

39. _____, FRANCO, C. y RUBIO, J. 1985. Establecimiento y Producción de Gramíneas y Leguminosas Forrajeras en La Romelia - Caldas, Colombia. En: Pizarro, E.A. ed. Reunión de la Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales, 3ª. Cali, Colombia. 1985. Resultados 1982-1985. Centro Internacional de Agricultura Tropical. p.513-527.
40. _____ y ARIAS, L. O. 1985. Establecimiento y Producción de Gramíneas y Leguminosas Forrajeras en Paraguaicito, Quindio, Colombia. En: Pizarro, E.A., ed. Reunión de la Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales. 3ª. Cali, Colombia. 1985. Resultados 1982-1985. Centro Internacional de Agricultura Tropical. p.535-548.
41. _____ y MACHADO, L. F. 1985. Establecimiento y Producción de Gramíneas y Leguminosas Forrajeras en Supia, Caldas, Colombia. En: Pizarro, E.A. ed. Reunión de la Red Internacional de Evaluación de Pastos Tropicales, 3ª. Cali, Colombia. 1985. Resultados 1982-1985. Centro Internacional de Agricultura Tropical. p.571-590.
42. VILLAQUIRAN, M. y LASCANO, C. 1986. Caracterización Nutritiva de Cuatro Leguminosas Forrajeras Tropicales. En: Pasturas Tropicales, Boletín. CIAT. Vol. 8 No. 2. Cali, Colombia. p. 2-6.

A N E X O S

BIBLIOTECA DE LA UNIVERSIDAD

CUADRO 47. Patógenos y Hospederos en Leguminosas, durante el período de establecimiento
 Amalfi, Colombia.

| Tipo de Patógeno | Patógeno | Hospedero |
|-------------------------------------|----------------------------|------------------------------|
| Homóptero (<u>Cicadellidae</u>) | <u>Draeculacephala</u> sp. | <u>C. acutifolium</u> 5112 |
| Orthoptero (<u>Acrididae</u>) | <u>Osmilia</u> sp. | <u>P. phaseolooides</u> 9900 |
| Coleoptero (<u>Chrysomelidae</u>) | <u>Diabrotica</u> sp. | <u>Z. glabra</u> 7847 |
| Lepidoptero (<u>Noctuidae</u>) | <u>Spodoptera</u> sp. | <u>S. guianensis</u> 136 |
| Lepidoptero (<u>Noctuidae</u>) | <u>Agrotis</u> sp. | <u>C. macrocarpum</u> 5065 |
| Coleoptero (<u>Chrysomelidae</u>) | <u>Colapis</u> sp. | <u>D. ovalifolium</u> 350 |

CUADRO 48. Patógenos y Hospederos en leguminosas, durante el período de producción,
 Amalfi, Colombia.

| Tipo de Patógeno | Patógeno | Hospedero |
|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Hongo | <u>Septoria</u> sp. | <u>Z. latifolia</u> 728 |
| Homoptero (<u>Cicadellidae</u>) | <u>Acrosona cruciata</u> | <u>S. guianensis</u> 184 |

CUADRO 49. Promedio de cobertura para gramíneas, en el período de producción a distintas edades de rebrote, en mínima precipitación, Amañfi, Colombia.

| Ecotipos | CIAT No. | Edad * | | | Cobertura (%) | | |
|-----------------------|-------------|--------|----|----|---------------|--|--|
| | | 3 | 6 | 9 | 12 | | |
| <u>B. decumbens</u> | 606 | 67 | 57 | 75 | 93 | | |
| <u>B. humidicola</u> | 679 | 92 | 73 | 77 | 69 | | |
| <u>B. dictyoneura</u> | 6133 | 58 | 62 | 59 | 66 | | |
| <u>A. gayanus</u> | 621 | 25 | 35 | 31 | 41 | | |
| <u>A. micay</u> | - | 59 | 64 | 71 | 77 | | |

* Para dos períodos de mínima precipitación, edad en semanas.

CUADRO 50. Promedio de materia seca para gramíneas a distintas edades de rebrote, en mínima precipitación, Amalfi, Colombia.

| Ecotipos | CIAT No. | Edad * | | | | Materia seca (kg/ha) | | | |
|-----------------------|-------------|--------|------|------|------|----------------------|--|--|--|
| | | 3 | 6 | 9 | 12 | | | | |
| <u>B. decumbens</u> | 606 | 1580 | 1239 | 3160 | 6830 | | | | |
| <u>B. humidícola</u> | 679 | 1223 | 1242 | 820 | 1163 | | | | |
| <u>B. dictyoneura</u> | 6133 | 718 | 1048 | 749 | 1185 | | | | |
| <u>A. gayanus</u> | 621 | 234 | 647 | 881 | 857 | | | | |
| <u>A. micay</u> | - | 748 | 1070 | 1844 | 1554 | | | | |

* Para dos períodos de mínima precipitación, edad en semanas.