

9556

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

Sección de Entomología

SEMINARIO

12/17

36

MALEZAS MAS COMUNES DE LOS CAFETALES

SECRETARIA DE AGRICULTURA Y PESQUERA
COLOMBIA - BOGOTA
15 OCT 1974

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 hospedaderas 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, fué quien determinó la mayoría de las especies y los colegas Alfonso Uribe y Alfonso Grisales colectaron un buen número de ellas.

Malezas de la zona cafetera

AMARANTHACEAE

Nombre científico

Nombres vulgares

- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| 1. <u>Amaranthus dubius</u> Mart. | bledo. |
| 2. <u>Amaranthus spinosus</u> L. | bledo espinoso. |
| 3. <u>Iresine celosia</u> L. | iresina, plumaria. |

ASCLEPIADACEAE

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 4. <u>Asclepias curassavica</u> L. | bencenuco, mata caballo, algodoncillo |
|------------------------------------|---------------------------------------|

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

41
CESALPINACEAE

Nombre científico	Nombres vulgares
5. <u>Cassia occidentalis</u> L	cafecillo
6. <u>Cassia tora</u> L. (<u>Emelista tora</u>)	chilinchil , cimarrona.
7. <u>Chamaecrysa trichopoda</u> Benth.	falsa sensitiva.

CARYOPHYLLACEAE

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

COMMELINACEAE

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

COMPOSITAE

12. <u>Ageratum conyzoides</u> L.	manrubí6, hierba de chivo, ventocidad
13. <u>Baccharis trinervis</u> (Lam.) Pers.	chilcá.
14. <u>Bidens pilosa</u> L.	masiquía, papunga, chipaca, cadillo
15. <u>Emilia sonchifolia</u> (L.) DC.	pincel, borlitas, yerba socialista.
16. <u>Erechtites valerianaefolia</u> (Wolf)DC	valeriana.
17. <u>Galinsoga caracasana</u> (D.C) Sch. Bip.	guasca, pan con queso.
18. <u>Gnaphalium americanum</u> Mill.	púscala, vira-vira.
19. <u>Heliopsis bupthalmoides</u> (Jacq)Dun.	botón de oro, gamboa.
20. <u>Jaegeria hirta</u> (Lag.) Less	botón amarillo
21. <u>Pseudoelephantopus spicatus</u> (Juss.) Rohr.	amargón, falsa verbena.
22. <u>Siegesbechia jorullensis</u> H.B.K.	yuyo quemado.
23. <u>Spilanthes ocyimifolia</u> (Lam.) A.H. Moore.	botoncillo.

CRUCIFERAE

24. <u>Brassica</u> sp.	nabo, alpiste.
-------------------------	----------------

CONVOLVULACEAE

25. <u>Ipomoea</u> spp.	batatillas
-------------------------	------------

CYPERACEAE

26. <u>Cyperus ferax</u> (L.) Rich.	coquito, cortadera.
27. <u>Cyperus luzulae</u> (L.) Retz.	coquito, cortadera.
28. <u>Cyperus rotundus</u> L.	coquito.
29. <u>Dichromena ciliata</u> Vahl.	estrellita.
30. <u>Fimbristylis complanata</u> (Retz) Link	arrocillo
31. <u>Scleria melaleuca</u> Sch. y Cham. <u>S. pterota</u> 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>Antyphora 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.	guardarroció, 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 sagittatum</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 poiretii</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.) Briq.	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.

^H
LYTHRACEAE

Nombre científico

Nombres vulgares

68. Cuphea racemosa (L.) Spreng.

hierbabuena.

69.

MALVACEAE

69. Anoda hastata Cav.

malva, violeta.

70. Malachra rudis Benth.

malva amarilla.

71. Sida acuta Burm. f.

escobadura, escoba

MELASTOMACEAE

72. Tibouchina longifolia (Vahl) Baill. mayos.

MIMOSACEAE

73. Mimosa pudica L.

sensitiva, dormidera, mimosa.

OENOTHERACEAE (ONAGRACEAE)

74. Jussiaea suffruticosa L.

clavitos, clavo de agua.

OXALIDACEAE

75. Oxalis corniculata

platanitos, acedera.

76. Oxalis latifolia H.B.K.

trébol, trebolillo, chulco.

PIPERACEAE

77. Pothomorphe peltata (L.) Miq.

santa maría, candelabro.

PLANTAGINACEAE

78. Plantago mayor L.

llantén.

POLYGALACEAE

79. Monnina phytolaccaefolia H.B.K. bodoquera.

PORTULACACEAE

80. Portulaca oleracea L.

verdolaga.

81. Talinum paniculatum (L.) Gaertn.

lechuguilla, lechuga de platanera.

RUBIACEAE

82. Borreria latifolia (Aubl.) Schum. rodilla e pollo.

83. Hemidiodia ocimifolia (Willd.) Schum. rodilla e pollo.

84. Relbunium hypocarpium (L.) Hemsl. rojitos.

85. Richardia scabra L.

tabaquillo, cabeza e negro.

SCROPHULARIACEAE

86. Scoparia dulcis L.

escoba dulce

SOLANACEAE

87. Physalis nicandroides Schelecht.

yerbamora hueca.

88. Solanum nigrum 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. |
|---|-------------------------|