

Calendário de Floração

Nome popular (Nome científico)	Recurso Coletado(*)	Meses											
		jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez
1 Pau-jangada (<i>Alchornea triplinervia</i>)	po, ne	●	●	●							●	●	●
2 Alecrim-do-campo (<i>Baccharis dracunculifolia</i>)	po, ne			●	●	●	●					●	●
3 Guariroba (<i>Campomanesia xanthocarpa</i>)	po									●			
4 Guaçatonga (<i>Casearia sylvestris</i>)	po									●			
5 Paineira (<i>Ceiba speciosa</i>)	ne		●	●	●								
6 Copaífera (<i>Copaifera langsdorffii</i>)	po, ne	●	●										●
7 Capixingui (<i>Croton floribundus</i>)	po, ne										●	●	●
8 Maria-mole (<i>Dendropanax cuneatus</i>)	po, ne					●	●						
9 Pitanga (<i>Eugenia uniflora</i>)	po					●	●	●	●				
10 Genipapo (<i>Genipa americana</i>)	ne										●	●	
11 Algodoeira (<i>Heliocarpus americanus</i>)	po, ne			●									
12 Ingá (<i>Inga vera</i>)	ne									●			
13 Açoita-cavalo (<i>Luehea divaricata</i>)	po, ne	●	●	●								●	●
14 Sapuva (<i>Machaerium stipitatum</i>)	ne		●	●	●								
15 Guaco (<i>Mikania cordifolia</i>)	ne	●	●	●	●	●							
16 Canafístula (<i>Peltophorum dubium</i>)	po, ne	●	●										●
17 Monjoleiro (<i>Senegalia polyphylla</i>)	ne	●	●	●	●								●
18 Cipó-timbó (<i>Serjania lethalis</i>)	ne					●	●	●	●				
19 Jerivá (<i>Syagrus romanzoffiana</i>)	po, ne	●	●	●							●	●	●
20 Quaresmeira (<i>Tibouchina granulosa</i>)	ne			●	●	●	●						

(*) po=pólen e ne=néctar

Créditos das imagens

Plantas:	1. Martin Molz 2008 2. João de Deus Medeiros 3. Dreveck e Verdi 2010 4. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 5. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 6. Timblindim 7. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 8. João de Deus Medeiros 9. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 10. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP	11. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 12. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 13. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 14. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 15. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 16. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 17. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 18. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 19. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP 20. Laboratório de Palinologia FFCLRP/USP
Visitantes Florais:	<i>Apis mellifera</i> <i>Eulaema</i> sp. <i>Trigona spinipes</i> <i>Tetragonisca angustula</i>	Cristiano Menezes Cristiano Menezes Cristiano Menezes Cristiano Menezes
Referências:	abelha.cria.org.br splink.cria.org.br	<i>Frieseomelitta varia</i> <i>Xylocopa</i> sp. <i>Centris</i> sp.
		Cristiano Menezes Michael Hrnir Michael Hrnir

A.B.E.L.H.A
Associação Brasileira de Estudos das Abelhas

Diretora-Executiva: Ana Lucia Assad
Secretário-Executivo: Antonio Celso Villari
Consultora Científica: Kátia Aleixo
Diagramação & Arte: Roberto Carvalho

www.abelha.org.br

A.B.E.L.H.A
Associação Brasileira de Estudos das Abelhas



Plantas nativas visitadas por abelhas em Paraíso/SP e região

Associação dos Apicultores da Região de Paraíso - AARP

Plantas nativas visitadas por abelhas em Paraíso/SP e região

Apresentamos aqui uma seleção de plantas nativas visitadas pela abelha africanizada *Apis mellifera* e outras abelhas para a coleta de alimento em municípios que os apicultores da associação de Paraíso e região mantêm apiários. É um material de grande utilidade para o enriquecimento de pasto apícola com o objetivo de ampliar a oferta de alimentos para as abelhas, pois contém informação sobre o nome popular, nome científico, recurso floral coletado (pólen e/ou néctar) e os meses de floração das plantas.

Outros visitantes florais



Carpinteiras
(*Xylocopa* spp.)



Jatai
(*Tetragonisca angustula*)



Arapuá
(*Trigona spinipes*)



Mamangavas
(*Eulaema* spp.)



Marmelada
(*Frieseomelitta varia*)



Abelhas-de-óleo
(*Centris* spp.)

