladiolus cardinalis*..... 43(1): t.1682

*Gladiolus carinatus* ssp. *parviflorus*..... 48(2): t.1906

*Gladiolus carneus* ..... 29(4): t.1160

*Gladiolus caryophyllaceus*..... 6(4): t.233

*Gladiolus cataractarum* ..... 62: 44-47, t.2267

*Gladiolus cruentus* ..... 5(3): t.182

*Gladiolus dalenii*..... 1(1): t.6; 3(4): t.116

*Gladiolus densiflorus* ..... 42(1): t.1651

*Gladiolus dolomiticus* ..... 52(2): t.2070

*Gladiolus ecklonii* [ssp. *ecklonii*]..... 32(3): t.1265

*Gymnocalycium ecklonii* ssp. *rehmannii* ..... 1(2): t.20

*Gladiolus ecklonii* ssp. *vinoso-maculatus*..... 29(1): t.1123

*Gladiolus edulis* [*G. permeabilis* ssp. *edulis*] ..... 26(2): t.1017

*Gladiolus equitans* ..... 2(3): t.63

*Gladiolus hirsutus* [*G. caryophyllaceus*] ..... 6(4): t.233

*Gladiolus hollandii* ..... 20(4): t.791

*Gladiolus laxiflorus* ..... 33(1): t.1287

*Gladiolus ×lewisiae* nothosp.nov. .... 40(2): t.1596

*Gladiolus ludwigii* [*G. sericeo-villosus*]..... 9(2): t.337

- 
- Gladiolus ludwigii* var. *calvatus* [*G. sericeo-villosus* fa. *calvatus*] 4(1): t.125  
*Gladiolus maculatus* [ssp. *maculatus*] ..... 43(1): t.1684  
*Gladiolus melleri* ..... 20(1): t.768  
*Gladiolus monticola* ..... 34(1): t.1339  
*Gladiolus nerineoides* sp.nov..... 25(4): t.994  
*Gladiolus ochroleucus* var. *ochroleucus*..... 14(3): t.550  
*Gladiolus oppositiflorus* ssp. *salmoneus*..... 6(4): t.237  
*Gladiolus orchidiflorus* ..... 5(1): t.165  
*Gladiolus papilio* ..... 10(1): t.362  
*Gladiolus pardalinus* ..... 57: 58-62, t.2171  
*Gladiolus permeabilis* ssp. *edulis* ..... 26(2): t.1017  
*Gladiolus pillansii* var. *roseus* var.nov. .... 29(4): t.1159  
*Gladiolus pole-evansii* sp.nov..... 35(1): t.1373  
*Gladiolus pretoriensis*..... 57: 48-52, t.2169  
*Gladiolus prismatosiphon* [*G. carneus*]..... 29(4): t.1160  
*Gladiolus pritzelii* [var. *pritzelii*] ..... 2(3): t.68  
*Gladiolus psittacinus* [*G. dalenii*]..... 3(4): t.116  
*Gladiolus psittacinus* var. *cooperi* [*G. dalenii*] ..... 1(1): t.6  
*Gladiolus rehmannii* [*G. ecklonii* ssp. *rehmannii*] ..... 1(2): t.20  
*Gladiolus rogersii* [var. *rogersii*]..... 23(4): t.919  
*Gladiolus rufomarginatus* ..... 57: 54-57, t.2170  
*Gladiolus salmoneus* [*G. oppositiflorus* ssp. *salmoneus*]6(4): t.237  
*Gladiolus scullyi* ..... 23(2): t.895  
*Gladiolus sericeo-villosus*..... 9(2): t.337  
*Gladiolus sericeo-villosus* fa. *calvatus* ..... 4(1): t.125  
*Gladiolus stokoei* sp.nov..... 26(1): t.1004  
*Gladiolus subcaeruleus* sp.nov. .... 29(4): t.1158  
*Gladiolus triangularis* [*G. ochroleucus* var. *ochroleucus*]14(3): t.550  
*Gladiolus trichostachys* [*G. woodii*] ..... 5(1): t.163  
*Gladiolus tristis* [var. *tristis*]..... 5(2): t.175  
*Gladiolus varius* var. *elatus* [*G. hollandii*] ..... 20(4): t.791  
*Gladiolus venustus* [*G. scullyi*] ..... 23(2): t.895  
*Gladiolus vinoso-maculatus* sp.nov. [*G. ecklonii* ssp. *vinoso-maculatus*] 29(1):  
t.1123  
*Gladiolus watsonius* [*Homoglossum watsonium*]..... 6(4): t.240  
*Gladiolus woodii*..... 5(1): t.163; 35(1): t.1378
- Glischrocolla**  
*Glischrocolla formosa* ..... 40(1): t.1574
- Gloriosa**  
*Gloriosa superba* ..... 11(3): t.426; t.427; 11(3): t.430  
*Gloriosa virescens* [*G. superba*] ..... 11(3): t.426; t.427
- Gnidia**  
*Gnidia anthylloides* var. *macrophylla* comb.nov. [*G. anthylloides*] 18(4): t.718  
*Gnidia burchellii*..... 34(1): t.1332  
*Gnidia capitata* ..... 24(2): t.937
- Gonatropus**  
*Gonatropus angustus* ..... 45(2): t.1782  
*Gonatropus rhizomatosus* [*G. angustus*] ..... 45(2): t.1782

- Graderia**  
*Graderia subintegra*..... **10**(3): t.384
- Grammangis**  
*Grammangis ellisii*..... **52**(1): t.2044
- Grewia**  
*Grewia lasiocarpa* ..... **44**(1): t.1733
- Greyia**  
*Greyia flanaganii* ..... **56**: 86-92, t.2155  
*Greyia radlkoferi* ..... **3**(3): t.101  
*Greyia sutherlandii* ..... **44**(1): t.1732
- Gymnosporia**  
*Gymnosporia bachmannii*..... **56**: 82-85, t.2154
- Gymnostephium**  
*Gymnostephium corymbosum* ..... **24**(4): t.952
- Gynandriris**  
*Gynandriris pritzeliana*..... **47**(1): t.1851  
*Gynandriris simulans*..... **16**(3): t.623
- Habenaria**  
*Habenaria aberrans*..... **29**(2): t.1133  
*Habenaria bicolor*..... **59**: 52-59, t.2208  
*Habenaria cornuta*..... **36**(1): t.1404  
*Habenaria dregeana* ..... **8**(2): t.298  
*Habenaria epipactidea*..... **4**(1): t.130  
*Habenaria foliosa* [*H. epipactidea*] ..... **4**(1): t.130  
*Habenaria kraenzliniana* ..... **59**: 52-59, t.2209  
*Habenaria malacophylla* ..... **19**(1): t.725  
*Habenaria schimperiana* ..... **61**: 50-54, t.2247
- Haemanthus**  
*Haemanthus albiflos* ..... **5**(3): t.190  
*Haemanthus barkerae* ..... **53**: 76-79, t.2095  
*Haemanthus canaliculatus*..... **46**(1): t.1803  
*Haemanthus coccineus*..... **31**(4): t.1239; **32**(2): t.1257  
*Haemanthus humilis* ssp. *humilis*..... **18**(2): t.695  
*Haemanthus katharinae* [*Scadoxus multiflorus* ssp. *katharinae*]**4**(2): t.136  
*Haemanthus magnificus* [*Scadoxus puniceus*]..... **43**(1): t.1681  
*Haemanthus namaquensis* sp.nov. .... **20**(4): t.793  
*Haemanthus natalensis* [*Scadoxus puniceus*] ..... **1**(4): t.32  
*Haemanthus nelsonii* [*H. humilis* ssp. *humilis*] ..... **18**(2): t.695  
*Haemanthus nortieri* ..... **59**: 14-20, t.2203  
*Haemanthus pole-evansii*..... **37**(1): t.1452  
*Haemanthus sacculus* sp.nov. [*Scadoxus multiflorus* ssp. *multiflorus*] ..... **14**(2): t.531  
*Haemanthus tigrinus* [*Haemanthus coccineus*] ..... **32**(2): t.1257
- Halleria**  
*Halleria lucida* ..... **25**(1): t.961
- Hallianthus**  
*Hallianthus planus* ..... **7**(2): t.260
- Harpagophytum**  
*Harpagophytum zeyheri* [ssp. *zeyheri*] ..... **47**(1): t.1853

**Hartmanthus**

*Hartmanthus (Delosperma) pergamentaceus* 7(4): t.278; 50(1): t.1970

**Harveya**

*Harveya hyobanchoides* ..... 32(3): t.1261

*Harveya squamosa* ..... 2(3): t.67

**Haworthia**

*Haworthia arachnoidea* ..... 7(1): t.248

*Haworthia blackburniae* ..... 22(4): t.880

*Haworthia bolusii* ..... 8(1): t.290

*Haworthia cymbiformis* var. *incurvula* ..... 9(4): t.356

*Haworthia fasciata* fa. *fasciata* ..... 54: 88-93, t.2118

*Haworthia herbacea* var. *paynei* ..... 25(3): t.989

*Haworthia hurlingii* [*H. reticulata* var. *hurlingii*] .. 29(3): t.1149

*Haworthia koelmaniorum* sp.nov. .... 38(2): t.1502

*Haworthia limifolia* var. *limifolia* ..... 55: 24-29, t.2125

*Haworthia limifolia* var. *ubomboensis* ..... 21(2): t.818

*Haworthia lockwoodii* sp.nov. .... 20(4): t.792

*Haworthia longiana* ..... 22(1): t.842

*Haworthia pallida* var. *paynei* [*H. herbacea* var. *paynei*] 25(3): t.989

*Haworthia reinwardtii* ..... 29(3): t.1148

*Haworthia reticulata* var. *hurlingii* ..... 29(3): t.1149

*Haworthia tauteae* sp.nov. [*H. ×tauteae*] ..... 25(4): t.992

*Haworthia tessellata* ..... 7(2): 252

*Haworthia ubomboensis* sp.nov. [*H. limifolia* var. *ubomboensis*] 21(2): t.818

*Haworthia viscosa* ..... 7(1): t.242

**Hebea**

*Hebea dodii* sp.nov. [*Tritoniopsis dodii*] ..... 14(3): t.549

**Helichrysum**

*Helichrysum adenocarpum* ssp. *adenocarpum* 60: 124-127, t.2239

*Helichrysum summo-montanum* sp.nov. .... 13(1): t.483

**Heliophila**

*Heliophila cuneata* ..... 43(2): t.1707

*Heliophila scandens* ..... 2(1): t.48

**Helipterum**

*Helipterum variegatum* ..... 21(2): t.817

**Helixyra**

*Helixyra simulans* [*Gynandriris simulans*] ..... 16(3): t.623

**Hemizygia**

*Hemizygia thorncroftii* ..... 50(2): t.2000

**Hermannia**

*Hermannia althaeifolia* ..... 41(1): t.1603

*Hermannia angularis* ..... 41(2): t.1604

*Hermannia comosa* ..... 41(1): t.1605

*Hermannia concinnifolia* sp.nov. .... 43(1): t.1691

*Hermannia confusa* ..... 43(2): t.1718

*Hermannia cristata* ..... 30(1): t.1169

*Hermannia diversistipula* var. *graciliflora* var.nov. 41(1): t.1620

*Hermannia grandiflora* ..... 49(1): t.1922

*Hermannia prismatocarpa* ..... 41(2): t.1628

- Hermannia stricta* ..... **39**(1): t.1539
- Hermbstaedia**
- Hermbstaedia scabra* ..... **31**(4): t.1236
- Herreanthus**
- Herreanthus meyeri* [*Conophytum herreanthus*] .... **45**(1): t.1777
- Herschelia**
- Herschelia charpentierana* [*Herschelianthe multifida*]**42**(2): t.1673
- Herschelia graminifolia* [*Herschelianthe graminifolia*]**30**(2): t.1172
- Herschelia hians* comb.nov. [*Herschelianthe hians*]**42**(2): t.1674
- Herschelianthe**
- Herschelianthe forficaria* ..... **11**(2): t.415
- Herschelianthe graminifolia* ..... **30**(2): t.1172
- Herschelianthe hians* ..... **6**(4): t.234; **42**(2): t.1674
- Herschelianthe lugens* var. *nigrescens* ..... **50**(1): t.1977
- Herschelianthe multifida* ..... **42**(2): t.1673
- Hesperantha**
- Hesperantha longicollis* ..... **46**(1): t.1810
- Hesperantha pauciflora* ..... **18**(1): t.682
- Hessea**
- Hessea mathewsii* [*Gemmaria mathewsii*] ..... **11**(1): t.404
- Hessea rehmannii* [*Nerine rehmannii*] ..... **3**(4): t.120
- Hessea tenella* [*Tedingea tenella*] ..... **36**(1): t.1413
- Hessea zeyheri* ..... **2**(1): t.43
- Hexalobus**
- Hexalobus glabresens* [*H. monopetalus*] ..... **30**(4): t.1195
- Hexalobus monopetalus* ..... **30**(4): t.1195
- Hibiscus**
- Hibiscus calyphyllus* ..... **37**(2): t.1470
- Hibiscus cannabinus* ..... **34**(1): t.1335
- Hibiscus coddii* ssp. *barnardii* comb. & stat.nov. **59**: 94-99, t.2214
- Hibiscus diversifolius* [ssp. *diversifolius*] ..... **13**(4): t.514
- Hibiscus engleri* ..... **27**(1): t.1050
- Hibiscus ferrugineus* ..... **52**(1): t.2057
- Hibiscus irritans* nom.nov. [*H. engleri*] ..... **27**(1): t.1050
- Hibiscus meeusei* ..... **34**(2): t.1359
- Hibiscus pedunculatus* ..... **29**(4): t.1157
- Hibiscus praeteritus* sp.nov. .... **11**(4): t.436
- Hibiscus sparseaculeatus* ..... **52**(1): t.2058
- Holarrhena**
- Holarrhena pubescens* ..... **44**(2): t.1758
- Holmskioldia**
- Holmskioldia speciosa* [*H. tettensis*] ..... **2**(1): t.49
- Holmskioldia tettensis* ..... **2**(1): t.49
- Holothrix**
- Holothrix aspera* ..... **8**(3): t.310
- Holothrix confusa* [*H. aspera*] ..... **8**(3): t.310
- Holothrix orthoceras* ..... **37**(2): t.1469
- Holothrix thodei* ..... **8**(3): t.310

**Holubia**

*Holubia saccata* ..... 17(3): t.661

**Homeria**

*Homeria cookii* sp.nov. .... 8(3): t.306; 18(1): t.684

*Homeria galpinii* sp.nov. .... 11(2): t.417

*Homeria hantamensis* sp.nov. .... 55: 40-46, t.2128

*Homeria lilacina* [*Moraea polyanthos*] ..... 13(3): 502

*Homeria pillansii* sp.nov. [*H. cookii*] ..... 18(1): t.684

*Homeria rogersii* sp.nov. [in adnot.] ..... 8(3): t.306

*Homeria schlechteri* sp.nov. [in adnot.] ..... 8(3): t.306

**Homoglossum**

*Homoglossum watsonium* ..... 6(4): t.240

**Hoodia**

*Hoodia alstonii* ..... 47(1): t.1846

*Hoodia bainii* [*H. gordonii*] ..... 3(2): t.93

*Hoodia currorii* [var. *currorii*] ..... 40(1): t.1568

*Hoodia currorii* ssp. *lugardii* ..... 25(2): t.977

*Hoodia currorii* var. *minor* var.nov. [*H. currorii* ssp. *currorii*] 37(2): t.1474

*Hoodia dregei* ..... 17(3): t.670

*Hoodia flava* ..... 59: 100-106, t.2215

*Hoodia gordonii* ..... 3(2): t.93; 16(2): t.615, t.617; 45(1): t.1768

*Hoodia langii* [*H. gordonii*] ..... 16(2): t.617

*Hoodia lugardii* [*H. currorii* ssp. *lugardii*] ..... 25(2): t.977

*Hoodia mossamedensis* ..... 44(1): t.1736

*Hoodia officinalis* ssp. *delatiana* ..... 47(1): t.1845

*Hoodia pilifera* ..... 15(4): t.594

*Hoodia pilifera* ssp. *annulata* ..... 22(4): t.872

*Hoodia pilifera* ssp. *pillansii* ..... 22(1): t.850

*Hoodia pillansii* [*H. gordonii*] ..... 45(1): t.1768

*Hoodia rosea* sp.nov. [*H. gordonii*] ..... 16(2): t.615

**Huernia**

*Huernia aspera* ..... 25(3): t.984

*Huernia barbata* [cf. var. *griquensis*] ..... 12(3): t.468

*Huernia bicampanulata* sp.nov. [*H. kirkii*] ..... 12(1): t.449

*Huernia brevirostris* ssp. *intermedia* ..... 12(4): 479; 15(4): t.596

*Huernia campanulata* [cf. var. *campanulata*] ..... 12(3): t.469

*Huernia concinna* ..... 25(4): t.999

*Huernia confusa* sp.nov. [*H. insigniflora*] ..... 12(2): t.456

*Huernia erinacea* sp.nov. .... 31(1): t.1206

*Huernia hislopii* ..... 19(4): t.758

*Huernia hystrix* [var. *hystrix*] ..... 19(4): t.757

*Huernia insigniflora* ..... 12(2): t.456

*Huernia keniensis* var. *grandiflora* var.nov. .... 38(2): t.1511B

*Huernia keniensis* var. *keniensis* ..... 37(2): t.1472

*Huernia keniensis* var. *nairobiensis* ..... 38(2): t.1511A

*Huernia kirkii* ..... 12(1): t.442, t.449

*Huernia leachii* ..... 37(2): t.1473

*Huernia levyi* sp.nov. .... 16(2): t.616

*Huernia loeseneriana* ..... 6(2): t.216

- Huernia longituba*..... **10**(2): t.380  
*Huernia nouhuysii* sp.nov. .... **11**(2): t.412  
*Huernia oculata* ..... **16**(2): t.619  
*Huernia pendula* sp.nov..... **28**(3): t.1108  
*Huernia pillansii* [ssp. *pillansii*] ..... **22**(1): t.843  
*Huernia procumbens* sp.nov. .... **31**(2): t.1218  
*Huernia quinta* ..... **12**(1): t.444  
*Huernia scabra* var. *immaculata* [*H. brevirostris* ssp. *intermedia*] **12**(4): 479  
*Huernia scabra* var. *longula* [*H. brevirostris* ssp. *intermedia*]**15**(4): t.596  
*Huernia scabra* var. *quinta* var.nov. [*H. quinta*] ..... **12**(1): t.444  
*Huernia similis*.....**38**(2): t.1519A  
*Huernia somalica*..... **31**(4): t.1238  
*Huernia stapelioides* ..... **12**(2): t.452  
*Huernia transvaalensis* ..... **6**(3): t.229  
*Huernia urceolata* sp.nov. .... **39**(2): t.1550  
*Huernia venusta* [*Huernia guttata* ssp. *guttata*] .... **46**(1): t.1812  
*Huernia verekeri* ..... **15**(4): t.591  
*Huernia vogtsii* [*H. stapelioides*]..... **12**(2): t.452  
*Huernia volkartii* var. *volkartii* .....**38**(2): t.1519B  
*Huernia whitesloaneana* ..... **16**(4): t.632  
*Huernia zebrina* [var. *zebrina*] ..... **12**(2): t.451  
*Huernia zebrina* var. *magniflora* var.nov. [ssp. *magniflora*]**16**(2): t.613
- Huerniopsis**  
*Huerniopsis atosanguinea* ..... **12**(1): t.450  
*Huerniopsis decipiens* .....**10**(3): t.389; **12**(2): 453
- Huttonaea**  
*Huttonaea pulchra* ..... **46**(2): t.1822
- Hyaenanche**  
*Hyaenanche globosa* ..... **21**(4): t.837
- Hydnora**  
*Hydnora africana*..... **6**(1): t.207  
*Hydnora solmsiana* ..... **11**(3): t.428  
*Hydnora triceps* ..... **50**(2): t.1992
- Hyobanche**  
*Hyobanche fulleri* sp.nov. .... **3**(1): t.89
- Hyparrhenia**  
*Hyparrhenia tamba*..... **47**(1): t.1842
- Hyperacanthus**  
*Hyperacanthus amoenus* ..... **31**(3): t.1229
- Hypericum**  
*Hypericum aethiopicum* ssp. *sonderi*..... **23**(2): t.897  
*Hypericum leucoptychodes* [*H. revolutum*] ..... **20**(3): t.787  
*Hypericum revolutum*..... **20**(3): t.787  
*Hypericum sonderi* [*H. aethiopicum* ssp. *sonderi*] ... **23**(2): t.897
- Hypoestes**  
*Hypoestes aristata* var. *aristata* ..... **10**(1): t.370  
*Hypoestes verticillaris* [*H. aristata* var. *aristata*]..... **10**(1): t.370
- Hypoxis**  
*Hypoxis hemerocallidea*..... **5**(2): t.172

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Hypoxis iridifolia* ..... 27(2): t.1058  
*Hypoxis nitida* sp.nov. [*H. iridifolia*]..... 27(2): t.1058  
*Hypoxis nivea* sp.nov. .... 60: 36-45, t.2226  
*Hypoxis rigidula* [var. *rigidula*].....26(3): 1021  
*Hypoxis rooperi* [*H. hemerocallidea*]..... 5(2): t.172  
*Hypoxis sobolifera* ..... 60: 28-35, t.2225
- Iboza**  
*Iboza riparia* [*Tetradenia riparia*]..... 20(1): t.767
- Impatiens**  
*Impatiens flanaganiae*..... 59: 84-92, t.2213
- Indigofera**  
*Indigofera burkeana*..... 24(2): t.939  
*Indigofera hilaris* ..... 32(1): t.1247  
*Indigofera nigromontana* ..... 55: 60-63, t.2131
- Inulathera**  
*Inulathera dregeana*..... 43(1): t.1699
- Ipomoea**  
*Ipomoea adenoides* var. *adenoides*..... 56: 100-104, t.2157  
*Ipomoea arachnosperma* ..... 31(1): t.1203  
*Ipomoea bisavium* ..... 34(2): t.1360  
*Ipomoea coptica* [var. *coptica*] ..... 31(2): t.1217A  
*Ipomoea gracilispala* ..... 31(2): t.1217B  
*Ipomoea hochstetteri*..... 30(4): t.1189  
*Ipomoea holubii* [*Turbina holubii*] ..... 32(4): t.1271  
*Ipomoea lapathifolia*..... 31(1): t.1209  
*Ipomoea magnusiana* var. *eenii* comb.nov. .... 31(1): t.1201  
*Ipomoea obscura* var. *fragilis* comb.nov. .... 31(3): t.1222  
*Ipomoea ochracea*..... 31(3): t.1221  
*Ipomoea ommanneyi* ..... 59: 108-112, t.2216
- Ixia**  
*Ixia cochlearis* sp.nov. .... 25(1): t.969  
*Ixia maculata* [var. *maculata*]..... 9(1): t.329  
*Ixia monadelphica*..... 8(4): t.317  
*Ixia odorata* [var. *odorata*] ..... 9(3): t.349  
*Ixia polystachya* [var. *polystachya*] ..... 25(1): t.968  
*Ixia trifolia* sp.nov..... 14(3): t.543  
*Ixia viridiflora*..... 59: 36-42, t.2206
- Ixora**  
*Ixora foliicalyx* ..... 61: 132-138, t.2259
- Jasminum**  
*Jasminum multipartitum* ..... 32(4): t.1272
- Jensenobotrya**  
*Jensenobotrya lossowiana* ..... 62: 64-69, t.2270
- Jordaaniella**  
*Jordaaniella dubia* ..... 35(2): t.1397; 35(2): t.1398
- Jubaeopsis**  
*Jubaeopsis caffra* ..... 51(2): t.2023
- Jumellea**  
*Jumellea filicornioides*..... 46(2): t.1834



***Juniperus***

*Juniperus phoenicea* ..... 51(2): t. 2022

***Justicia***

*Justicia anselliana* ..... 49(1): t.1932

*Justicia betonica* ..... 50(1): t.1969

*Justicia bolusii* ..... 49(1): t.1931

*Justicia capensis* [*Peristrophe cernua*]..... 48(2): t.1920

*Justicia flava* ..... 48(1): t.1898

*Justicia incerta* [*J. petiolaris* ssp. *incerta*]..... 31(4): t.1237

*Justicia petiolaris* [ssp. *petiolaris*]..... 48(1): t.1897

*Justicia petiolaris* ssp. *incerta* ..... 31(4): t.1237

***Juttadinteria***

*Juttadinteria proxima* sp.nov. [*Dracophilus dealbatus*]7(4): t.273

*Juttadinteria simpsonii*..... 32(4): t.1273

***Kaempferia***

*Kaempferia decora* sp.nov. .... 30(4): t.1199

***Kalanchoe***

*Kalanchoe beauverdii* ..... 52(1): t.2050

*Kalanchoe brachycalyx* [*K. laciniata*] ..... 27(2): t.1052

*Kalanchoe crenata* ssp. *crenata*..... 61: 62-68, t.2249

*Kalanchoe crundallii* sp.nov. .... 25(1): t.967

*Kalanchoe delagoensis* ..... 49(1): t.1938

*Kalanchoe densiflora* ..... 28(1): t.1089

*Kalanchoe farinacea* ..... 34(1): t.1329

*Kalanchoe gastonis-bonnieri* ..... 52(1): t.2051

*Kalanchoe lanceolata* ..... 47(1): t.1848

*Kalanchoe marmorata* ..... 27(1): 1049

*Kalanchoe paniculata* ..... 26(1): t.1007

*Kalanchoe robusta* ..... 45(2): t.1783

*Kalanchoe sexangularis*..... 47(2): t.1878

*Kalanchoe thyrsoflora* ..... 9(3): t.341

***Kanahia***

*Kanahia glaberrima* [*K. laniflora*] ..... 23(2): t.900

*Kanahia laniflora*..... 23(2): t.900

***Kentrosiphon***

*Kentrosiphon saccatus* ssp. *steingroeveri* [*Anomalesia saccata* ssp. *steingroeveri*]

..... 34(2): t.1354

***Khadia***

*Khadia beswickii*..... 32(3): t.1263

***Kigelia***

*Kigelia africana* ..... 15(2): t.573

*Kigelia pinnata* [*K. africana*]..... 15(2): t.573

***Kiggelaria***

*Kiggelaria africana*..... 43(2): t.1702

***Kirkia***

*Kirkia wilmsii*..... 40(2): t.1590

***Klattia***

*Klattia stokoei* ..... 2(4): t.80

***Kleinia***

- Kleinia articulata* [*Senecio articulatus*]..... 9(2): t.332  
*Kleinia galpinii* [*Senecio galpinii*].....57: 92-95, t.2177  
*Kleinia leptophylla* [*Senecio mweroensis* ssp. *leptophyllus*]59: 122-127, t.2218  
*Kleinia longiflora* [*Senecio longiflorus*] .....57: 96-102, t.2178  
*Kleinia schwartzii* [*Senecio mweroensis* fa. *schwartzii*]59: 128-132, t.2219

***Kniphofia***

- Kniphofia albescens* sp.nov. .... 34(1): t.1325  
*Kniphofia alooides* ..... 2(1): t.47  
*Kniphofia baurii*..... 36(2): t.1423  
*Kniphofia buchananii*.....37(1): t.1446A  
*Kniphofia citrina*..... 37(1): t.1448  
*Kniphofia coralligemma* sp.nov..... 30(3): t.1186  
*Kniphofia drepanophylla* ..... 37(1): t.1447  
*Kniphofia ensifolia* ssp. *ensifolia* ..... 22(3): t.866  
*Kniphofia flammula* sp.nov..... 34(1): t.1326  
*Kniphofia fluviatilis* sp.nov..... 36(2): t.1421  
*Kniphofia galpinii* ..... 20(3): t.783  
*Kniphofia ichopensis* [var. *ichopensis*] ..... 33(2): t.1292  
*Kniphofia linearifolia*..... 9(2): t.340  
*Kniphofia multiflora*..... 37(1): t.1445  
*Kniphofia obtusiloba* [*K. triangularis* ssp. *obtusiloba*]36(2): t.1422  
*Kniphofia pauciflora* ..... 50(2): t.1995  
*Kniphofia porphyrantha*..... 33(2): t.1291  
*Kniphofia rigidifolia* sp.nov..... 30(3): t.1185  
*Kniphofia rivularis* [*K. ensifolia* ssp. *ensifolia*]..... 22(3): t.866  
*Kniphofia rooperi*..... 33(1): t.1290  
*Kniphofia sarmentosa* ..... 20(3): t.784; 34(1): t.1327  
*Kniphofia splendida* sp.nov. .... 30(3): t.1183  
*Kniphofia stricta* sp.nov..... 34(1): t.1328  
*Kniphofia tabularis* ..... 42(2): t.1661  
*Kniphofia thodei*.....37(1): t.1446B  
*Kniphofia triangularis* [ssp. *triangularis*]..... 30(3): t.1184  
*Kniphofia triangularis* ssp. *obtusiloba* ..... 36(2): t.1422  
*Kniphofia typhoides* nom.nov. .... 36(2): t.1424  
*Kniphofia uvaria* ..... 33(1): t.1289

***Kraussia***

- Kraussia floribunda* ..... 41(2): t.1627

***Lachenalia***

- Lachenalia aloides* [var. *aloides*]..... 5(1): t.166; 48(2): t.1910  
*Lachenalia aloides* var. *vanzyliae* .....58: 38-42, t.2187  
*Lachenalia arbuthnotii*..... 50(1): t.1961  
*Lachenalia bulbifera* ..... 4(4): t.158  
*Lachenalia carnososa*..... 11(1): t.401  
*Lachenalia comptonii*..... 13(3): t.507  
*Lachenalia convallarioides*.....56: 24-29, t.2145  
*Lachenalia duncanii*.....56: 14-17, t.2143  
*Lachenalia elegans* sp.nov..... 13(3): t.508  
*Lachenalia gillettii* sp.nov. .... 13(3): t.506

|   |  |
|---|--|
| <i>Lachenalia glaucina</i> [ <i>L. orchioides</i> ].....                  | 24(3): t.950   |
| <i>Lachenalia longibracteata</i> sp.nov. ....                             | 11(1): t.405   |
| <i>Lachenalia macgregorium</i> .....                                      | 49(2): t. 1951   |
| <i>Lachenalia mathewsii</i> sp.nov.....                                   | 11(3): t.422   |
| <i>Lachenalia nervosa</i> .....   | 56: 18-23, t.2144  |
| <i>Lachenalia orchioides</i> .....  | 10(2): t.374; 24(3): t.950   |
| <i>Lachenalia ovatifolia</i> [ <i>L. carnosae</i> ] .....                 | 11(1): t.401   |
| <i>Lachenalia pendula</i> [ <i>L. bulbifera</i> ] .....                   | 4(4): t.158  |
| <i>Lachenalia roodeae</i> sp.nov. [ <i>L. splendida</i> ] .....           | 3(2): t.91   |
| <i>Lachenalia rosea</i> .....   | 55: 30-34, t.2126  |
| <i>Lachenalia rubida</i> .....  | 5(3): t.184  |
| <i>Lachenalia rubida</i> var. <i>tigrina</i> [ <i>L. rubida</i> ] .....   | 5(3): t.184  |
| <i>Lachenalia salteri</i> sp.nov.....                                     | 13(3): t.505   |
| <i>Lachenalia splendida</i> .....   | 3(2): t.91   |
| <i>Lachenalia thomasiae</i> sp.nov.....                                   | 52(2): t.2061  |
| <i>Lachenalia trichophylla</i> .....                                      | 46(1): t.1808  |
| <i>Lachenalia tricolor</i> var. <i>luteola</i> [ <i>L. aloides</i> ]..... | 5(1): t.166  |
| <i>Lachenalia undulata</i> .....  | 11(4): t.431   |
| <i>Lachenalia valeriae</i> .....  | 58: 30-36, t.2186  |
| <i>Lachenalia verticillata</i> .....                                      | 59: 8-12, t.2202   |
| <i>Lachenalia viridiflora</i> .....                                       | 45(2): t.1794  |
| <i>Lachenalia zebrina</i> .....   | 57: 34-37, t.2166  |
| <b>Lampranthus</b>  |  |
| <i>Lampranthus haworthii</i> .....  | 27(3): t.1064  |
| <i>Lampranthus vanzijliae</i> .....                                       | 26(2): t.1012  |
| <b>Landolphia</b>   |  |
| <i>Landolphia capensis</i> .....  | 9(4): t.352  |
| <b>Lannea</b>   |  |
| <i>Lannea edulis</i> .....  | 27(1): t.1043  |
| <b>Lasiosiphon</b>  |  |
| <i>Lasiosiphon burchellii</i> .....                                       | 34(1): t.1332  |
| <i>Lasiosiphon capitatus</i> .....  | 24(2): t.937   |
| <b>Lapeyrouisia</b>   |  |
| <i>Lapeyrouisia fissifolia</i> [ <i>L. pyramidalis</i> ].....             | 6(4): t.239  |
| <i>Lapeyrouisia oreogena</i> .....  | 42(2): t.1670  |
| <i>Lapeyrouisia pyramidalis</i> .....                                     | 6(4): t.239  |
| <i>Lapeyrouisia sandersonii</i> .....                                     | 31(3): t.1226  |
| <b>Larryleachia</b>   |  |
| <i>Larryleachia cactiformis</i> .....                                     | 16(2): t.620   |
| <i>Larryleachia marlothii</i> .....                                       | 18(1): t.681   |
| <b>Lasiosiphon</b>  |  |
| <i>Lasiosiphon burchellii</i> [ <i>Gnidia burchellii</i> ] .....          | 34(1): t.1332  |
| <i>Lasiosiphon capitatus</i> [ <i>Gnidia capitata</i> ] .....             | 24(2): t.937   |
| <b>Lavrania</b>   |  |
| <i>Lavrania haagnerae</i> .....   | 61: 98-106, t.2254   |
| <b>Ledebouria</b>   |  |
| <i>Ledebouria cooperi</i> .....   | 17(4): t. 674; 21(3): 827; 21(3): 828; 21(4): t.832; 23(4): t.912;<br>24(3): t.943 |
| <i>Ledebouria floribunda</i> .....  | 23(2): t.898; 23(2): t.899   |

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Ledebouria galpinii*..... 22(3): t.864  
*Ledebouria graminifolia* ..... 21(4): t.831; 24(4): t.959  
*Ledebouria inquinata*..... 21(3): t.829  
*Ledebouria marginata* ..... 22(3): t.865; 25(3): t.985  
*Ledebouria ovatifolia*..... 21(3): t.830; 24(3): t.948; 25(1): t.964  
*Ledebouria ovatifolia* ssp. *scabrida* ssp.nov..... 60: 14-19, t.2223  
*Ledebouria revoluta*..... 23(4): t.913; 24(3): t.944; 24(3): t.947  
*Ledebouria socialis* ‘*Violacea*’ ..... 21(3): t.825  
*Ledebouria undulata*..... 21(3): t.826
- Leipoldtia**  
*Leipoldtia constricta* gen.& sp.nov. [*L. schultzei*]..... 7(2): t.256  
*Leipoldtia plana* comb.nov.[*Hallianthus planus*]..... 7(2): t.260  
*Leipoldtia schultzei* ..... 7(2): t.256
- Leonotis**  
*Leonotis leonurus*..... 22(4): t.876
- Leptaloe**  
*Leptaloe blyderivierensis* sp.nov. [*Aloe minima* var. *blyderivierensis*] ..... 17(2):  
t.651  
*Leptaloe johnstonii* [*Aloe myriacantha*] ..... 20(4): t.799
- Leucadendron**  
*Leucadendron concavum* sp.nov..... 39(2): t.1559  
*Leucadendron cordatum* ..... 10(2): t.373  
*Leucadendron discolor* ..... 22(3): t.862  
*Leucadendron flexuosum* sp.nov..... 38(1): t.1492  
*Leucadendron foedum* sp.nov. .... 39(2): t.1560  
*Leucadendron humifusum* [*L. tinctum*] ..... 5(1): t.170  
*Leucadendron loranthifolium* ..... 39(1): t.1528  
*Leucadendron macowanii*..... 38(2): t.1515  
*Leucadendron meridianum* sp.nov..... 38(1): t.1494  
*Leucadendron microcephalum*..... 1(1): t.7-8  
*Leucadendron modestum* sp.nov..... 38(1): t.1493  
*Leucadendron remotum* sp.nov..... 39(2): t.1558  
*Leucadendron stelligerum* sp.nov..... 38(2): t.1514  
*Leucadendron stokoei* sp.nov. [*L. microcephalum*]..... 1(1): t.7-8  
*Leucadendron tinctum* sp.nov..... 5(1): t.170; 39(1): t.1527
- Leucosidea**  
*Leucosidea sericea*..... 40(1): t.1566
- Leucospermum**  
*Leucospermum conocarpum* [*L. conocarpodendron* ssp. *conocarpodendron*]  
..... 17(3): t.667  
*Leucospermum conocarpodendron* ssp. *conocarpodendron* 17(3): t.667  
*Leucospermum cordatum*..... 3(2): t.95  
*Leucospermum cordifolium* ..... 35(1): t.1379  
*Leucospermum gerrardii* ..... 17(3): t.668  
*Leucospermum glabrum*..... 8(4): t.311  
*Leucospermum lineare*..... 15(2): t.572  
*Leucospermum nutans* [*L. cordifolium*]..... 35(1): t.1379  
*Leucospermum reflexum* [var. *reflexum*] ..... 35(1): t.1361  
*Leucospermum reflexum* var. *luteum* var.nov. .... 44(1): t.1723

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram (compiler).**

**Index to taxa**

---

- Leucospermum rodolentum*..... 41(2): t.1634  
*Leucospermum saxosum* ..... 41(2): t.1633  
*Leucospermum tottum*..... 35(1): t.1380  
*Leucospermum tottum* × *vestitum* ..... 2(4): t.74  
*Leucospermum tottum* var. *glabrum* var.nov. [*L. tottum* × *vestitum*] 2(4): t.74  
*Leucospermum winteri* sp.nov. .... 45(2): t.1781
- Limosella**  
*Limosella maior* ..... 17(2): t.655
- Linconia**  
*Linconia alopecuroidea* ..... 10(3): t.385
- Lindernia**  
*Lindernia intrepidus* comb.nov..... 38(2): t.1503
- Lindneria**  
*Lindneria clavata* ..... 15(2): t.580
- Liparis**  
*Liparis bowkeri* ..... 15(3): t.587
- Lissochilus**  
*Lissochilus buchananii* [*Eulophia angolensis*]15(3): t.586; 21(2): t.819  
*Lissochilus krebsii* [*Eulophia streptopetala*] ..... 21(2): t.820  
*Lissochilus parviflorus* [*Eulophia parviflora*] ..... 19(2): t.739  
*Lissochilus platypetalus* [*Eulophia tuberculata*] ... 29(1): t.1128  
*Lissochilus sandersonii* [*Eulophia horsfallii*]..... 13(2): t.493  
*Lissochilus speciosus* [*Eulophia speciosa*] ..... 5(1): t.168
- Lithocaulon**  
*Lithocaulon cubiforme* [*Pseudolithos cubiformis*].. 37(1): t.1458
- Lithops**  
*Lithops fulleri* [var. *fulleri*] .....48(1): t.1895A  
*Lithops naureeniae*.....51(1): t.2005A  
*Lithops olivacea* .....48(1): t.1895B  
*Lithops optica*.....51(1): t.2005B
- Littonia**  
*Littonia modesta*..... 10(1): t.366
- Lobelia**  
*Lobelia aberdarica*..... 43(1): t.1692  
*Lobelia caerulea* var. *macularis* ..... 14(2): t.538  
*Lobelia coronopifolia* var. *macularis* [*L. caerulea* var. *macularis*] 14(2): t.538  
*Lobelia decipiens* [*Monopsis decipiens*] ..... 30(4): t.1198  
*Lobelia erinus* ..... 20(3): t.790  
*Lobelia rosulata* [*L. erinus*] ..... 20(3): t.790
- Lonchocarpus**  
*Lonchocarpus capassa*..... 46(1): t.1820  
*Lonchocarpus nelsii* [ssp. *nelsii*]..... 39(2): t.1543
- Lonchostoma**  
*Lonchostoma monogynum* ..... 3(4): t.118  
*Lonchostoma monostylis* [*L. monogynum*] ..... 3(4): t.118  
*Lonchostoma myrtoides* ..... 31(1): t.1208
- Lopholaena**  
*Lopholaena coriifolia*..... 9(3): t.346  
*Lopholaena randii* [*L. coriifolia*]..... 9(3): t.346

**Loranthus**

- Loranthus rubromarginatus* [*Tapinanthus rubromarginatus*]**9**(2): t.336  
*Loranthus zeyheri* [*Tapinanthus natalitius* ssp. *zeyheri*]**10**(2): t.372

**Loxostylis**

- Loxostylis alata* ..... **39**(1): t.1536

**Lycium**

- Lycium prunus-spinosa* ..... **13**(1): t.487  
*Lycium salinicola* sp.nov. [*L. prunus-spinosa*]..... **13**(1): t.487

**Machairophyllum**

- Machairophyllum vanbredae* [*M. bijliae*].....**57**: 64-69, t.2172

**Mackaya**

- Mackaya bella*..... **3**(3): t.104

**Macrorungia**

- Macrorungia longistrobus* [*Metarungia longistrobus*]**47**(2): t.1862

**Maerua**

- Maerua cafra* ..... **50**(2): t.1988

**Malephora**

- Malephora* (*Crocantus*) *thunbergii*..... **7**(2): t.255

**Markhamia**

- Markhamia obtusifolia*..... **44**(2): t.1757

**Massonia**

- Massonia bolusiae* sp.nov. [*M. echinata*] ..... **11**(3): t.429  
*Massonia bowkeri* [*M. jasminiflora*]..... **10**(1): t.367  
*Massonia depressa*..... **2**(1): t.46  
*Massonia echinata* ..... **11**(3): t.429  
*Massonia grandiflora* ..... **37**(1): t.1451  
*Massonia jasminiflora* ..... **10**(1): t.367  
*Massonia latifolia* [*M. depressa*] ..... **2**(1): t.46  
*Massonia pustulata* ..... **23**(4): t.915

**Megaclinium**

- Megaclinium sandersonii* [*Bulbophyllum sandersonii*]**15**(3): t.590

**Melasma**

- Melasma orobanchoides* [*Alectra orobanchoides*]..... **9**(2): t.339

**Melianthus**

- Melianthus dregeanus* ssp. *insignis* ..... **33**(3): t.1310  
*Melianthus insignis* [*M. dregeanus* ssp. *insignis*]... **33**(3): t.1310  
*Melianthus pectinatus* ssp. *garipepinus* .....**55**: 82-85, t.2135  
*Melianthus villosus* ..... **29**(2): t.1140

**Melolobium**

- Melolobium calycinum*..... **33**(3): t.1308

**Menodora**

- Menodora africana* ..... **30**(3): t.1187

**Merremia**

- Merremia kentrocaulos* ..... **30**(4): t.1194  
*Merremia palmata* ..... **32**(1): t.1245  
*Merremia verecunda*..... **30**(4): t.1193

**Mesembryanthemum**

- Mesembryanthemum aloides* [*Nananthus aloides* var. *aloides*].**2**(2): t.54  
*Mesembryanthemum binum* [*Braunsia bina*]..... **7**(3): t.263

- Mesembryanthemum comptonii* [*Oscularia comptonii*]**11**(2): t.413  
*Mesembryanthemum crassipes* sp.nov. [*Aloinopsis spathulata*]**2**(4): t.73  
*Mesembryanthemum digitatum* [*Phyllobolus*, *Dactylopsis*]**3**(3): t.102  
*Mesembryanthemum dissitum* [*Mitrophyllum dissitum*]**7**(4): t.272  
*Mesembryanthemum hamatum* [*Ruschia hamata*]..... **7**(2): t.251  
*Mesembryanthemum longifolium* [*Astridia longifolium*]**10**(4): t.397  
*Mesembryanthemum marianae* [*Ruschia marianae*] **10**(4): t.393  
*Mesembryanthemum octonarium*..... **7**(4): t.271  
*Mesembryanthemum pillansii* [*Erepsia pillansii*]..... **3**(3): t.110  
*Mesembryanthemum stipulaceum* [*Lampranthus disgregus* LT]**7**(2): t.253  
*Mesembryanthemum tinctum* sp.nov. [*Meyerophytum meyeri*]**7**(4): t.279
- Metalasia**  
*Metalasia muricata* ..... **43**(2): t.1719
- Metarungia**  
*Metarungia galpinii* ..... **50**(2): t.1989  
*Metarungia longistrobus*..... **47**(2): t.1862
- Metrosideros**  
*Metrosideros angustifolia* ..... **41**(2): t.1624
- Meyerophytum**  
*Meyerophytum (Mesembryanthemum) meyeri*..... **7**(4): t.279
- Micropterum**  
*Micropterum papulosum* [*Cleretum papulosum*].... **35**(1): t.1366
- Millettia**  
*Millettia grandis*.....**62**: 80-86, t.2272
- Mimetes**  
*Mimetes argenteus* ..... **4**(1): t.128  
*Mimetes capitulatus* ..... **2**(2): t.58  
*Mimetes hottentoticus* sp.nov..... **3**(1): t. 82  
*Mimetes palustris* ..... **1**(4): t.36  
*Mimetes stokoei*..... **23**(4): t.916
- Mimusops**  
*Mimusops zeyheri*..... **30**(1): t.1164
- Mitriostigma**  
*Mitriostigma axillare* .....**55**: 108-111, t.2140
- Mitrophyllum**  
*Mitrophyllum dissitum* ..... **7**(3): t.272  
*Mitrophyllum mitratum*..... **7**(4): t.274
- Momordica**  
*Momordica cardiospermoides* ..... **33**(2): t.1295  
*Momordica clematidea* [*M. cardiospermoides*]..... **33**(2): t.1295  
*Momordica foetida*.....**60**: 112-117, t.2237
- Monadenium**  
*Monadenium lugardiae* ..... **6**(3): t.223  
*Monadenium magnificum*..... **44**(2): t.1746  
*Monadenium schubei* ..... **28**(1): t.1087  
*Monadenium succulentum* [*M. stapelioides* var. *stapelioides*]**20**(2): t.776
- Mondia**  
*Mondia whitei* ..... **45**(2): t.1792

**Monochoria**

*Monochoria africana* .....57: 10-15, t.2162

**Monodora**

*Monodora junodii* ..... 47(2): t.1870

**Monolluma**

*Monolluma hexagona*..... 44(2): t.1743

**Monopsis**

*Monopsis decipiens*..... 30(4): t.1198

**Monotes**

*Monotes glaber* .....58: 74-81, t.2192

**Monsonia**

*Monsonia burkeana* ..... 32(4): t.1278

*Monsonia camdeboensis* .....54: 6-10, t.2102

*Monsonia ciliata* ..... 51(1): t.2017

*Monsonia crassicaulis* ..... 48(1): t.1891

*Monsonia flavescens* .....54: 12-15, t.2103

*Monsonia herrei*..... 48(2): t.1907

*Monsonia inerme* .....54: 26-30, t.2106

*Monsonia marlothii*.....54: 16-20, t.2104

*Monsonia mossamedensis* .....54: 22-25, t.2105

*Monsonia multifida* .....10(4): t.399; 54: 32-35, t.2107

*Monsonia patersonii* ..... 1(4): t.40

*Monsonia peniculina*..... 51(1): t.2016

*Monsonia salmoniflora* .....54: 2-5, t.2101

*Monsonia spinosa* ..... 45(1): t. 1771

*Monsonia vanderietiae*..... 47(2): t.1873

**Montbretia**

*Montbretia crocosmiiflora* [*Crocoshia* ×*crocosmiiflora*]4(4): t.152

**Moquiniella**

*Moquiniella rubra*.....53: 10-14, t.2083

**Moraea**

*Moraea balenii* sp.nov. .... 8(3): t.301

*Moraea barkerae* ..... 44(2): t.1747

*Moraea barnardii*..... 44(1): t.1725

*Moraea galpinii* ..... 40(2): t.1582

*Moraea gracilentia* ..... 44(2): t.1748

*Moraea graminicola* sp.nov. [ssp. *graminicola*] .... 39(1): t.1526

*Moraea huttonii* comb.nov..... 40(2): t.1581

*Moraea insolens* sp.nov. .... 41(2): t.1639

*Moraea iridioides* [*Dietes iridioides*] ..... 1(4): t.31

*Moraea loubseri* sp.nov. .... 44(1): t.1724

*Moraea moggii* ssp. *albescens* ..... 44(1): t.1726

*Moraea neglecta* ..... 40(2): t.1597

*Moraea polyanthos* .....13(3): 502

*Moraea polystachya*..... 35(2): t.1385

*Moraea stricta*..... 52(2): t.2069

**Mucuna**

*Mucuna gigantea* ..... 50(2): t.1998



**Mundulea**

- Mundulea sericea*..... 11(1): t.406  
*Mundulea suberosa* [*M. sericea*] ..... 11(1): t.406

**Musa**

- Musa davyae* [*Ensete ventricosum*] ..... 21(1): t.810

**Mussaenda**

- Mussaenda arcuata*..... 31(4): t.1231

**Myrothamnus**

- Myrothamnus flabellifolia*.....56: 62-68, t.2151

**Myrsine**

- Myrsine africana*..... 40(1): t.1564

**Myrsiphyllum**

- Myrsiphyllum ovatum*..... 29(3): t.1146

**Mystacidium**

- Mystacidium capense* ..... 26(4): t.1039  
*Mystacidium millarii*..... 46(2): t.1837

**Mystroxydon**

- Mystroxydon aethiopicum* ssp. *schlechteri* comb.nov.55: 76-80, t.2134

**Nananthus**

- Nananthus aloides* [var. *aloides*] ..... 26(4): t.1037  
*Nananthus wilmaniae* [*N. aloides*]..... 26(4): t.1036

**Narcissus**

- Narcissus albimarginatus* sp.nov..... 50(2): t.1986

**Nautochilus**

- Nautochilus labiatus* [*Orthosiphon labiatus*]..... 23(3): t.901

**Nebakeria**

- Neobakeria heterandra* sp.nov..... 19(1): t.729

**Nemesia**

- Nemesia cynanchifolia* ..... 20(1): t.765

**Neopatersonia**

- Neopatersonia uitenhagensis* ..... 31(1): t.1204

**Nepenthes**

- Nepenthes madagascariensis* ..... 50(1): t.1974

**Nerine**

- Nerine alta* sp.nov. [*N. undulata*] ..... 15(1): t.563  
*Nerine angustifolia*..... 17(2): t.658  
*Nerine appendiculata*..... 31(2): t.1211  
*Nerine bowdenii* ..... 22(1): t.841  
*Nerine breachiae* sp.nov. [*N. humilis*] ..... 15(1): t.566  
*Nerine duparquetiana* [*N. laticoma*]..... 28(4): t.1118  
*Nerine falcata* sp.nov. [*N. laticoma*]..... 13(4): 511  
*Nerine filamentosa* sp.nov. [*N. filifolia*] ..... 15(1): t.569  
*Nerine filifolia*..... 15(1): t.568, t.569  
*Nerine filifolia* var. *parviflora* var.nov. [*N. filifolia*] 15(1): t.568  
*Nerine flexuosa* [*N. humilis*] ..... 15(1): t.561  
*Nerine flexuosa* var. *sandersonii* [*N. humilis*] ..... 4(2): t.139  
*Nerine frithii*..... 18(2): t.691  
*Nerine gracilis* sp.nov. .... 17(4): t.679  
*Nerine hesseoides* sp.nov. .... 18(1): t. 683

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

|  |  |
|--|--|
| <i>Nerine humilis</i>  | <b>4</b> (2): t.139; <b>15</b> (1): t.561, t.562, t.564, t.565 t.566 |
| <i>Nerine huttoniae</i> .....  | <b>29</b> (1): t.1130  |
| <i>Nerine krigei</i> .....   | <b>15</b> (1): t.567   |
| <i>Nerine laticoma</i> .....   | <b>4</b> (2): t.134; <b>13</b> (4): 511; <b>28</b> (4): t.1118       |
| <i>Nerine lucida</i> [ <i>N. laticoma</i> ] .....  | <b>4</b> (2): t.134  |
| <i>Nerine marincowitzii</i> .....  | <b>58</b> : 44-48, t.2188  |
| <i>Nerine masoniorum</i> .....   | <b>15</b> (1): t.570   |
| <i>Nerine pancratioides</i> .....  | <b>61</b> : 34-41, t.2245  |
| <i>Nerine peersii</i> sp.nov. [ <i>N. humilis</i> ] .....                                  | <b>15</b> (1): t.562   |
| <i>Nerine platypetala</i> .....  | <b>55</b> : 36-39, t.2127  |
| <i>Nerine pudica</i> .....   | <b>60</b> : 20-27, t.2224  |
| <i>Nerine rehmannii</i> .....  | <b>3</b> (4): t.120  |
| <i>Nerine sarniensis</i> .....   | <b>9</b> (4): t.355  |
| <i>Nerine transvaalensis</i> .....   | <b>4</b> (2): t.132  |
| <i>Nerine tulbaghensis</i> sp.nov. [ <i>N. humilis</i> ].....                              | <b>15</b> (1): t.565   |
| <i>Nerine undulata</i> .....   | <b>15</b> (1): t.563   |
| <b>Nervilia</b>  |  |
| <i>Nervilia grandiflora</i> [ <i>N. umbrosa</i> ].....                                     | <b>33</b> (4): t.1312  |
| <i>Nervilia purpurata</i> .....  | <b>48</b> (2): t.1909  |
| <i>Nervilia umbrosa</i> .....  | <b>33</b> (4): t.1312  |
| <b>Nicotiana</b>   |  |
| <i>Nicotiana africana</i> .....  | <b>51</b> (1): t.2020  |
| <b>Nivenia</b>   |  |
| <i>Nivenia concinna</i> .....  | <b>14</b> (3): t.548   |
| <i>Nivenia stokoei</i> .....   | <b>38</b> (2): t.1504  |
| <b>Notechidnopsis</b>  |  |
| <i>Notechidnopsis columnaris</i> .....   | <b>40</b> (1): t.1563  |
| <i>Notechidnopsis tesselata</i> .....  | <b>13</b> (3): t.504   |
| <b>Nymania</b>   |  |
| <i>Nymania capensis</i> .....  | <b>37</b> (1): t.1454  |
| <b>Nymphaea</b>  |  |
| <i>Nymphaea caerulea</i> .....   | <b>1</b> (3): t.29   |
| <i>Nymphaea lotus</i> .....  | <b>39</b> (2): t.1541  |
| <i>Nymphaea stellata</i> [ <i>N. caerulea</i> ] .....                                      | <b>1</b> (3): t.29   |
| <b>Ochna</b>   |  |
| <i>Ochna atropurpurea</i> [ <i>O. serrulata</i> ] .....                                    | <b>35</b> (2): t.1392  |
| <i>Ochna pretoriensis</i> sp.nov. ....   | <b>2</b> (3): t.70   |
| <i>Ochna pulchra</i> .....   | <b>29</b> (2): t.1139  |
| <i>Ochna serrulata</i> .....   | <b>35</b> (2): t.1392  |
| <b>Oeceoclades</b>   |  |
| <i>Oeceoclades decaryana</i> .....   | <b>55</b> : 48-53, t.2129  |
| <i>Oeceoclades lonchophylla</i> .....  | <b>27</b> (3): t.1066  |
| <i>Oeceoclades mackenii</i> .....  | <b>26</b> (2): t.1020  |
| <b>Oedera</b>  |  |
| <i>Oedera hirta</i> .....  | <b>20</b> (3): t.786   |
| <b>Oldenlandia</b>   |  |
| <i>Oldenlandia natalensis</i> [ <i>Conostomium natalense</i> var. <i>natalense</i> ] ..... | <b>10</b> (1): t.364   |
| <b>Olea</b>  |  |
| <i>Olea europea</i> ssp. <i>africana</i> .....   | <b>55</b> : t.2137   |

***Olinia***

*Olinia emarginata*..... 32(2): t.1260

***Oncoba***

*Oncoba spinosa*..... 28(4): t.1111

***Orbea***

*Orbea baldratii* ..... 26(4): t.1033

*Orbea carnosae* ..... 15(4): t.592; 15(4): t.600; 28(1): t.1085

*Orbea chrysostephana* ..... 43(2): t.1712

*Orbea (Diplocyathia) ciliata*..... 4(2): t.137

*Orbea cooperi*..... 12(1): t.445

*Orbea distincta*..... 27(1): t.1048

*Orbea elegans* ..... 60: 104-111, t.2236

*Orbea gerstneri*..... 16(4): t.631

*Orbea gerstneri* ssp. *elongata* ssp.nov..... 40(1): t.1567

*Orbea knobelii* ..... 10(1): t.363; 15(4): t.593

*Orbea lugardii* ..... 12(1): t.441

*Orbea lutea* ..... 10(2): t.379; 16(3): t.621

*Orbea mcloughlinii* ..... 21(2): t.812

*Orbea maculata* ssp. *maculata* ..... 13(4): t.518

*Orbea maculata* ssp. *rangeana* ..... 38(1): t.1484A

*Orbea melanantha* ..... 6(3): t.224

*Orbea miscella* ..... 36(2): t.1438

*Orbea paradoxa* sp.nov. .... 17(4): t.677

*Orbea rogersii*..... 15(4): t.595

*Orbea schweinfurthii* ..... 15(4): t.599

*Orbea sprengeri* ..... 26(4): t.1031

*Orbea tapscottii* ..... 13(4): t.520

*Orbea tubiformis*..... 27(1): t.1047

*Orbea ubomboensis* ..... 11(1): t.443

*Orbea umbracula* sp.nov. .... 35(1): t.1374

*Orbea variegata* ..... 7(1): t.245; 10(4): t.395

*Orbea verrucosa* ..... 31(1): t.1205

*Orbea verrucosa* var. *verrucosa* ..... 12(4): t.480; 18(3): t.706

*Orbea vibratilis*..... 27(4): t.1074

*Orbea woodii* ..... 19(1): t.724; 21(2): t.811

***Orbeanthus***

*Orbeanthus conjunctus* ..... 22(4): t.875

*Orbeanthus hardyi* ..... 36(1): t.1403

**×*Orbelia***

×*Orbelia barklyi* ..... 38(1): t.1498

×*Orbelia tarantuloides* nothosp.nov. [*O. caudata* × *S. gigantea*]18(4): t.717

***Ormocarpum***

*Ormocarpum trichocarpum* ..... 40(2): t.1585

***Ornithogalum***

*Ornithogalum apertum*..... 33(4): t.1314

*Ornithogalum cremnophilum*..... 60: 8-13, t.2222

*Ornithogalum distans* [*O. hispidum* ssp. *hispidum*].. 22(3): t.870

*Ornithogalum hispidum* ssp. *hispidum* ..... 22(3): t.870

*Ornithogalum juncifolium*..... 26(4): t.1038

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <i>Ornithogalum leptophyllum</i> [ <i>O. juncifolium</i> ] .....    | 26(4): t.1038              |
| <i>Ornithogalum longibracteatum</i> .....                           | 58: 22-29, t.2185          |
| <i>Ornithogalum maculatum</i> .....                                 | 2(3): t.65                 |
| <i>Ornithogalum odoratissimum</i> sp.nov. [ <i>O. polyphyllum</i> ] | 5(4): t.194                |
| <i>Ornithogalum polyphyllum</i> .....                               | 5(4): t.194                |
| <i>Ornithogalum roodeae</i> sp.nov. [ <i>O. suaveolens</i> ] .....  | 2(4): t.75                 |
| <i>Ornithogalum saundersiae</i> .....                               | 41(1): t.1619              |
| <i>Ornithogalum secundum</i> .....                                  | 37(2): t.1464              |
| <i>Ornithogalum suaveolens</i> .....                                | 2(4): t.75; 26(3): t.1030  |
| <i>Ornithogalum thunbergianum</i> [ <i>O. maculatum</i> ] .....     | 2(3): t.65                 |
| <i>Ornithogalum undulatum</i> .....                                 | 45(2): t.1799              |
| <i>Ornithogalum xanthochlorum</i> .....                             | 37(2): t.1463              |
| <b>Orothamnus</b>   |                            |
| <i>Orothamnus zeyheri</i> .....                                     | 1(4): t.38                 |
| <b>Orphium</b>  |                            |
| <i>Orphium frutescens</i> .....                                     | 13(1): t.490               |
| <b>Orthopenthea</b>   |                            |
| <i>Orthopenthea rosea</i> [ <i>Disa rosea</i> ] .....               | 42(2): t.1679              |
| <b>Orthosiphon</b>  |                            |
| <i>Orthosiphon pseudoserratus</i> .....                             | 42(1): t.1657              |
| <i>Orthosiphon tubiformis</i> .....                                 | 43(1): t.1697              |
| <b>Oscularia</b>  |                            |
| <i>Oscularia comptonii</i> .....                                    | 11(2): t.413               |
| <b>Osteospermum</b>   |                            |
| <i>Osteospermum jucundum</i> .....                                  | 16(3): t.629               |
| <b>Othonna</b>  |                            |
| <i>Othonna cacalioides</i> .....                                    | 40(1): t.1572              |
| <i>Othonna herrei</i> .....   | 17(4): t.676               |
| <i>Othonna natalensis</i> [ <i>O. intermedia</i> ] .....            | 40(2): t.1588              |
| <i>Othonna opima</i> .....  | 39(1): t.1538              |
| <b>Oxalis</b>   |                            |
| <i>Oxalis bifida</i> .....  | 33(1): t.1284              |
| <i>Oxalis caprina</i> .....   | 32(3): t.1267              |
| <i>Oxalis commutata</i> [var. <i>commutata</i> ].....               | 32(4): t.1276              |
| <i>Oxalis compressa</i> [var. <i>compressa</i> ] .....              | 35(1): t.1364              |
| <i>Oxalis confertifolia</i> .....                                   | 49(1): t.1929              |
| <i>Oxalis dentata</i> .....   | 32(3): t.1267              |
| <i>Oxalis eckloniana</i> var. <i>sonderi</i> .....                  | 34(1): t.1324              |
| <i>Oxalis falcatulata</i> .....                                     | 34(1): t.1337              |
| <i>Oxalis flava</i> .....   | 4(4): t.153; 32(3): t.1266 |
| <i>Oxalis glabra</i> .....  | 34(1): t.1336              |
| <i>Oxalis helicoides</i> sp.nov. ....                               | 15(2): t.579               |
| <i>Oxalis hirta</i> [var. <i>hirta</i> ].....                       | 33(2): t.1297              |
| <i>Oxalis incarnata</i> .....                                       | 32(4): t.1275              |
| <i>Oxalis lanata</i> [var. <i>lanata</i> ].....                     | 32(4): t.1276              |
| <i>Oxalis luteola</i> .....   | 32(4): t.1277              |
| <i>Oxalis lupinifolia</i> [ <i>O. flava</i> ] .....                 | 4(4): t.153                |
| <i>Oxalis minuta</i> .....  | 33(1): t.1285              |
| <i>Oxalis monophylla</i> [var. <i>monophylla</i> ].....             | 33(3): t.1303              |

- Oxalis multicaulis* ..... 34(1): t.1337  
*Oxalis natans* ..... 33(1): t.1284  
*Oxalis nidulans* [var. *nidulans*]..... 33(1): t.1285  
*Oxalis obtusa* ..... 34(2): t.1349  
*Oxalis pes-caprae* [var. *pes-caprae*]..... 35(1): t.1362  
*Oxalis pes-caprae* var. *sericea*..... 35(1): t.1363  
*Oxalis polyphylla* [var. *polyphylla*]..... 33(3): t.1303  
*Oxalis polyphylla* var. *pentaphylla* ..... 34(2): t.1349  
*Oxalis punctata* ..... 33(3): t.1303  
*Oxalis purpurea* ..... 34(1): t.1323  
*Oxalis purpurea* (yellow-flowered form) ..... 32(2): t.1258  
*Oxalis pusilla* ..... 34(1): t.1336  
*Oxalis salteri*..... 28(2): t.1094  
*Oxalis stenorrhyncha* ..... 47(1): t.1850  
*Oxalis tenuifolia*..... 33(2): t.1298  
*Oxalis versicolor* [var. *versicolor*]..... 33(2): t.1298
- Pachycarpus***
- Pachycarpus concolor* ..... 6(2): t.219  
*Pachycarpus concolor* ssp. *arenicola* ssp. nov. 58: 96-103, t.2195  
*Pachycarpus grandiflorus* [var. *tomentosus*]..... 28(2): t.1093  
*Pachycarpus schinzianus* ..... 6(1): t.210
- Pachypodium***
- Pachypodium baronii* var. *windsorii*..... 48(2): t.1916  
*Pachypodium densiflorum* var. *densiflorum* ..... 51(1): t.2002  
*Pachypodium horombense* ..... 51(1): t.2001  
*Pachypodium lamerei* ..... 48(2): t.1915  
*Pachypodium lealii* ..... 49(2): t.1959  
*Pachypodium lealii* ssp. *saundersii*..... 4(1): t.123  
*Pachypodium namaquanum*..... 20(2): t.771  
*Pachypodium rosulatum* ..... 45(1): t.1770  
*Pachypodium saundersii* [*P. lealii* ssp. *saundersii*]... 4(1): t.123  
*Pachypodium succulentum*..... 1(3): t.21; 33(3): 1306
- Paranomus***
- Paranomus diversifolius* [*P. longicaulis*] ..... 6(1): t.202  
*Paranomus longicaulis* ..... 6(1): t.202  
*Paranomus reflexus* ..... 39(2): t.1551  
*Paranomus spathulatus*..... 43(2): t.1703
- Parapodium***
- Parapodium costatum* ..... 11(1): t.410
- Pavetta***
- Pavetta revoluta* ..... 44(2): t.1750  
*Pavetta zeyheri* ssp. *zeyheri* ..... 62: 134-139, t.2279
- Pavonia***
- Pavonia columella* ..... 9(2): t.334  
*Pavonia meyeri* [*P. columella*] ..... 9(2): t.334  
*Pavonia praemorsa*..... 55: 86-90, t.2136
- Pectinaria***
- Pectinaria arcuata* [*Ophionella arcuata*] ..... 20(2): t.774  
*Pectinaria pillansii* [*Stapeliopsis pillansii*] ..... 38(1): t.1483A

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

|   |                          |  |
|---|--------------------------|--|
| <i>Pectinaria saxatilis</i> [ <i>Stapeliopsis saxatilis</i> ] .....                       | <b>16(2):</b> t.618      |  |
| <b>Peddiea</b>  |                          |  |
| <i>Peddiea africana</i> .....   | <b>49(1):</b> t.1930     |  |
| <b>Pedistylis</b>   |                          |  |
| <i>Pedistylis galpinii</i> .....  | <b>53:</b> 6-9, t.2082   |  |
| <b>Peersia</b>  |                          |  |
| <i>Peersia macradenia</i> gen.& comb.nov. ....  | <b>7(3):</b> t.264       |  |
| <b>Pelargonium</b>  |                          |  |
| <i>Pelargonium acetosum</i> .....   | <b>45(2):</b> t.1800     |  |
| <i>Pelargonium acraeum</i> sp.nov. ....   | <b>20(2):</b> t.779      |  |
| <i>Pelargonium bechuanicum</i> var. <i>latisectum</i> [ <i>P. dolomiticum</i> ]           | <b>20(2):</b> t.780      |  |
| <i>Pelargonium boranense</i> sp.nov. ....   | <b>43(2):</b> t.1705     |  |
| <i>Pelargonium bowkeri</i> .....  | <b>17(4):</b> t.671      |  |
| <i>Pelargonium carnosum</i> .....   | <b>29(3):</b> t.1145     |  |
| <i>Pelargonium caylae</i> .....   | <b>52(1):</b> t.2059     |  |
| <i>Pelargonium chelidonium</i> .....  | <b>51(1):</b> t.2018     |  |
| <i>Pelargonium christophoranum</i> .....  | <b>45(1):</b> t.1772     |  |
| <i>Pelargonium crithmifolium</i> .....  | <b>45(1):</b> t.1773     |  |
| <i>Pelargonium crassicaule</i> .....  | <b>2(2):</b> t.52        |  |
| <i>Pelargonium dolomiticum</i> .....  | <b>20(2):</b> t.780      |  |
| <i>Pelargonium ellaphieae</i> .....   | <b>50(2):</b> t.1987     |  |
| <i>Pelargonium fulgidum</i> .....   | <b>37(2):</b> 1475       |  |
| <i>Pelargonium hystrix</i> .....  | <b>54:</b> 42-46, t.2109 |  |
| <i>Pelargonium incrassatum</i> .....  | <b>29(2):</b> t.1134     |  |
| <i>Pelargonium inquinans</i> .....  | <b>25(3):</b> t.981      |  |
| <i>Pelargonium lobatum</i> .....  | <b>49(1):</b> t.1924     |  |
| <i>Pelargonium longiflorum</i> .....  | <b>9(2):</b> t.335       |  |
| <i>Pelargonium longifolium</i> var. <i>longiflorum</i> [ <i>Pelargonium longiflorum</i> ] | <b>9(2):</b> t.335       |  |
| <i>Pelargonium luridum</i> .....  | <b>60:</b> 78-83, t.2232 |  |
| <i>Pelargonium magenteum</i> .....  | <b>49(2):</b> t.1947     |  |
| <i>Pelargonium multibracteatum</i> .....  | <b>20(4):</b> t.794      |  |
| <i>Pelargonium mutans</i> sp.nov.....   | <b>52(1):</b> t.2060     |  |
| <i>Pelargonium myrrhifolium</i> .....   | <b>33(1):</b> t.1282     |  |
| <i>Pelargonium oblongatum</i> .....   | <b>57:</b> 76-80, t.2174 |  |
| <i>Pelargonium proliferum</i> .....   | <b>13(4):</b> t.512      |  |
| <i>Pelargonium pulchellum</i> .....   | <b>42(2):</b> t.1669     |  |
| <i>Pelargonium pulverulentum</i> .....  | <b>4(3):</b> t.146       |  |
| <i>Pelargonium punctatum</i> .....  | <b>54:</b> 36-40, t.2108 |  |
| <i>Pelargonium quercifolium</i> .....   | <b>49(1):</b> t.1923     |  |
| <i>Pelargonium quinquelobatum</i> .....   | <b>20(4):</b> 795        |  |
| <i>Pelargonium radicatatum</i> .....  | <b>57:</b> 82-85, t.2175 |  |
| <i>Pelargonium reniforme</i> .....  | <b>17(4):</b> t. 672     |  |
| <i>Pelargonium salmoneum</i> .....  | <b>25(2):</b> t.971      |  |
| <i>Pelargonium schizopetalum</i> .....  | <b>51(1):</b> t.2019     |  |
| <i>Pelargonium schlechteri</i> .....  | <b>60:</b> 84-89, t.2233 |  |
| <i>Pelargonium tabulare</i> .....   | <b>51(2):</b> t.2035     |  |
| <i>Pelargonium tysonii</i> [ <i>P. proliferum</i> ].....                                  | <b>13(4):</b> t.512      |  |
| <b>Peltophorum</b>  |                          |  |
| <i>Peltophorum africanum</i> .....  | <b>36(2):</b> t.1434     |  |

***Pentarrhinum***

*Pentarrhinum insipidum* ..... **11(3):** t.423

***Pentas***

*Pentas nobilis*..... **43(1):** t.1690

***Pentaschistis***

*Pentaschistis pseudopallescens* ..... **51(2):** t.2039

*Pentaschistis rosea* ssp. *rosea*..... **51(2):** t.2038

***Penthea***

*Penthea filicornis* [*Disa filicornis*] ..... **39(2):** t.1556

***Pergularia***

*Pergularia daemia* var. *daemia* ..... **28(4):** t.1119

*Pergularia extensa* [*P. daemia* var. *daemia*] ..... **28(4):** t.1119

***Periglossum***

*Periglossum kässnerianum* ..... **22(1):** t.844

***Peristrophe***

*Peristrophe cernua*..... **48(2):** t.1920

***Petalidium***

*Petalidium bracteatum*..... **33(4):** t.1317

*Petalidium coccineum*..... **34(2):** t.1355

*Petalidium oblongifolium*..... **17(3):** t.669

*Petalidium rubescens* [*P. coccineum*]..... **34(2):** t.1355

***Phaenocoma***

*Phaenocoma prolifera* ..... **10(3):** t.388

***Phaius***

*Phaius humblotii* var. *ruber* ..... **52(1):** t.2045

***Phygelius***

*Phygelius aequalis* ..... **40(2):** t.1584

***Piaranthus***

*Piaranthus comptus* ..... **12(4):** t.473

*Piaranthus comptus* var. *ciliatus* [*P. comptus*] ..... **12(4):** t.473

*Piaranthus disparilis* [*P. geminatus* var. *geminatus*] **12(1):** t.448

*Piaranthus foetidus* [*P. geminatus* var. *foetidus*]..... **10(2):** t.378

*Piaranthus framesii*..... **15(4):** t.597

*Piaranthus geminatus* var. *foetidus*..... **10(2):** t.378

*Piaranthus geminatus* [var. *geminatus*]**9(1):** t.324; **12(1):** t.446, t.448

*Piaranthus parvulus*..... **44(2):** t.1745B

*Piaranthus pillansii* var. *inconstans* [*P. geminatus* var. *geminatus*] **12(1):** t.446

***Pillansia***

*Pillansia templemannii* ..... **35(2):** t.1381

***Piper***

*Piper capense*..... **40(2):** t.1583

***Pittosporum***

*Pittosporum viridiflorum* ..... **51(2):** t.2026

***Platycoryne***

*Platycoryne mediocris* ..... **59:** 60-66, t.2210

***Plectranthus***

*Plectranthus ambiguus*..... **32(1):** t.1244

*Plectranthus behrii* [*P. fruticosus*]..... **28(3):** t.1109

*Plectranthus chirindensis* nom.nov. .... **48(1):** t.1887

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| <i>Plectranthus ciliatus</i> .....   | 27(2): t.1051                     |
| <i>Plectranthus coeruleus</i> .....  | 48(2): t.1903                     |
| <i>Plectranthus cylindraceus</i> .....   | 24(3): t.946                      |
| <i>Plectranthus dregei</i> nom.nov. [ <i>P. ambiguus</i> ] .....                   | 32(1): t.1244                     |
| <i>Plectranthus ecklonii</i> .....   | 47(1): t.1854                     |
| <i>Plectranthus ernstii</i> sp.nov. ....   | 47(1): t.1855                     |
| <i>Plectranthus fruticosus</i> .....   | 8(2): t.294; 28(3):t.1101, t.1109 |
| <i>Plectranthus galpinii</i> [ <i>P. fruticosus</i> ].....                         | 8(2): t.294                       |
| <i>Plectranthus glomeratus</i> nom.nov. [ <i>P. cylindraceus</i> ].....            | 24(3): t.946                      |
| <i>Plectranthus hadiensis</i> var. <i>tomentosus</i> .....                         | 24(4): t.960                      |
| <i>Plectranthus hilliardiae</i> .....  | 48(2): t.1904                     |
| <i>Plectranthus mirabilis</i> .....  | 36(1): t.1417                     |
| <i>Plectranthus oertendahlii</i> .....   | 44(1): t.1729                     |
| <i>Plectranthus oribiensis</i> sp.nov.....   | 46(1): t.1809                     |
| <i>Plectranthus petiolaris</i> .....   | 48(2): t.1905                     |
| <i>Plectranthus praetermissus</i> sp.nov. ....                                     | 45(2): t.1791                     |
| <i>Plectranthus reflexus</i> sp.nov.....   | 51(2): t.2034                     |
| <i>Plectranthus saccatus</i> [var. <i>saccatus</i> ].....                          | 41(1): t.1601                     |
| <i>Plectranthus spicatus</i> .....   | 55: 102-106, t.2139               |
| <i>Plectranthus spiciformis</i> sp.nov. [ <i>P. cylindraceus</i> ] ..              | 24(3): t.946                      |
| <i>Plectranthus succulentus</i> sp.nov. [ <i>Thorncroftia succulenta</i> ].....    | 27(4): t.1073                     |
| <i>Plectranthus tetensis</i> .....   | 48(1): t.1888                     |
| <i>Plectranthus tomentosus</i> [ <i>P. hadiensis</i> var. <i>tomentosus</i> ]..... | 24(4): t.960                      |
| <i>Plectranthus welwitschii</i> .....  | 42(1): t.1646                     |
| <i>Plectranthus xerophilus</i> .....   | 44(1): t.1728                     |
| <i>Plectranthus zuluensis</i> .....  | 28(3): t.1110                     |
| <b>Plectroniella</b>   |                                   |
| <i>Plectroniella armata</i> .....  | 51(2): t.2029                     |
| <b>Pleiospilos</b>   |                                   |
| <i>Pleiospilos compactus</i> ssp. <i>canus</i> .....                               | 47(2): t.1864                     |
| <i>Pleiospilos dekenahii</i> [ <i>P. compactus</i> ssp. <i>canus</i> ]....         | 47(2): t.1864                     |
| <i>Pleiospilos nelii</i> .....   | 47(2): t.1865B                    |
| <i>Pleiospilos simulans</i> .....  | 29(4): t.1154                     |
| <b>Plumbago</b>  |                                   |
| <i>Plumbago auriculata</i> .....   | 6(3): t.222                       |
| <i>Plumbago capensis</i> [ <i>P. auriculata</i> ].....                             | 6(3): t.222                       |
| <i>Podalyria calyptrata</i> .....  | 49(2): t.1958                     |
| <i>Plumbago hunsbergensis</i> sp.nov.....  | 62: 88-93, t.2273                 |
| <b>Podocarpus</b>  |                                   |
| <i>Podocarpus elongatus</i> .....  | 50(1): t.1966                     |
| <i>Podocarpus falcatus</i> .....   | 51(2): t.2021                     |
| <i>Podocarpus latifolius</i> .....   | 50(1): t.1965                     |
| <b>Podranea</b>  |                                   |
| <i>Podranea brycei</i> .....   | 34(2): t.1348                     |
| <i>Podranea ricasoliana</i> .....  | 34(2): t.1347                     |
| <b>Poellnitzia</b>   |                                   |
| <i>Poellnitzia rubriflora</i> .....  | 54: 94-98, t.2119                 |
| <b>Polygala</b>  |                                   |
| <i>Polygala fruticosa</i> .....  | 47(2): t.1861                     |



- Polygala myrtifolia* ..... 32(2): t.1259  
*Polygala virgata* [var. *decora*]..... 30(4): t.1192
- Polystachya**
- Polystachya bella* .....53: 98-101, t.2100  
*Polystachya concreta* ..... 22(1): t.846  
*Polystachya golungensis* ..... 29(2): t.1131  
*Polystachya longiscapa* ..... 46(2): t.1829  
*Polystachya ottoniana*..... 18(4): t.719  
*Polystachya paniculata* .....53: 94-97, t.2099  
*Polystachya pubescens*..... 36(1): t.1416  
*Polystachya sandersonii* ..... 16(3): t.627  
*Polystachya similis* [*P. concreta*] ..... 22(1): t.846  
*Polystachya stricta*..... 27(2): t.1055  
*Polystachya tayloriana* ..... 32(2): t.1256  
*Polystachya transvaalensis* ..... 8(2): t.297  
*Polystachya zambesiaca* ..... 36(1): t.1415  
*Polystachya zuluensis* sp.nov..... 19(1): t.727
- Polyxena**
- Polyxena ensifolia*..... 4(1): t.129; 11(2): t.420  
*Polyxena haemanthoides* [*Neobakeria angustifolia*] .... 2(2): t.56  
*Polyxena maughanii* sp.nov. [*P. ensifolia*] ..... 11(2): t.420  
*Pomaria sandersonii*.....61: 71-74, t.2250
- Pomaria**
- Pomaria sandersonii*.....61: 70-74, t.2250
- Portulaca**
- Portulaca rhodesiana* sp.nov. .... 27(3): t.1069
- Portulacaria**
- Portulacaria afra* ..... 45(1): t.1763
- Priestleya**
- Priestleya umbellifera*..... 21(4): t.833
- Protasparagus**
- Protasparagus cooperi*..... 13(3): t.503  
*Protasparagus suaveolens* ..... 11(1): t.409
- Protea**
- Protea abyssinica* [*P. gaguedi*]..... 1(3): t.22  
*Protea acaulis* var. *cockscombensis* var.nov. [*P. tenax*]28(4): t.1115  
*Protea amplexicaulis* ..... 24(1): t.921  
*Protea aristata* ..... 33(1): t.1283  
*Protea aspera*..... 17(2): t.654  
*Protea aurea* ssp. *aurea*..... 43(2): t.1704  
*Protea barbiger*a [*P. magnifica*]..... 28(1): t.1086  
*Protea burchellii* ..... 23(4): t.920  
*Protea canaliculata*..... 5(4): t.192  
*Protea compacta* ..... 3(1): t.84  
*Protea coronata* ..... 38(1): t.1496  
*Protea cryophila* ..... 38(2): t.1509  
*Protea cynaroides* ..... 6(4): t.231  
*Protea eximia* ..... 28(2): t.1097  
*Protea gaguedi*..... 1(3): t.22; 32(4): t.1280

|  |                   |
|--|-------------------|
| <i>Protea gazensis</i> sp.nov.....   | 33(2): t.1299     |
| <i>Protea grandiceps</i> .....   | 35(2): t.1386     |
| <i>Protea harmeri</i> [ <i>P. canaliculata</i> ].....  | 5(4): t.192       |
| <i>Protea laticolor</i> .....  | 41(2): t.1625     |
| <i>Protea latifolia</i> [ <i>P. eximia</i> ].....  | 28(2): t.1097     |
| <i>Protea laurifolia</i> .....   | 29(3): t.1147     |
| <i>Protea longiflora</i> [ <i>P. aurea</i> ssp. <i>aurea</i> ].....                              | 43(2): t.1704     |
| <i>Protea longifolia</i> .....   | 37(2): t.1462     |
| <i>Protea lorifolia</i> .....  | 38(1): t.1495     |
| <i>Protea macrocephala</i> [ <i>P. coronata</i> ].....   | 38(1): t.1496     |
| <i>Protea magnifica</i> .....  | 28(1): t.1086     |
| <i>Protea marginata</i> [ <i>P. laurifolia</i> ].....  | 29(3): t.1147     |
| <i>Protea mellifera</i> [ <i>P. repens</i> ].....  | 24(2): t.936      |
| <i>Protea minor</i> [ <i>P. longifolia</i> ].....  | 37(2): t.1462     |
| <i>Protea mundii</i> .....   | 5(3): t.185       |
| <i>Protea nana</i> .....   | 36(1): t.1406     |
| <i>Protea pendula</i> .....  | 30(1): t.1170     |
| <i>Protea pityphylla</i> .....   | 5(2): t.177       |
| <i>Protea pityphylla</i> × <i>effusa</i> .....   | 3(3): t.108       |
| <i>Protea pityphylla</i> var. <i>latifolia</i> var.nov. [ <i>P. pityphylla</i> × <i>effusa</i> ] | 3(3): t.108       |
| <i>Protea pruinosa</i> sp.nov.....   | 44(1): t.1721     |
| <i>Protea recondita</i> .....  | 2(4): t.76        |
| <i>Protea repens</i> .....   | 24(2): t.936      |
| <i>Protea rosacea</i> [ <i>P. nana</i> ].....  | 36(1): t.1406     |
| <i>Protea roupelliae</i> [ssp. <i>roupelliae</i> ].....  | 4(2): t.133       |
| <i>Protea rubropilosa</i> .....  | 42(2): t.1677     |
| <i>Protea simplex</i> .....  | 44(1): t.1722     |
| <i>Protea stokoei</i> sp.nov.....  | 3(2): t.100       |
| <i>Protea subpulchella</i> [ <i>P. burchellii</i> ].....   | 23(4): t.920      |
| <i>Protea subvestita</i> .....   | 38(2): t.1506     |
| <i>Protea sulphurea</i> .....  | 39(2): t.1547     |
| <i>Protea tenax</i> .....  | 28(4): t.1115     |
| <i>Protea welwitschii</i> .....  | 41(2): t.1630     |
| <i>Protea welwitschii</i> ssp. <i>glabrescens</i> [ <i>P. welwitschii</i> ]                      | 41(2): t.1630     |
| <i>Protea wentzeliana</i> .....  | 47(2): t.1879     |
| <b>Prototulbaghia</b>  |                   |
| <i>Prototulbaghia siebertii</i> .....  | 62: 22-28, t.2264 |
| <b>Psammophora</b>   |                   |
| <i>Psammophora modesta</i> .....   | 7(4): t.280       |
| <i>Psammophora pillansii</i> sp.nov. [ <i>Arenifera pillansii</i> ] .                            | 7(4): t.280       |
| <b>Pseudobaeckea</b>   |                   |
| <i>Pseudobaeckea virgata</i> [ <i>Raspalia virgata</i> ].....                                    | 4(3): t.150       |
| <b>Pseudogaltonia</b>  |                   |
| <i>Pseudogaltonia clavata</i> [ <i>Lindneria clavata</i> ].....                                  | 15(2): t.580      |
| <b>Pseudolithos</b>  |                   |
| <i>Pseudolithos cubiformis</i> .....   | 37(1): t.1458     |
| <i>Pseudolithos migiurtinus</i> .....  | 41(1): t.1615     |
| <i>Pseudolithos sphaericus</i> [ <i>P. migiurtinus</i> ].....                                    | 41(1): t.1615     |

***Pseudopectinaria***

*Pseudopectinaria malum* [*Echidnopsis malum*] .... **41**(2): t. 1626

***Psilocaulon***

*Psilocaulon gessertianum* ..... **11**(2): t.414

*Psilocaulon luteum* [*P. gessertianum*] ..... **11**(2): t.414

***Psoralea***

*Psoralea pinnata* ..... **26**(3): t.1029

*Psoralea pinnata* var. *latifolia* [*P. pinnata*] ..... **26**(3): t.1029

***Pterocarpus***

*Pterocarpus angolensis* ..... **43**(1): t.1700

*Pterocarpus rotundifolius* [ssp. *rotundifolius*] ..... **16**(3): t.622

***Pterodiscus***

*Pterodiscus aurantiacus* ..... **19**(2): t.734

*Pterodiscus speciosus* ..... **6**(2): t.213

***Pterolobium***

*Pterolobium stellatum* ..... **47**(1): t.1858

***Pteronia***

*Pteronia oblanceolata* ..... **35**(1): t.1376

***Pterygodium***

*Pterygodium hallii* ..... **52**(2): t.2071

*Pterygodium hastatum* ..... **19**(4): t.751

*Pterygodium rubiginosum* [*Corycium rubiginosum*] **43**(1): t.1694

***Punctillaria***

*Punctillaria optata* [*Pleiospilos compactus* ssp. *compactus*] **20**(1): t.769

*Punctillaria roodiae* [*Tanquana prismatica*] ..... **7**(3): t.269

***Pycnostachys***

*Pycnostachys purpurascens* [*P. reticulata*] ..... **13**(4): t.513

*Pycnostachys reticulata* ..... **13**(4): t.513

*Pycnostachys stuhlmannii* ..... **20**(1): t.766

*Pycnostachys urticifolia* ..... **14**(4): t.560

***Quaqua***

*Quaqua arenicola* ..... **19**(4): t.760

*Quaqua arida* ..... **12**(2): t.458

*Quaqua incarnata* ..... **39**(1): t.1540

*Quaqua mammillaris* ..... **9**(1): t.322; **51**(1): t.2004

*Quaqua pillansii* ..... **24**(2): t.931

*Quaqua pruinosa* ..... **19**(1): 722

***Quisqualis***

*Quisqualis parviflora* ..... **49**(1): t.1925

***Rabiea***

*Rabiea albipuncta* ..... **60**: 70-77, t.2231

***Radinosophon***

*Radinosophon leptostachya* ..... **35**(2): t.1384

***Ranunculus***

*Ranunculus baurii* ..... **38**(2): t.1508

***Raphionacme***

*Raphionacme flanaganii* ..... **40**(2): t.1599

*Raphionacme galpinii* ..... **13**(4): t.516

*Raphionacme hirsuta* ..... **22**(2): t.853

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

- Raspalia**  
*Raspalia virgata*..... 4(3): t.150
- Ravenala**  
*Ravenala madagascariensis*.....59: 44-50, t.2207
- Relhania**  
*Relhania genistifolia* ..... 11(4): t.440
- Retzia**  
*Retzia capensis*..... 24(3): t.942
- Rhamnus**  
*Rhamnus prinoides*..... 51(2): t.2030
- Rhamphicarpa**  
*Rhamphicarpa tubulosa* [*Cycnium tubulosum*] ..... 2(1): t.50
- Rhigozum**  
*Rhigozum brevispinosum* ..... 10(3): t.381
- Rhipsalis**  
*Rhipsalis baccifera* ssp. *mauritiana*.....56: 94-98, t.2156
- Rhus**  
*Rhus batophylla* ..... 39(2): t.1549  
*Rhus lucida*.....53: 36-41, t.2088
- Rhynchelytrum**  
*Rhynchelytrum repens*..... 23(4): t.914
- Rhynchosia**  
*Rhynchosia albiflora* ..... 38(1): t.1497  
*Rhynchosia villosa* .....53: 32-35, t.2087
- Rhytidocaulon**  
*Rhytidocaulon subscandens* ..... 37(1): t.1456
- Richardia**  
*Richardia angustiloba* [*Zantedeschia albomaculata* ssp. *albomaculata*] 1(1): t.10  
*Richardia melanoleuca* [*Zantedeschia albomaculata* ssp. *albomaculata*] 4(3): t.141  
*Richardia rehmannii* [*Zantedeschia rehmannii*]..... 1(2): t.15
- Riocreuxia**  
*Riocreuxia aberrans*..... 32(2): t.1253  
*Riocreuxia burchellii* ..... 29(1): t.1124  
*Riocreuxia flanaganii*..... 50(2): t.1991  
*Riocreuxia polyantha* [*R. burchellii*] ..... 29(1): t.1124
- Rochea**  
*Rochea odoratissima* [*Crassula fascicularis*]..... 18(2): t.694
- Roella**  
*Roella ciliata* ..... 28(4): t.1116
- Romulea**  
*Romulea atrandra* [var. *atrandra*] sp.nov..... 14(3): t.544  
*Romulea atrandra* var. *luteoflora* var.nov. [*R. luteoflora* var. *luteoflora*] 29(2):  
t.1135  
*Romulea austinii* sp.nov..... 3(1): t.90  
*Romulea hantamensis* comb.nov. .... 41(1): t.1613  
*Romulea hirta*..... 29(2): t.1137  
*Romulea luteoflora* var. *luteoflora*..... 29(2): t.1135  
*Romulea sabulosa* ..... 41(1): t.1612  
*Romulea tetragona* [var. *tetragona*] sp.nov. .... 29(2): t.1136

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

**Roodia**

*Roodia digitifolia* gen.& sp.nov. [*Argyroderma fissum*] **2**(4): t.78

**Rosa**

*Rosa abyssinica*..... **49**(2): t.1945

**Rothmannia**

*Rothmannia capensis* ..... **17**(2): t.657

*Rothmannia globosa* ..... **1**(2): t.14

**Royena**

*Royena guerkei* [*Diospyros lycioides* ssp. *guerkei*] **32**(3): t.1262

**Ruellia**

*Ruellia kuriensis*..... **41**(1): t.1609

**Ruschia**

*Ruschia cymbifolia*..... **7**(4): t.277

*Ruschia hamata*..... **7**(2): t.251

*Ruschia karrooica*..... **11**(2): t.418

*Ruschia marianae* ..... **10**(4): t.393

*Ruschia maxima* ..... **26**(2): t.1013

*Ruschia mucronata* [*Antimima mucronata*]..... **11**(2): t.416

*Ruschia namaquana* [*Amphibolia rupis-arcuatae*]. **49**(2): t.1960

*Ruschia orientalis* sp.nov. [in adnot.] ..... **7**(4): t.277

*Ruschia quartzitica* [*Antimima quartzitica*]..... **49**(1): t.1937

*Ruschia ventricosa* [*Antimima ventricosa*] ..... **39**(1): t.1530

**Ruspolia**

*Ruspolia hypocrateriformis* var. *australis* ..... **30**(4): t.1166

**Ruttya**

*Ruttya fruticosa* ..... **33**(2): t.1300

**×Ruttyruspolia**

×*Ruttyruspolia* ‘Phyllis Van Heerden’ ..... **41**(2): t.1622

**Saintpaulia**

*Saintpaulia rupicola*..... **43**(2): t.1720

**Salacia**

*Salacia rehmannii* ..... **32**(3): t.1270

**Salpinctium**

*Salpinctium natalense* ..... **52**(2): t.2077

*Salpinctium stenosiphon* ..... **52**(2): t.2078

**Salvia**

*Salvia africana-lutea*..... **37**(2): t.1461

*Salvia chamelaeagnea* ..... **31**(2): t.1219

*Salvia dolomitica* sp.nov. .... **32**(1): t.1248

**Saltera**

*Saltera sarcocolla* ..... **11**(3): t.421

**Sandersonia**

*Sandersonia aurantiaca* ..... **44**(2): t.1755

**Sansevieria**

*Sansevieria aethiopica* ..... **6**(2): t.212

*Sansevieria deserti* [*S. pearsonii*] ..... **21**(1): t.806

*Sansevieria dooneri* ..... **28**(4): t.1114

*Sansevieria pearsonii*..... **21**(1): t.806

*Sansevieria phillipsiae* ..... **28**(1): 1090

**Sarcocaulon**

- Sarcocaulon camdeboense* [*Monsonia camdeboensis*] **54**: 6-10, t.2102  
*Sarcocaulon ciliatum* [*Monsonia ciliata*] ..... **51**(1): t.2017  
*Sarcocaulon crassicaule* [*Monsonia crassicaulis*] . **48**(1): t.1891  
*Sarcocaulon flavescens* [*Monsonia flavescens*] **54**: 12-15, t.2103  
*Sarcocaulon herrei* [*Monsonia herrei*] ..... **48**(2): t.1907  
*Sarcocaulon inerme* [*Monsonia inerme*] ..... **54**: 26-30, t.2106  
*Sarcocaulon l'heritieri* [*Monsonia spinosa*] ..... **45**(1): t.1771  
*Sarcocaulon marlothii* [*Monsonia marlothii*] ... **54**: 16-20, t.2104  
*Sarcocaulon mossamedense* [*Monsonia mossamedensis*] **54**: 22-25, t.2105  
*Sarcocaulon multifidum* [*Monsonia multifida*] . **54**: 32-35, t.2107  
*Sarcocaulon peniculinum* [*Monsonia peniculina*] .. **51**(1): t.2016  
*Sarcocaulon rigidum* [*Monsonia patersonii*] ..... **1**(4): t.40  
*Sarcocaulon salmoniflorum* [*Monsonia salmoniflora*] **54**: 2-5, t.2101  
*Sarcocaulon vanderietiae* [*Monsonia vanderietiae*] **47**(2): t.1873

**Sarcocolla**

- Sarcocolla squamosa* [*Saltera sarcocolla*] ..... **11**(3): t.421

**Sarcophyte**

- Sarcophyte sanguinea* [ssp. *sanguinea*] ..... **5**(2): t.176

**Satyridium**

- Satyridium rostratum* ..... **50**(2): t.1993

**Satyrium**

- Satyrium cristatum* [var. *cristatum*] ..... **15**(3): t.588  
*Satyrium hallackii* ssp. *ocellatum* ..... **13**(2): t.492  
*Satyrium neglectum* [ssp. *neglectum*] ..... **15**(3): t.582  
*Satyrium ocellatum* [*S. hallackii* ssp. *ocellatum*] ..... **13**(2): t.492  
*Satyrium princeps* ..... **46**(2): t.1827  
*Satyrium speciosum* ..... **30**(2): t.1177  
*Satyrium sphaerocarpum* ..... **59**: 68-73, t.2211

**Saurolluma**

- Saurolluma furta* ..... **37**(1): t.1457

**Scabiosa**

- Scabiosa albanensis* ..... **21**(4): t.835

**Scadoxus**

- Scadoxus multiflorus* ssp. *katharinae* ..... **4**(2): t.136  
*Scadoxus multiflorus* ssp. *multiflorus* ..... **14**(2): t.531  
*Scadoxus puniceus* ..... **1**(4): t.32; **43**(1): t.1681

**Scaevola**

- Scaevola plumieri* ..... **57**: 104-107, t.2179

**Schizocarpus**

- Schizocarpus gerrardii* comb.nov. [*Scilla nervosa*] . **23**(3): t.906  
*Schizocarpus nervosus* gen.& comb.nov. [*Scilla nervosa*] **23**(3): t.904  
*Schizocarpus rigidifolius* comb.nov. [*Scilla nervosa*] **23**(3): t.905

**Schizochilus**

- Schizochilus strictus* [*S. zeyheri*] ..... **24**(3): t.941  
*Schizochilus zeyheri* ..... **24**(3): t.941

**Schizodium**

- Schizodium modestum* [*S. obliquum* ssp. *clavigerum*] **19**(4): t.752

**Schonlandia**

*Schonlandia lehmannii* gen.& comb.nov. [*Corpuscularia lehmannii*] 7(2): t.259

**Schotia**

*Schotia afra* var. *angustifolia*..... 42(2): t.1665

*Schotia brachypetala* ..... 20(2): t.777

*Schotia capitata* ..... 15(2): t.574

*Schotia transvaalensis* [*S. capitata*]..... 15(2): t.574

**Schrebera**

*Schrebera alata* ..... 31(3): t.1228

*Schrebera argyrotricha* [*S. alata*]..... 31(3): t.1228

**Scilla**

*Scilla albomarginata* sp.nov. [*Ledebouria revoluta*] 24(3): t.947

*Scilla asperifolia* sp.nov. [*Ledebouria revoluta*] ..... 24(3): t.944

*Scilla carnosula* sp.nov. [*Ledebouria revoluta*] ..... 24(4): t.958

*Scilla cicatricosa* [*Ledebouria ovatifolia*] ..... 25(1): t.964

*Scilla cinerascens* sp.nov. [*Ledebouria cooperi*]..... 21(3): t.827

*Scilla cooperi* [*Ledebouria cooperi*]..... 24(3): t.943

*Scilla elevans* sp.nov. [*L. ovatifolia*]..... 24(3): t.948

*Scilla firmifolia* ..... 24(1): t.926

*Scilla galpinii* [*Ledebouria galpinii*] ..... 22(3): t.864

*Scilla glaucescens* [*Ledebouria cooperi*]..... 23(4): t.912

*Scilla graminifolia* [*Ledebouria graminifolia*] ..... 21(4): t.831

*Scilla inquinata* [*Ledebouria inquinata*]..... 21(3): t.829

*Scilla kraussii* [*S. natalensis*]..... 21(3): t.822

*Scilla lachenalioides* [*Drimiopsis lachenalioides*] ... 21(3): t.824

*Scilla lanceifolia* [*Ledebouria revoluta*]..... 23(4): t.913

*Scilla marginata* [*Ledebouria marginata*]..... 25(3): t.985

*Scilla megaphylla* [*Ledebouria floribunda*]..... 23(2): t.898

*Scilla natalensis* ..... 10(1): t.365; 21(3): t.822

*Scilla neglecta* sp.nov. [*Ledebouria marginata*]..... 22(3): t.865

*Scilla nervosa* 21(3): t.821; 23(3): t.904; 23(3): t.905; 23(3): t.906

*Scilla ovatifolia* [*Ledebouria ovatifolia*]..... 21(3): t.830

*Scilla petiolata* sp.nov. [*Ledebouria cooperi*] ..... 21(4): t.832

*Scilla plumbea*..... 26(1): t.1006

*Scilla prasina* [*Ledebouria undulata*]..... 21(3): t.826

*Scilla rigidifolia* var. *acerosa* var.nov. [*S. nervosa*] . 21(3): t.821

*Scilla rupestris* sp.nov. [*Ledebouria cooperi*] ..... 21(3): t.828

*Scilla saturata* [*Ledebouria cooperi*]..... 17(4): t. 674

*Scilla schlechteri* [*Drimiopsis maxima*]..... 21(3): t.823

*Scilla stenophylla* sp.nov. [*Ledebouria graminifolia*]24(4): t.959

*Scilla zebrina* [*Ledebouria floribunda*] ..... 23(2): t.899

*Scilla violacea* [*Ledebouria socialis* ‘*Violacea*’]..... 21(3): t.825

**Sclerochiton**

*Sclerochiton triacanthus* ..... 62: 126-132, t.2278

**Sebaea**

*Sebaea grandis*..... 9(2): t.331

**Securidaca**

*Securidaca longepedunculata*..... 30(4): t.1191

***Semnanthe***

*Semnanthe lacera* var. *densipetala* var.nov. [*Erepsia lacera*]**33**(1): t.1286

***Senecio***

*Senecio abbreviatus* .....**56**: 110-114, t.2159  
*Senecio aizoides* [*S. talinoides* ssp. *aizoides*] ..... **17**(3): t.662  
*Senecio albanensis* [var. *albanensis*] ..... **17**(3): t.663  
*Senecio angulatus* ..... **11**(3): t.424  
*Senecio arenarius*..... **32**(2): t.1254  
*Senecio articulatus*..... **9**(2): t.332  
*Senecio bryoniifolius*..... **18**(2): t.696  
*Senecio cephalophorus* ..... **36**(1): t.1414  
*Senecio fulgens*..... **5**(2): t.179  
*Senecio galpinii*.....**57**: 92-95, t.2177  
*Senecio implexus* ..... **36**(1): t.1409  
*Senecio longiflorus*.....**57**: 96-102, t.2178  
*Senecio medley-woodii*..... **3**(1): t.83  
*Senecio mwareoensis* fa. *schwartzii*.....**59**: 128-132, t.2219  
*Senecio mwareoensis* ssp. *leptophyllus*.....**59**: 122-127, t.2218  
*Senecio polytomus*..... **35**(1): t.1369  
*Senecio rowleyanus*.....**56**: 116-120, t.2160  
*Senecio rowleyanus* ‘String-of-Pearls’ .....**56**: 116-120, t.2160  
*Senecio scaposus*..... **11**(4): t.434  
*Senecio stapeliiformis* ..... **1**(3): t.28  
*Senecio talinoides* ssp. *aizoides* ..... **17**(3): t.662  
*Senecio tamoides*..... **5**(2): t.174

***Serruria***

*Serruria aemula* var. *aemula* ..... **13**(1): t.482  
*Serruria elongata* .....**61**: 56-60, t.2248  
*Serruria florida* ..... **13**(1): t.481  
*Serruria meisneriana* ..... **54**: 48-52, t.2110  
*Serruria millefolia*..... **21**(2): t.816  
*Serruria rosea* [*S. aemula* var. *aemula*]..... **13**(1): t.482  
*Serruria roxburghii*.....**55**: 54-58, t.2130  
*Serruria stellata* ..... **51**(2): t.2032

***Sesamothamnus***

*Sesamothamnus lugardii*..... **41**(2): t.1640

***Sesbania***

*Sesbania macrantha* var. *levis* ..... **47**(1): t.1856

***Siphonochilus***

*Siphonochilus aethiopicus* .....**58**: 56-68, t.2190  
*Siphonochilus kirkii* ..... **60**: 46-51, t.2227

***Sisyndite***

*Sisyndite spartea* ..... **39**(1): t.1537

***Smicrostigma***

*Smicrostigma viride* ..... **7**(3): t.270

***Smodingium***

*Smodingium argutum* ..... **50**(1): t.1968

***Solanum***

*Solanum delagoense*.....**58**: 104-110, t.2196



***Sorghastrum***

*Sorghastrum stipoides*..... **50**(1): t.1963

***Sparaxis***

*Sparaxis bulbifera* var. *violacea* [*S. grandiflora* ssp. *violacea*]**9**(2): t.338

*Sparaxis elegans* ..... **8**(4): t.320

*Sparaxis grandiflora* [ssp. *grandiflora*]..... **2**(2): t.60

*Sparaxis grandiflora* ssp. *violacea* ..... **9**(2): t.338

***Sparrmannia***

*Sparrmannia africana*..... **42**(2): t.1663

***Spatalla***

*Spatalla curvifolia*..... **23**(1): t.889

*Spatalla galpinii* [*S. curvifolia*]..... **23**(1): t.889

***Sphenostylis***

*Sphenostylis angustifolia* ..... **26**(1): t.1010

*Sphenostylis marginata* [ssp. *marginata*] ..... **39**(1): t.1521

***Spiloxene***

*Spiloxene canaliculata* ..... **39**(2): t.1557

*Spiloxene capensis* ..... **39**(2): t.1557

***Staavia***

*Staavia glutinosa*..... **24**(1): t.927

***Staparesia***

×*Staparesia meintjesii*..... **36**(1): t.1420

***Stapelia***

*Stapelia arenosa*..... **19**(1): t.721

*Stapelia asterias*..... **10**(4): t.392

*Stapelia asterias* var. *lucida* [*S. asterias*] ..... **10**(4): t.392

*Stapelia barklyi* [×*Orbelia barklyi*] ..... **38**(1): t.1498

*Stapelia clavicorona* sp.nov..... **11**(1): t.407

*Stapelia concinna*..... **10**(2): t.375

*Stapelia conformis* [*S. macowanii* var. *conformis*] ... **12**(4): t.471

*Stapelia desmetiana* [*S. grandiflora*] ..... **12**(4): t.478

*Stapelia dwequensis* [*Tridentea dwequensis*] .....**38**(1): t.1484B

*Stapelia engleriana* [*Tromotriche engleriana*] ..... **12**(3): t.462

*Stapelia flavopurpurea*..... **4**(1): t.121

*Stapelia forcipis* sp.nov. [*S. glabricaulis*]..... **12**(2): t.460

*Stapelia gemmiflora* var. *hircosa* [*Tridentea gemmiflora*]**12**(3): t.461

*Stapelia gettliffei* ..... **1**(3): t.26

*Stapelia gigantea* ..... **5**(3): t.181

*Stapelia gigantea* var. *pallida* var.nov. [*S. gigantea*] . **5**(3): t.181

*Stapelia glabricaulis* ..... **12**(2): t.460; **16**(2): t.614

*Stapelia glanduliflora* ..... **12**(3): t.464

*Stapelia grandiflora* ..... **12**(4): t.477, t.478

*Stapelia hirsuta* ..... **14**(4): t.556

*Stapelia immelmaniae* ..... **51**(1): t.2003

*Stapelia longii* [*Tromotriche longii*] ..... **35**(2): t.1387

*Stapelia irrorata* [*Orbea verrucosa*]..... **31**(1): t.1205

*Stapelia jucunda* [*Tridentea jucunda*] ..... **16**(3): t.624

*Stapelia knobelii* sp.nov. [*Orbea knobelii*] ..... **10**(1): t.363

*Stapelia kwebensis* ..... **12**(3): t.467

- Stapelia leendertziae* ..... 12(3): t.463  
*Stapelia macowanii* var. *conformis* ..... 12(4): t.471  
*Stapelia marientalensis* [*Tridentea marientalensis*] 34(2): t.1333  
*Stapelia mcloughlinii* [*Orbea mcloughlinii*] ..... 21(2): t.812  
*Stapelia meintjiesii* sp.nov. .... 23(4): t.917  
*Stapelia nobilis* ..... 12(3): t.465  
*Stapelia nouhuysii* sp.nov. [*S. paniculata*] ..... 9(3): t.345  
*Stapelia olivacea* ..... 12(2): t.455  
*Stapelia paniculata* ..... 9(3): t.345  
*Stapelia parvipuncta* [*Tridentea parvipuncta*] ..... 12(3): t.470  
*Stapelia pedunculata* [*Tromotriche pedunculata*] .. 35(2): t.1388  
*Stapelia pillansii* ..... 2(4): t.72  
*Stapelia pillansii* var. *attenuata* [*S. pillansii*] ..... 2(4): t.72  
*Stapelia remota* ..... 48(1): t.1893  
*Stapelia revoluta* [*Tromotriche revoluta*] ..... 18(3): t.704  
*Stapelia rufa* ..... 12(2): t.454  
*Stapelia schinzii* ..... 12(2): t.457  
*Stapelia surrecta* ..... 45(2): t.1793  
*Stapelia tarantuloides* sp.nov. [*Orbelia tarantuloides*] 18(4): t.717  
*Stapelia tsomoensis* ..... 21(4): t.840  
*Stapelia unicornis* ..... 18(3): t.705  
*Stapelia variegata* [*Orbea variegata*] ..... 10(4): t.395  
*Stapelia variegata* var. *brevicornis* [*Orbea variegata*] 7(1): t.245  
*Stapelia verrucosa* [*Orbea verrucosa* var. *verrucosa*] 18(3): t.706  
*Stapelia verrucosa* var. *pulchra* [*Orbea verrucosa* var. *verrucosa*] 12(4): t.480  
*Stapelia vetula* ..... 38(2): t.1513  
*Stapelia vetula* var. *simsii* [*S. vetula*] ..... 38(2): t.1513  
*Stapelia villetiae* ..... 43(1): t.1693  
*Stapelia virescens* [*Tridentea virescens*] ..... 12(1): t.447  
*Stapelia woodii* [*Orbea woodii*] ..... 19(1): t.724  
*Stapelia woodii* var. *westii* [*Orbea woodii*] ..... 21(2): t.811
- Stapelianthus***  
*Stapelianthus choananthus* [*Tromotriche choanantha*] 37(1): t.1459  
*Stapelianthus decaryi* ..... 43(2): t.1717B  
*Stapelianthus hardyi* ..... 44(2): t.1745A  
*Stapelianthus insignis* ..... 46(1): t.1811  
*Stapelianthus pilosus* ..... 43(2): t.1717A
- Stapeliopsis***  
*Stapeliopsis cooperi* comb.nov. [*Orbea cooperi*] ..... 12(1): t.445  
*Stapeliopsis neronis* ..... 44(2): t.1744  
*Stapeliopsis pillansii* ..... 38(1): t.1483A  
*Stapeliopsis saxatilis* ..... 16(2): t.618
- Stathmostelma***  
*Stathmostelma spectabile* ..... 36(2): t.1436
- Steganotaenia***  
*Steganotaenia araliacea* ..... 51(2): t.2031
- Stenoglottis***  
*Stenoglottis fimbriata* ..... 15(3): t.585  
*Stenoglottis longifolia* ..... 24(2): t.933

***Stenostelma***

*Stenostelma umbelliferum*.....**60**: 96-103, t.2235

***Sterculia***

*Sterculia alexandri*..... **28**(3): t.1103

*Sterculia murex* ..... **32**(4): t.1279

*Sterculia rogersii* ..... **50**(2): t.1999

***Stomatium***

*Stomatium mustelinum* ..... **7**(3): t.265

*Stomatium pyrodorum* [*S. mustelinum*]..... **7**(3): t.265

***Strelitzia***

*Strelitzia alba* ..... **25**(4): t.995

*Strelitzia caudata* sp.nov..... **25**(4): t.997

*Strelitzia juncea* ..... **46**(1): t.1804

*Strelitzia nicolai* ..... **25**(4): t.996

*Strelitzia reginae* ..... **5**(3): t.186

***Streptanthera***

*Streptanthera cuprea* [*Sparaxis elegans*]..... **8**(4): t.320

***Streptocarpus***

*Streptocarpus cooksonii*..... **34**(1): t.1322

*Streptocarpus dunnii*..... **1**(3): t.27

*Streptocarpus eylesii*..... **33**(3): t.1304

*Streptocarpus glandulosissimus*..... **34**(1): t.1331

*Streptocarpus grandis* [ssp. *grandis*]..... **21**(1): t.803

*Streptocarpus haygarthii* ..... **21**(1): t.804

*Streptocarpus hilsenbergii* var. *hilsenbergii*..... **50**(1): t.1975

*Streptocarpus johannis* ..... **21**(2): t.813

*Streptocarpus kentaniensis* ..... **30**(4): t.1196

*Streptocarpus meyeri* ..... **19**(4): t.756

*Streptocarpus muscosus*..... **41**(2): t.1635

*Streptocarpus pole-evansii*..... **17**(4): t.678

*Streptocarpus rexii*..... **17**(3): t.666; **19**(4): t.755

*Streptocarpus reynoldsii* sp.nov. [*S. haygarthii*] ..... **21**(1): t.804

*Streptocarpus saxorum* ..... **46**(1): t.1807

*Streptocarpus vandeleurii*..... **6**(2): t.214

***Striga***

*Striga elegans*..... **23**(3): t.907

***Strophanthus***

*Strophanthus kombe*.....**58**: 90-95, t.2194

*Strophanthus luteolus*.....**40**(1): 1561

*Strophanthus petersianus*..... **42**(1): t.1658

*Strophanthus speciosus* ..... **62**: 94-99, t.2274

***Strumaria***

*Strumaria hardyana* ..... **52**(2): t. 2067

*Strumaria truncata*..... **4**(1): t.127

*Strumaria watermeyeri* [*Bokkeveldia watermeyeri* ssp. *watermeyeri*] ..... **10**(4):  
t.398

***Strychnos***

*Strychnos usambarensis*..... **32**(1): t.1242

**Stultitia**

- Stultitia conjuncta* [*Orbeanthus conjunctus*] ..... 22(4): t.875  
*Stultitia hardyi* sp.nov. [*Orbeanthus hardyi*] ..... 36(1): t.1403  
*Stultitia paradoxa* sp.nov. [*Orbea paradoxa*] ..... 17(4): t.677  
*Stultitia tapscottii* gen.& comb.nov. [*Orbea tapscottii*] 13(4): t.520  
*Stultitia umbracula* sp.nov. [*Orbea umbracula*] ..... 35(1): t.1374

**Stylochiton**

- Stylochiton natalense* ..... 42(1): t.1648

**Sutera**

- Sutera accrescens* ..... 30(1): t.1167  
*Sutera albiflora* sp.nov. .... 13(1): t.485  
*Sutera aurantiaca* ..... 13(1): t.484  
*Sutera grandiflora* ..... 4(2): t.131  
*Sutera macrantha* sp.nov. .... 30(1): t.1162  
*Sutera microphylla* ..... 22(4): t.873

**Sutherlandia**

- Sutherlandia frutescens* ..... 5(4): t.193

**Syncolostemon**

- Syncolostemon densiflorus* ..... 32(2): t.1252  
*Syncolostemon macranthus* ..... 61: 108-111, t.2255

**Synnotia**

- Synnotia bicolor* [*S. galeata*] ..... 5(1): t.162  
*Synnotia galeata* ..... 5(1): t.162  
*Synnotia variegata* var. *metelerkampiae* ..... 3(2): t.97  
*Synnotia metelerkampiae* [*S. variegata* var. *metelerkampiae*] 3(2): t.97

**Syringodea**

- Syringodea filifolia* [*S. longituba* var. *longituba*] ..... 14(2): t.547  
*Syringodea longituba* var. *longituba* ..... 14(2): t.547  
*Syringodea unifolia* sp.nov. .... 41(2): t.1638

**Syzygium**

- Syzygium cordatum* ..... 51(2): t.2025  
*Syzygium guineense* ..... 15(2): t.577

**Tabernaemontana**

- Tabernaemontana elegans* ..... 45(2): t.1798

**Talinum**

- Talinum crispatum* ..... 40(1): t.1579

**Tanquana**

- Tanquana prismatica* ..... 7(3): t.269

**Tapinanthus**

- Tapinanthus natalitius* ssp. *zeyheri* ..... 10(2): t.372  
*Tapinanthus rubromarginatus* ..... 9(2): t.336  
*Tapinanthus terminaliae* ..... 53: 20-24, t.2085

**Tarchonanthus**

- Tarchonanthus obovatus* ..... 57: 108-112, t.2180

**Tavaresia**

- Tavaresia barklyi* ..... 12(4): t.475, t.476  
*Tavaresia grandiflora* [*T. barklyi*] ..... 12(4): t.476

**Tecomaria**

- Tecomaria capensis* ..... 23(3): t.903

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Tedingea</b>   |                     |
| <i>Tedingea tenella</i> .....   | 36(1): t.1413       |
| <b>Tenaris</b>  |                     |
| <i>Tenaris chlorantha</i> [ <i>Brachystelma chloranthum</i> ].....                        | 23(1): t.884        |
| <b>Tephrosia</b>  |                     |
| <i>Tephrosia pondoensis</i> .....   | 51(2): t.2036       |
| <b>Terminalia</b>   |                     |
| <i>Terminalia phanerophlebia</i> .....  | 40(1): t.1565       |
| <i>Terminalia sericea</i> .....   | 36(1): t.1407       |
| <b>Tetradenia</b>   |                     |
| <i>Tetradenia nervosa</i> .....   | 49(2): t.1949       |
| <i>Tetradenia riparia</i> .....   | 20(1): t.767        |
| <b>Themeda</b>  |                     |
| <i>Themeda triandra</i> .....   | 44(2): t.1741       |
| <b>Thespesia</b>  |                     |
| <i>Thespesia acutiloba</i> .....  | 37(2): t.1468       |
| <b>Thorncroftia</b>   |                     |
| <i>Thorncroftia greenii</i> sp.nov. ....  | 61: 112-117, t.2256 |
| <i>Thorncroftia longiflora</i> .....  | 36(2): t.1425       |
| <i>Thorncroftia succulenta</i> .....  | 27(4): t.1073       |
| <b>Thunbergia</b>   |                     |
| <i>Thunbergia alata</i> .....   | 4(3): t.148         |
| <i>Thunbergia erecta</i> .....  | 21(1): t.801        |
| <i>Thunbergia gibsonii</i> .....  | 20(4): t.800        |
| <i>Thunbergia natalensis</i> .....  | 4(3): t.147         |
| <b>Thuranthos</b>   |                     |
| <i>Thuranthos nocturnale</i> sp.nov. ....   | 36(2): t.1439       |
| <b>Tieghemia</b>  |                     |
| <i>Tieghemia quinquenervia</i> .....  | 50(2): t.1997       |
| <b>Tinnea</b>   |                     |
| <i>Tinnea barbata</i> .....   | 46(1): t.1813       |
| <i>Tinnea galpinii</i> .....  | 13(4): t.517        |
| <i>Tinnea rhodesiana</i> .....  | 46(1): t.1814       |
| <b>Toxicodendrum</b>  |                     |
| <i>Toxicodendrum globosum</i> [ <i>Hyaenanche globosa</i> ]....                           | 21(4): t.837        |
| <b>Trachyandra</b>  |                     |
| <i>Trachyandra tortilis</i> .....   | 18(1): t.687        |
| <b>Trachypogon</b>  |                     |
| <i>Trachypogon spicatus</i> .....   | 38(2): t.1512       |
| <b>Triaspis</b>   |                     |
| <i>Triaspis hypericoides</i> ssp. <i>nelsonii</i> .....                                   | 3(3): t.109         |
| <i>Triaspis nelsonii</i> [ <i>T. hypericoides</i> ssp. <i>nelsonii</i> ].....             | 3(3): t.109         |
| <b>Trichocaulon</b>   |                     |
| <i>Trichocaulon alstonii</i> [ <i>Hoodia alstonii</i> ] .....                             | 47(1): t.1846       |
| <i>Trichocaulon annulatum</i> [ <i>Hoodia pilifera</i> ssp. <i>annulata</i> ].....        | 22(4): t.872        |
| <i>Trichocaulon delaetianum</i> [ <i>Hoodia officinalis</i> ssp. <i>delaetiana</i> ]..... | 47(1): t.1845       |
| <i>Trichocaulon marlothii</i> [ <i>Larryleachia marlothii</i> ].....                      | 18(1): t.681        |
| <i>Trichocaulon mossamedense</i> [ <i>Hoodia mossamedensis</i> ].....                     | 44(1): t.1736       |
| <i>Trichocaulon officinale</i> [ <i>Hoodia officinale</i> ] .....                         | 23(2): t.896        |

- Trichocaulon piliferum* [*Hoodia pilifera*]..... **15**(4): t.594  
*Trichocaulon pillansii* [*Hoodia pilifera* ssp. *pillansii*]..... **22**(1): t.850  
*Trichocaulon simile* [*Larryleachia cactiformis*]..... **16**(2): t.620
- Trichodesma**  
*Trichodesma physaloides*..... **9**(4): t.351  
*Trichodesma scottii*..... **49**(2): t.1946
- Trichodiadema**  
*Trichodiadema marlothii* ..... **35**(1): t.1367
- Tridactyle**  
*Tridactyle bicaudata* ..... **30**(2): t.1179  
*Tridactyle gentilii*..... **53**: 90-93, t.2098
- Tridentea**  
*Tridentea dwequensis*..... **38**(1): t.1484B  
*Tridentea gemmiflora*..... **12**(3): t.461  
*Tridentea jucunda* ..... **16**(3): t.624  
*Tridentea marientalensis* ..... **34**(2): t.1333  
*Tridentea pachyrrhiza*..... **47**(2): t.1871  
*Tridentea parvipuncta*..... **12**(3): t.470  
*Tridentea virescens* ..... **12**(1): t.447
- Tripteris**  
*Tripteris aghillana* var. *aghillana*..... **62**: 140-146, t.2280
- Tritonia**  
*Tritonia crocata* ..... **42**(1): t.1655  
*Tritonia mathewsiana* [*Crocsmia mathewsiana*]..... **3**(2): t.94  
*Tritonia nelsonii*..... **33**(4): t.1315  
*Tritonia squalida*..... **42**(1): t.1656
- Tritoniopsis**  
*Tritoniopsis caffra*..... **35**(2): t.1400  
*Tritoniopsis dodii* sp.nov. .... **14**(3): t.549  
*Tritoniopsis triticea*..... **9**(4): t. 359
- Trochomeria**  
*Trochomeria macrocarpa* [ssp. *macrocarpa*]..... **30**(1): t.1168
- Tromotriche**  
*Tromotriche aperta* ..... **12**(3): t.466  
*Tromotriche choanantha*..... **37**(1): t.1459  
*Tromotriche engleriana* ..... **12**(3): t.462  
*Tromotriche longii* ..... **35**(2): t.1387  
*Tromotriche pedunculata*..... **35**(2): t.1388  
*Tromotriche revoluta* ..... **18**(3): t.704  
*Tromotriche umdausensis* ..... **43**(2): t.1713
- Tulbaghia**  
*Tulbaghia acutiloba* ..... **57**: 24-28, t.2164  
*Tulbaghia alliacea* ..... **17**(1): t.653  
*Tulbaghia fragrans* sp.nov. [*T. simmleri*]..... **11**(4): t.438  
*Tulbaghia friesii*..... **35**(2): t.1383  
*Tulbaghia ludwigiana* ..... **24**(2): t.935  
*Tulbaghia natalensis* ..... **25**(2): t.979  
*Tulbaghia rhodesica* [*T. friesii*] ..... **35**(2): t.1383  
*Tulbaghia simmleri* ..... **11**(4): t.438

|  |                              |
|--|------------------------------|
| <i>Tulbaghia violacea</i> .....                                | 1(1): t.9                    |
| <b>Turbina</b>   |                              |
| <i>Turbina holubii</i> .....                                   | 32(4): t.1271                |
| <i>Turbina oblongata</i> .....                                 | 33(3): t.1301                |
| <b>Turraea</b>   |                              |
| <i>Turraea floribunda</i> .....                                | 38(1): t.1499                |
| <i>Turraea obtusifolia</i> .....                               | 50(1): t.1962                |
| <b>Tylecodon</b>   |                              |
| <i>Tylecodon buchholzianus</i> .....                           | 45(1): t.1774                |
| <i>Tylecodon cacalioides</i> .....                             | 7(1): 249                    |
| <i>Tylecodon ellaphieae</i> sp.nov.....                        | 50(2): t.1983                |
| <i>Tylecodon fragilis</i> sp.nov.....                          | 41(2): t.1631                |
| <i>Tylecodon grandiflora</i> .....                             | 27(1): t.1046                |
| <i>Tylecodon hirtifolius</i> .....                             | 18(1): t.690                 |
| <i>Tylecodon kritzingeri</i> .....                             | 51(1): t.2006                |
| <i>Tylecodon paniculatus</i> .....                             | 29(3): t.1142                |
| <i>Tylecodon pygmaeus</i> sp.nov. ....                         | 10(4): t.396                 |
| <i>Tylecodon racemosus</i> .....                               | 22(1): t.848                 |
| <i>Tylecodon reticulatus</i> .....                             | 36(1): t.1411                |
| <i>Tylecodon schaeferianus</i> .....                           | 10(4): t.394                 |
| <i>Tylecodon singularis</i> sp.nov. ....                       | 41(1): t.1606                |
| <i>Tylecodon sulphureus</i> var. <i>armianus</i> var.nov. .... | 50(2): t.1984                |
| <i>Tylecodon viridiflorus</i> .....                            | 48(2): t.1919                |
| <b>Tylophora</b>   |                              |
| <i>Tylophora coddii</i> sp.nov. ....                           | 36(2): 1435                  |
| <i>Tylophora flanaganii</i> .....                              | 41(1): t.1617                |
| <b>Tylosema</b>  |                              |
| <i>Tylosema esculentum</i> .....                               | 33(4): t.1311                |
| <i>Tylosema fassoglense</i> .....                              | 62: 70-79, t.2271            |
| <b>Umtiza</b>  |                              |
| <i>Umtiza listeriana</i> .....                                 | 49(1): t.1939                |
| <b>Uncarina</b>  |                              |
| <i>Uncarina decaryi</i> .....                                  | 52(1): t.2056                |
| <i>Uncarina grandidieri</i> .....                              | 47(1): t.1852                |
| <i>Uncarina stellulifera</i> .....                             | 48(1): t.1899                |
| <b>Urelytrum</b>   |                              |
| <i>Urelytrum agropyroides</i> .....                            | 47(1): t.1841                |
| <b>Urginea</b>   |                              |
| <i>Urginea burkei</i> [ <i>U. sanguinea</i> ].....             | 4(2): t.138                  |
| <i>Urginea delagoensis</i> .....                               | 22(2): t.858                 |
| <i>Urginea epigaea</i> sp.nov. ....                            | 26(3): t.1027                |
| <i>Urginea lydenburgensis</i> sp.nov. ....                     | 22(2): t.859                 |
| <i>Urginea macrocentra</i> .....                               | 4(3): t.142                  |
| <i>Urginea multisetosa</i> .....                               | 22(2): t.854                 |
| <i>Urginea sanguinea</i> .....                                 | 4(2): t.138                  |
| <b>Ursinia</b>   |                              |
| <i>Ursinia cakilefolia</i> .....                               | 31(4): t.1232                |
| <i>Ursinia chryanthemoides</i> .....                           | 40(1): t.1575; 40(2): t.1587 |

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram (compiler).**

**Index to taxa**

---

- Ursinia chrysanthemoides* var. *chrysanthemoides* [*U. chrysanthemoides*] **40(2):**  
t.1587  
*Ursinia chrysanthemoides* var. *geyeri* [*U. chrysanthemoides*]**40(1):** t.1575
- Utricularia**  
*Utricularia livida* ..... **18(2):** t.700  
*Utricularia prehensilis*..... **13(4):** t.515
- Vallota**  
*Vallota speciosa* [*Cyrtanthus elatus*] ..... **30(1):** t.1163
- Vanwykia**  
*Vanwykia remota* .....**53:** 2-5, t.2081
- Vanzijlia**  
*Vanzijlia annulata* gen.& comb.nov. .... **4(1):** t.126
- Vellozia**  
*Vellozia retinervis* [*Xerophyta retinervis*] ..... **22(2):** t.856
- Veltheimia**  
*Veltheimia bracteata* .....**61:** 24-33, t.2244  
*Veltheimia capensis* ..... **4(1):** t.126; **34(2):** t.1356  
*Veltheimia roodeae* sp.nov. [*V. capensis*]..... **4(1):** t.126
- Venidium**  
*Venidium macrocephalum* [*Arctotis fastuosa*]..... **3(4):** t.117  
*Venidium wyleyi* [*Arctotis fastuosa*] ..... **5(4):** t.198
- Verbascum**  
*Verbascum ternacha* ..... **21(4):** t.834
- Vernonia**  
*Vernonia colorata* ..... **31(2):** t.1213  
*Vernonia oligocephala*..... **40(2):** t.1592
- Viola**  
*Viola decumbens* var. *decumbens* ..... **38(1):** t.1500  
*Viola decumbens* var. *scrotiformis* comb.nov..... **38(1):** t.1500
- Viscum**  
*Viscum crassulae* .....**60:** 58-63, t.2229  
*Viscum minimum*..... **17(1):** t.645
- Virgilia**  
*Virgilia capensis* [*V. oroboides* ssp. *oroboides*] ..... **8(3):** t.305  
*Virgilia oroboides* ssp. *oroboides* ..... **8(3):** t.305
- Wachendorfia**  
*Wachendorfia paniculata*..... **3(4):** t.114
- Walleria**  
*Walleria gracilis* .....**57:** 44-47, t.2168  
*Walleria nutans*..... **34(1):** t.1321
- Watsonia**  
*Watsonia aletroides* ..... **25(3):** t.983  
*Watsonia alpina* sp.nov. [*W. strubeniae*]..... **18(1):** t.689  
*Watsonia ardernei* [*W. borbonica* ssp. *ardernei*] .....**19(3):** 750  
*Watsonia beatricis* [*W. pillansii*] ..... **19(3):** t.744  
*Watsonia borbonica* ssp. *ardernei* .....**19(3):** 750  
*Watsonia bulbifera* [*W. meriana* ‘*Bulbillifera*’] .... **19(1):** t.726  
*Watsonia densiflora* ..... **33(2):** t.1293  
*Watsonia densiflora* (colour form)..... **33(2):** t.1294



- Watsonia flavida* [*W. watsonioides*] ..... **8**(2): t.296  
*Watsonia fourcadei* ..... **6**(4): t.235  
*Watsonia galpinii* ..... **2**(1): t.45  
*Watsonia knysnana* ..... **19**(3): t.746  
*Watsonia ×longifolia*..... **19**(3): t.741  
*Watsonia marginata*..... **19**(3): t.748  
*Watsonia meriana* ‘*Bulbillifera*’ ..... **19**(1): t.726  
*Watsonia pillansii* ..... **19**(3): t.744, t.745  
*Watsonia pyramidata* ..... **25**(2): t.974  
*Watsonia spectabilis* ..... **25**(2): t.973  
*Watsonia strubeniae*..... **18**(1): t.689  
*Watsonia tabularis* ..... **6**(4): t.238  
*Watsonia versfeldii*..... **19**(3): t.747  
*Watsonia vittata* ..... **19**(3): t.749  
*Watsonia watsonioides*..... **8**(2): t.296  
*Watsonia wilmaniae* ..... **19**(3): t.743  
*Watsonia wordsworthiana* ..... **19**(3): t.742
- Welwitschia**  
*Welwitschia mirabilis*.....**57**: 2-8, t.2161
- Whiteheadia**  
*Whiteheadia bifolia*..... **37**(1): t.1450
- White-sloanea**  
*White-sloanea crassa* ..... **34**(1): t.1338
- Witsenia**  
*Witsenia maura* ..... **1**(4): t.34
- Wurmbea**  
*Wurmbea capensis* ..... **14**(2): t.534  
*Wurmbea kraussii* ..... **14**(2): t.535
- Xerophyta**  
*Xerophyta longicaulis* ..... **61**: 42-49, t.2246  
*Xerophyta retinervis*..... **22**(2): t.856
- Ximenia**  
*Ximenia caffra* [var. *caffra*] ..... **28**(1): t.1081
- Xylothea**  
*Xylothea kraussiana* ..... **39**(1): t.1535  
*Xylothea kraussiana* var. *glabrifolia* [*X. kraussiana*] **39**(1): t.1535
- Xysmalobium**  
*Xysmalobium pedifoetidum* sp.nov. .... **62**: 100-109, t.2275  
*Xysmalobium undulatum*..... **6**(2): t.215
- Zaluzianskya**  
*Zaluzianskya glareosa* ..... **61**: 118-123, t.2257  
*Zaluzianskya rubrostellata* ..... **49**(2): t.1950
- Zamioculcas**  
*Zamioculcas zamiifolia* ..... **40**(1): t.1562
- Zantedeschia**  
*Zantedeschia aethiopica* ..... **30**(3): t.1190  
*Zantedeschia albomaculata* ssp. *albomaculata* **1**(1): t.10; **4**(3): t.141;  
**19**(2): t.735  
*Zantedeschia jucunda* ..... **60**: 2-7, t.2221

**Hortax Index to Flowering Plants of Africa. Copyright 2014 Roy Mottram  
(compiler).**

**Index to taxa**

---

|   |               |
|---|---------------|
| <i>Zantedeschia rehmannii</i> .....                     | 1(2): t.15    |
| <b>Zanthoxylum</b>                                      |               |
| <i>Zanthoxylum capense</i> .....                        | 42(2): t.1671 |
| <b>Zilla</b>  |               |
| <i>Zilla spinosa</i> .....                              | 27(4): t.1075 |
| <b>Ziziphus</b>   |               |
| <i>Ziziphus mucronata</i> [ssp. <i>mucronata</i> ]..... | 44(1): t.1739 |