

Tropical Forages

Fact Sheet Index

A

- [Acaciella spp.](#)
- [Acacia angustissima](#)
- [Acacia boliviana](#)
- [Acacia glauca](#)
- [Acacia villosa](#)
- [Acroceras macrum](#)
- [Aeschynomene americana](#)
- [Aeschynomene brasiliiana](#)
- [Aeschynomene falcata](#)
- [Aeschynomene histrix](#)
- [Aeschynomene indica](#)
- [Aeschynomene villosa](#)
- [Albizia lebbbeck](#)
- [Alysicarpus monilifer](#)
- [Alysicarpus rugosus](#)
- [Alysicarpus vaginalis](#)
- [Andropogon gayanus](#)
- [Anthephora pubescens](#)
- [Arachis glabrata](#)
- [Arachis paraguariensis](#)
- [Arachis pintoii](#)
- [Asteria spp.](#)
- [Axonopus compressus](#)
- [Paspalum compressum](#)
- [Axonopus fissifolius](#)
- [Axonopus affinis](#)
- [Axonopus scoparius](#)

B

- [Bothriochloa bladhii subsp. glabra](#)
- [Bothriochloa insculpta](#)
- [Bothriochloa ischaemum](#)
- [Bothriochloa pertusa](#)
- [Bouffordia dichotoma](#)
- [Desmodium dichotomum](#)

C

- [Cajanus cajan](#)
- [Calliandra calothyrsus](#)
- [Calopogonium caeruleum](#)
- [Calopogonium mucunoides](#)
- [Canavalia brasiliensis](#)
- [Cenchrus americanus](#)
- [Pennisetum americanum](#)
- [Pennisetum glaucum](#)
- [Pennisetum typhoides](#)

- [Cenchrus ciliaris](#)
- [Cenchrus clandestinus](#)
- [Pennisetum clandestinum](#)
- [Cenchrus pennisetiformis](#)
- [Cenchrus purpureus & hybrids](#)
- [Pennisetum purpureum](#)
- [Cenchrus setigerus](#)
- [Centrosema acutifolium](#)
- [Centrosema brasilianum](#)
- [Centrosema macrocarpum](#)
- [Centrosema molle](#)
- [Centrosema pubescens](#)
- [Centrosema pascuorum](#)
- [Centrosema pubescens](#)
- [Centrosema schiedeanum](#)
- [Centrosema rotundifolium](#)
- [Chamaecrista nictitans](#)
- [Cassia nictitans](#)
- [Cassia patellaria](#)
- [Chamaecrista pilosa](#)
- [Cassia pilosa](#)
- [Chamaecrista rotundifolia](#)
- [Cassia rotundifolia](#)
- [Chloris gayana](#)
- [Clitoria ternatea](#)
- [Codariocalyx gyroides](#)
- [Desmodium gyroides](#)
- [Cratylia argentea](#)
- [Crotalaria juncea](#)
- [Cynodon dactylon](#)
- [Cynodon spp.](#)
- [Cynodon aethiopicus](#)
- [Cynodon nlemfuensis](#)
- [Cynodon plectostachyus](#)
- [Cytisus proliferus var. palmensis](#)
- [Chamaecytisus palmensis](#)
- [Chamaecytisus proliferus subsp. palmensis](#)

D

- [Desmanthus bicornutus](#)
- [Desmanthus glandulosus](#)
- [Desmanthus leptophyllus](#)
- [Desmanthus virgatus](#)
- [Desmanthus pernambucanus](#)
- [Desmanthus virgatus](#)
- [Desmanthus pubescens](#)
- [Desmanthus tatuhyensis](#)
- [Desmanthus brevipes](#)
- [Desmanthus virgatus](#)
- [Desmanthus depressus](#)
- [Desmodium cinereum](#)
- [Desmodium rensonii](#)
- [Desmodium incanum](#)

- [Desmodium canum](#)
 - [Desmodium intortum](#)
 - [Desmodium uncinatum](#)
 - [Desmodium velutinum](#)
 - [Dichanthium annulatum](#)
 - [Dichanthium aristatum](#)
 - [Dichanthium caricosum](#)
 - [Dichanthium sericeum](#)
 - [Digitaria didactyla & D. swazilandensis](#)
 - [Digitaria eriantha](#)
 - [Digitaria decumbens](#)
 - [Digitaria pentzii](#)
 - [Digitaria setivalva](#)
 - [Digitaria smutsii](#)
 - [Digitaria umfolozi](#)
 - [Digitaria milanjiana](#)
-

E

- [Echinochloa polystachya](#)
 - [Enterolobium cyclocarpum](#)
 - [Eragrostis curvula](#)
 - [Erythrina poeppigiana](#)
-

F

- [Flemingia macrophylla](#)
 - [Flemingia congesta](#)
-

G

- [Gliricidia sepium](#)
 - [Grona heterocarpa subsp. heterocarpa](#)
 - [Desmodium heterocarpon subsp. heterocarpon](#)
 - [Grona heterocarpa subsp. ovalifolia](#)
 - [Desmodium heterocarpon subsp. ovalifolium](#)
 - [Desmodium ovalifolium](#)
 - [Grona heterophylla](#)
 - [Desmodium heterophyllum](#)
 - [Grona triflora](#)
 - [Desmodium triflorum](#)
-

H

- [Hemarthria altissima](#)
 - [Heteropogon contortus](#)
 - [Hymenachne amplexicaulis](#)
 - [Hyparrhenia rufa](#)
-

I

- [Indigofera schimperi](#)
- [Indigofera spicata](#)
- [Indigofera zollingeriana](#)
- [Ischaemum ciliare](#)

- [Ischaemum timorense](#)
-

L

- [Lalab purpureus](#)
 - [Dolichos lalab](#)
 - [Leucaena collinsii](#)
 - [Leucaena diversifolia](#)
 - [Leucaena leucocephala](#)
 - [Leucaena glauca](#)
 - [Leucaena pallida](#)
 - [Leucaena spp. hybrids](#)
 - [Leucaena trichandra](#)
 - [Listia bainesii](#)
 - [Lotononis bainesii](#)
 - [Lotus uliginosus](#)
 - [Lotus pedunculatus](#)
-

M

- [Macroptilium atropurpureum](#)
 - [Phaseolus atropurpureus](#)
 - [Macroptilium bracteatum](#)
 - [Phaseolus bracteatus](#)
 - [Macroptilium gracile](#)
 - [Macroptilium longepedunculatum](#)
 - [Macroptilium longipedunculatum](#)
 - [Phaseolus longipedunculatus](#)
 - [Macroptilium lathyroides](#)
 - [Phaseolus lathyroides](#)
 - [Macrotyloma axillare](#)
 - [Dolichos axillaris](#)
 - [Macrotyloma daltonii](#)
 - [Macrotyloma uniflorum](#)
 - [Dolichos uniflorus](#)
 - [Dolichos biflorus](#)
 - [Medicago sativa](#)
 - [Megathyrsus maximus](#)
 - [Panicum maximum](#)
 - [Panicum maximum var. trichoglume](#)
 - [Megathyrsus maximus x M. infestus](#)
 - [Panicum maximum x P. infestum](#)
 - [Melinis minutiflora](#)
 - [Morus spp.](#)
 - [Mucuna pruriens](#)
 - [Mucuna cochinchinensis](#)
 - [Stizolobium deeringianum](#)
-

N

- [Neonotonia wightii](#)
- [Glycine javanica](#)
- [Glycine wightii](#)
- [Neustanthus phaseoloides](#)

- [Pueraria javanica](#)
 - [Pueraria phaseoloides](#)
-

O

- [Opuntia ficus-indica](#)
-

P

- [Panicum coloratum](#)
 - [Panicum trichocladum](#)
 - [Paspalum atratum](#)
 - [Paspalum dilatatum](#)
 - [Paspalum guenoarum](#)
 - [Paspalum leptum](#)
 - [Paspalum nicorae](#)
 - [Paspalum notatum](#)
 - [Paspalum plicatum](#)
 - [Prosopis juliflora](#)
-

S

- [Samanea saman](#)
- [Sesbania grandiflora](#)
- [Sesbania rostrata](#)
- [Sesbania sesban](#)
- [Setaria incrassata](#)
- [Setaria polyphylla](#)
- [Setaria sphacelata](#)
- [Setaria anceps](#)
- [Setaria splendida](#)
- [Sorghum \(annual\)](#)
- [Sorghum × drummondii](#)
- [Sorghum roxburghii](#)
- [Sorghum saccharatum](#)
- [Sorghum sudanense](#)
- [Sorghum verticilliflorum](#)
- [Sorghum vulgare](#)
- [Sorghum \(perennial\)](#)
- [Sorghum x alnum](#)
- [Sorghum halepense](#)
- [Stenotaphrum spp.](#)
- [Stenotaphrum dimidiatum](#)
- [Stenotaphrum secundatum](#)
- [Stylosanthes capitata](#)
- [Stylosanthes fruticosa](#)
- [Stylosanthes mucronata](#)
- [Stylosanthes guianensis var. guianensis](#)
- [Stylosanthes gracilis](#)
- [Stylosanthes guyanensis](#)
- [Stylosanthes guianensis var. intermedia](#)
- [Stylosanthes hippocampoides](#)
- [Stylosanthes hamata](#)
- [Stylosanthes humilis](#)

- [Stylosanthes macrocephala](#)
 - [Stylosanthes scabra](#)
 - [Stylosanthes seabrana](#)
 - [Stylosanthes viscosa](#)
-

T

- [Teramnus labialis](#)
 - [Tithonia diversifolia](#)
 - [Trichanthera gigantea](#)
 - [Trifolium spp. African annual](#)
 - [Trifolium decorum](#)
 - [Trifolium mattirolianum](#)
 - [Trifolium quartianum](#)
 - [Trifolium rueppellianum](#)
 - [Trifolium steudneri](#)
 - [Trifolium tembense](#)
 - [Trifolium usambarense](#)
 - [Trifolium spp. African perennial](#)
 - [Trifolium burchellianum](#)
 - [Trifolium semipilosum](#)
 - [Tripsacum andersonii](#)
 - [Tripsacum laxum](#)
 - [Tripsacum dactyloides](#)
-

U

- [Urochloa arrecta & U. mutica](#)
 - [Brachiaria arrecta](#)
 - [Brachiaria mutica](#)
 - [Brachiaria radicans](#)
 - [Panicum purpurascens](#)
 - [Urochloa brizantha](#)
 - [Brachiaria brizantha](#)
 - [Urochloa decumbens](#)
 - [Brachiaria decumbens](#)
 - [Urochloa humidicola](#)
 - [Brachiaria dictyoneura](#)
 - [Brachiaria humidicola](#)
 - [Urochloa mosambicensis](#)
 - [Urochloa pullulans](#)
 - [Urochloa stolonifera](#)
 - [Urochloa oligotricha](#)
 - [Urochloa bolbodes](#)
 - [Urochloa ruzizensis](#)
 - [Brachiaria ruzizensis](#)
 - [Urochloa spp. hybrids](#)
 - [Brachiaria spp. hybrids](#)
 - [Urochloa subquadripa](#)
 - [Brachiaria miliiformis](#)
 - [Brachiaria subquadripa](#)
-

V

- [*Vachellia nilotica*](#)
 - [*Acacia nilotica*](#)
 - [*Vicia villosa* subsp. *varia*](#)
 - [*Vicia dasycarpa*](#)
 - [*Vigna luteola*](#)
 - [*Vigna oblongifolia*](#)
 - [*Vigna parkeri* & *V. hosei*](#)
 - [*Vigna trilobata*](#)
 - [*Vigna unguiculata*](#)
 - [*Vigna sinensis*](#)
-

Z

- [*Zea mays*](#)
 - [*Zornia glabra*](#)
 - [*Zornia latifolia*](#)
-