

FEDERACION NACIONAL DE CAFETEROS DE COLOMBIA
CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES DE CAFE

Sección de Entomología

12-17

SEMINARIO

36

MALEZAS MAS COMUNES DE LOS CAFETALES

30

Por: Marcial Benavides Gómez *

23

INTRODUCCION

Un conocimiento de las malezas es benéfico en el sentido de poder combatir las por medios químicos o culturales y disminuir los costos de producción, ya que ellas compiten con los cafetos por agua, luz y nutrientes.

Además del daño directo que ocasionan al cultivo, muchas hierbas son hospedadoras de plagas y enfermedades comunes a él, agravando los problemas fitosanitarios y elevando los costos necesarios para controlarlos.

Las malezas que presentamos son aquellas que se encuentran con mayor frecuencia en los cafetales del país; el Dr. Gabriel Gutiérrez V. (q.e.p.d.) de la Facultad Nal. de Agronomía de Medellín, fue quien determinó la mayoría de las especies y los colegas Alfonso Uribe y Alfonso Grisales colectaron un buen número de ellas.

Malezas de los cafetales

AMARANTHACEAE

Nombre científico

Nombres vulgares

1. Amaranthus dubius Mart.
2. Amaranthus spinosus L.
3. Iresine celosia L.

bledo.
bledo espinoso.
iresina, plumaria.

ASCLEPIADACEAE

4. Asclepias curassavica L.

bencenuco, mata caballo, algodoncillo

* Jefe de la Sección de Entomología. Centro Nacional de Investigaciones de Café - Chinchiná - Caldas - Colombia. 1974.

CESALPINACEAE

- Nombre científico Nombres vulgares
5. Cassia occidentalis L. cafecillo
6. Cassia tora L. (Emelista tora) chilinchil, cimarrona.
7. Chamaecrysta trichopoda Benth. falsa sensitiva.

CARYOPHYLLACEAE

8. Arenaria lanuginosa (Michx) Rohrb. golondrina.
9. Drymaria cordata (L.) Willd. golondrina, nervillo, drinaria.

COMMELINACEAE

10. Commelina diffusa Burn. suelda, suelda con suelda, coneja.
11. Tripogandra cumanensis (Kunth) Woods siempreviva, suelda, coneja.

COMPOSITAE

12. Ageratum conyzoides L. manrubi6, hierba de chivo, ventocidad
13. Baccharis trinervis (Lam.) Pers. chilca.
14. Bidens pilosa L. masiquia, papunga, chipaca, cadillo
15. Emilia sonchifolia (L.) DC. pincel, borlitas, yerba socialista.
16. Erechtites valerianaefolia (Wolf) DC valeriana.
17. Galinsoga caracasana (D.C.) Sch. Bip. guasca, pan con queso.
18. Gnaphalium americanum Mill. púscala, vira-vira.
19. Heliopsis buphtalmoides (Jacq) Dun. botón de oro, gamboa.
20. Jaegeria hirta (Lag.) Less. botón amarillo
21. Pseudelephantopus spicatus (Juss.) Rohr. amargón, falsa verbena.
22. Siegesbeckia jorullensis H.B.K. yuyo quemado.
23. Spilanthes ocymifolia (Lam.) A.H. Moore. botoncillo.

CRUCIFERAE

24. Brassica sp. nabo, alpiste.

CONVOLVULACEAE

25. Ipomoea spp. batatillas

CYPERACEAE

26. Cyperus ferax (L.) Rich. coquito, cortadera.
27. Cyperus luzulæ (L.) Retz. coquito, cortadera.
28. Cyperus rotundus L. coquito.
29. Dichromena ciliata Vahl. estrellita.
30. Fimbristylis complanata (Retz) Link arrocillo
31. Scleria melaleuca Sch. y Cham. S. pterota Presl. cortadera

EUPHORBIACEAE

	Nombre científico	Nombres vulgares
32.	<u>Euphorbia heterophylla</u> L.	lechuguilla , pascuita.
33.	<u>Euphorbia hirta</u> L.	tripa de pollo.
34.	<u>Phyllanthus niruri</u> L.	balsilla, viernes santo.

FABACEAE

35.	<u>Crotalaria mucronata</u> Desv.	crotalaria .
36.	<u>Desmodium tortuosum</u> (Sw.) DC.	pega-pega , amor seco, cadillo.
37.	<u>Stylosanthes guianensis</u> (Aubl.) Sw.	estilosantes.
38.	<u>Zornia diphylla</u> (L.) Pers.	cargadita , zornia.

39.

GRAMINEAE

39.	<u>Andropogon leucostachys</u> H.B.K.	rabo de gato.
40.	<u>Antiphora hermaphrodita</u> (L.) Ktze.	caminadora.
41.	<u>Chloris radiata</u> (L.) Sw.	paja de patillo.
42.	<u>Cynodon dactylon</u> (L.) Pers.	pasto bermuda, pasto argentina.
43.	<u>Digitaria horizontalis</u> Will.	guardarrocio, hierba de conejo.
44.	<u>Eleusine indica</u> (L.) Gaertn.	pata de gallina, pata de gallo.
45.	<u>Eragrostis pilosa</u> (L.) Beauv.	pasto amor.
46.	<u>Gynerium sagitatum</u> (Aubl.) Beauv.	caña brava.
47.	<u>Homolepis aturensis</u> (H.B.P.) Charse	pasto enano.
48.	<u>Hyparrhenia rufa</u> (Nees.) Stapf.	puntero, yaraguá
49.	<u>Melinis minutiflora</u> Beauv.	yaraguá, gordura.
50.	<u>Panicum laxum</u> Sw.	nudillo.
51.	<u>Panicum maximum</u> Jacq.	pasto guinea , india.
52..	<u>Panicum purpurascens</u> Raddi	pará, pasto pará.
53.	<u>Panicum trichoides</u> Swartz.	ilusión, hierba coneja.
54.	<u>Paspalum paniculatum</u> L.	gramalote.
55.	<u>Paspalum scabrum</u> Scribn.	gramalote rastrero.
56.	<u>Pennisetum clandestinum</u> Hochst.	pasto kikuyo, kikuy.
57.	<u>Polypogon elongatus</u> H.B.K.	pasto mono.
58.	<u>Pennisetum purpureum</u> Schum.	pasto elefante , pasto napier
59.	<u>Setaria scandens</u> Schrad.	gusanillo, limpiafrascos.
60.	<u>Sporobolus poirettii</u> (R. & S.) Hitch.	espartillo, pasto negro.

LABIATAE

61.	<u>Hyptis atrorubens</u> Poir.	hierba de sapo.
62.	<u>Hyptis capitata</u> Jacq.	cartagena , cordón de fraile.
63.	<u>Hyptis mutabilis</u> (L.C. Rich.) Brig.	mastrantillo, mostranto.
64.	<u>Marsypianthes chamaedris</u> (Vahl.) Kunt.	orégano.
65.	<u>Salvia occidentalis</u> SW.	mastrante.
66.	<u>Salvia palaefolea</u> (Kunth)	salvia.
67.	<u>Stachys agraria</u> Schlecht y Cham.	moradita.

LYTRACEAE		
Nombre científico		Nombres vulgares
68. <u>Cuphea racemosa</u> (L.) Spreng.		hierbabuenilla.
MALVACEAE		
69. <u>Anoda hastata</u> Cav.		malva violeta.
70. <u>Malachra rudis</u> Benth.		malva amarilla.
71. <u>Sida acuta</u> Burm. f.		escobadura, escoba
MELASTOMACEAE		(Vahl)
72. <u>Tibouchina longifolia</u> (Vahl L.) Baill. mayos.		
MIMOSACEAE		
73. <u>Mimosa pudica</u> L.		sensitiva, dormidera, mimoso.
OENOTHERACEAE (ONAGRACEAE)		
74. <u>Jussiaea suffruticosa</u> L.		clavitos, clavo de agua.
OXALIDACEAE		
75. <u>Oxalis corniculata</u>		platanitos, acedera.
76. <u>Oxalis latifolia</u> H.B.K.		trébol, trebolillo, chulco.
PIPERACEAE		
77. <u>Pothomorphe peltata</u> (L.) Miq.		santa maría, candelabro.
PLANTAGINACEAE		
78. <u>Plantago mayor</u> L.		llantén.
POLYGALACEAE		
79. <u>Monnieria phytolaccaeifolia</u> H.B.K.		bodoquera.
PORTULACACEAE		
80. <u>Portulaca oleracea</u> L.		verdolaga.
81. <u>Talinum paniculatum</u> (L.) Gaertn.		lechuguilla, lechuga de platanera.
RUBIACEAE		
82. <u>Borreria latifolia</u> (Aubl.) Schum.	rodilla e pollo.	
83. <u>Hemidiodia ocimifolia</u> (Willd.) Schum.	rodilla e pollo.	
84. <u>Relbunium hypocarpium</u> (L.) Hemsl.	rojitos.	
85. <u>Richardia scabra</u> L.	tabaquillo, cabeza e negro.	
SCROPHULARIACEAE		
86. <u>Scoparia dulcis</u> L.		escoba dulce
SOLANACEAE		
87. <u>Physalis nicandroides</u> Schelecht.		yerbamora hueca.
88. <u>Solanum nigrum</u> L.		yerbamora.

UMBELLIFERAE

- | Nombre científico | Nombres vulgares |
|---------------------------------------|----------------------------------|
| 89. <u>Hydrocotyle</u> sp. | orejitas. |
| 90. <u>Spananthe paniculata</u> Jacq. | culantrillo, culantro de sabana. |

URTICACEAE

- | | |
|---|-------------|
| 91. <u>Phenax rugosus</u> (Poir.) Wedd. | ortiguilla. |
|---|-------------|

VERBENACEAE

- | | |
|---|-----------------------------------|
| 92. <u>Bouchea prismatica</u> (L.) Kuntze. | Verbena, morada. |
| 93. <u>Lantana armata</u> Schau. | venturosa, lantana. |
| 94. <u>Lantana trifolia</u> L. | venturosa morada, lantana. |
| 95. <u>Stachytapheta cayenensis</u> (L.C. Rich) | verbena negra, rabo de armadillo. |
| 96. <u>Verbena litoralis</u> H.B.K. | Vahl verbena, verbena blanca. |

ZINGIBERACEAE

- | | |
|---|-------------------------|
| 97. <u>Hedychium coronarium</u> Koenig. | jazmín de río, narciso. |
|---|-------------------------|