

O gênero **OXPETALUM**

Maria Ana Farinaccio & Renato de Mello-Silva – Universidade de São Paulo

Fotos: M.A. Farinaccio, exceto onde indicado. Produzido por R. B. Foster, M.A. Farinaccio e T. Wachter, com apoio de Ellen Hyndman fund.
 © M. A. Farinaccio [mafarinaccio@hotmail.com] & R. Mello-Silva, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, Brasil. Apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo.
 © Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] [www.fmnh.org/plantguides/] Rapid Color Guide # 212 versão 1 8/2007

1 *O. aequaliflorum*2 *O. aequaliflorum*3 *O. alpinum*4 *O. alpinum*5 *O. appendiculatum*6 *O. appendiculatum*

foto: Mondin

7 *O. arnottianum*8 *O. arnottianum*9 *O. balansae*10 *O. banksii*

foto: Shepherd

11 *O. banksii*

foto: Konno

12 *O. banksii*13 *O. capitatum*14 *O. capitatum*15 *O. chodatianum*

foto: Mello-Silva

16 *O. chodatianum*17 *O. coeruleum*

foto: Mondin

18 *O. cordifolium*19 *O. cordifolium*20 *O. crispum*

foto: Mondin

(ASCLEPIADOIDEAE-APOCYNACEAE)

The genus OXYPETALUM

Maria Ana Farinaccio & Renato de Mello-Silva – University of São Paulo

Photos by M. A. Farinaccio, except where indicated. Produced by R. B. Foster, M.A. Farinaccio, T. Wachter; with support from the Ellen Hyndman Fund.

© M. A. Farinaccio [mafarinaccio@hotmail.com] & R. Mello-Silva, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, Brasil. Apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo

© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRC@fmnh.org] [www.fmnh.org/plantguides/] Rapid Color Guide # 212 version 1 8/2007

21 *O. erectum*22 *O. erectum*23 *O. erianthum*24 *O. erianthum*25 *O. foliosum*
(*ereta*)
foto: Weber26 *O. foliosum*
(*volúvel*)27 *O. foliosum*28 *O. fontellae*29 *O. glabrum*30 *O. glaziovii*
foto: Mello-Silva31 *O. glaziovii*

foto: Mello-Silva

32 *O. habrogynum*33 *O. helios*34 *O. helios*35 *O. humile*36 *O. humile*37 *O. insigne*38 *O. insigne*39 *O. insigne*40 *O. lanatum*

foto: Monguilhott

foto: Trovó

O gênero OXPETALUM

Maria Ana Farinaccio & Renato de Mello-Silva – Universidade de São Paulo

Fotos: M.A. Farinaccio, exceto onde indicado. Produzido por R. B. Foster, M.A. Farinaccio e T. Wachter, com apoio de Ellen Hyndman fund.

© M. A. Farinaccio [mafarinaccio@hotmail.com] & R. Mello-Silva, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, Brasil. Apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo.
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRG@fmnh.org] [www.fmnh.org/plantguides/]

Rapid Color Guide # 212 versão 1 8/2007



41 O. lanatum

foto: Trovó



42 O. leonii

foto: Leoni



43 O. leonii

foto: Rapini



44 O. macrolepis



45 O. macrolepis



46 O. marginatum



47 O. marginatum



48 O. minarum

foto: Rapini



49 O. montanum



50 O. montanum



51 O. mosenii

foto: Trovó



52 O. mosenii

foto: Trovó



53 O. pachyglossum

foto: Rapini



54 O. pachyglossum



55 O. pachygynum



56 O. pachygynum



57 O. pannosum



58 O. pannosum



59 O. polyanthum



60 O. polyanthum

foto: Rapini

(ASCLEPIADOIDEAE-APOCYNACEAE)

The genus **OXPETALUM**

Maria Ana Farinaccio & Renato de Mello-Silva – University of São Paulo

Photos by M. A. Farinaccio, except where indicated. Produced by R. B. Foster, M.A. Farinaccio, T. Wachter; with support from the Ellen Hyndman Fund.

© M. A. Farinaccio [mafarinaccio@hotmail.com] & R. Mello-Silva, Instituto de Biociências, Universidade de São Paulo, Brasil. Apoio da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo
© Environmental & Conservation Programs, The Field Museum, Chicago, IL 60605 USA. [RRG@fmnh.org] [www.fmnh.org/plantguides/]

Rapid Color Guide # 212 version 1 8/2007

61 *O. polyanthum*62 *O. regnelli*63 *O. regnelli*64 *O. retusum*65 *O. rusticum*66 *O. silvestris*67 *O. silvestris*68 *O. solanoides*69 *O. solanoides*70 *O. strictum*71 *O. sublanatum*72 *O. sublanatum*73 *O. tomentosum*74 *O. tubatum*75 *O. tubatum*76 *O. warmingii*77 *O. warmingii*78 *O. wightianum*79 *O. wightianum*80 *O. wightianum*