



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LOJA
HERBARIO Y JARDIN BOTÁNICO "REINALDO ESPINOSA"

HERBARIO LOJA No. 13



Cariamanga, Gramalote verde, Guatemala
Tripsacum laxum Nash y T.

**ESPECIES VEGETALES FORRAJERAS (POACEAS) DE LA REGIÓN SUR
DEL ECUADOR**

Marcelo Gutiérrez Riofrío
Zhofre Aguirre Mendoza
Lucrecia Quizhpe Montoya

Loja, Ecuador
2016

Herbario LOJA
Teléfono: 07-2547-275
Email: herbario@unl.edu.ec

El documento contiene 46 especies de especies vegetales que se cultivan en los diferentes pastizales de los andes, costa y amazonia del sur del Ecuador. Se sistematiza esta información para facilitar a los estudiantes de las ciencias agrícolas una guía preliminar de especies y puedan consultar y reconocer las especies forrajeras más usadas en esta región del Ecuador.

Como citar el documento:

Gutiérrez M., Z. Aguirre-Mendoza, L. Quizhpe Montoya. 2016. Especies vegetales forrajeras (Poáceas) de la región sur del Ecuador. Herbario LOJA No. 13. Universidad Nacional de Loja. Loja, Ecuador. 25 p.



Avena forrajera
Avena fatua L.



Bambú
Bambusa vulgaris Schrad ex J.C.
Wendl.



Brachiaria
Urochloa brizantha (Hochst. ex A.Rich.)
R.Webster



Cola de zorro, Gusanillo
Setaria parviflora (Poir.)
Kerguelen



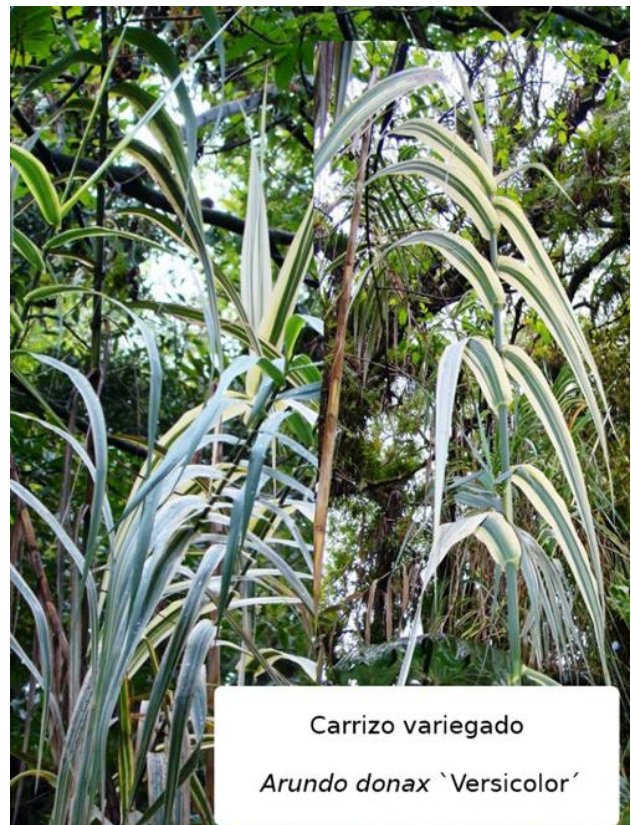
Cañuela, Festuca
Festuca glauca Vill.



Cariamanga, Gramalote verde, Guatemala
Tripsacum laxum Nash y T.



Carrizo
Arundo donax L.



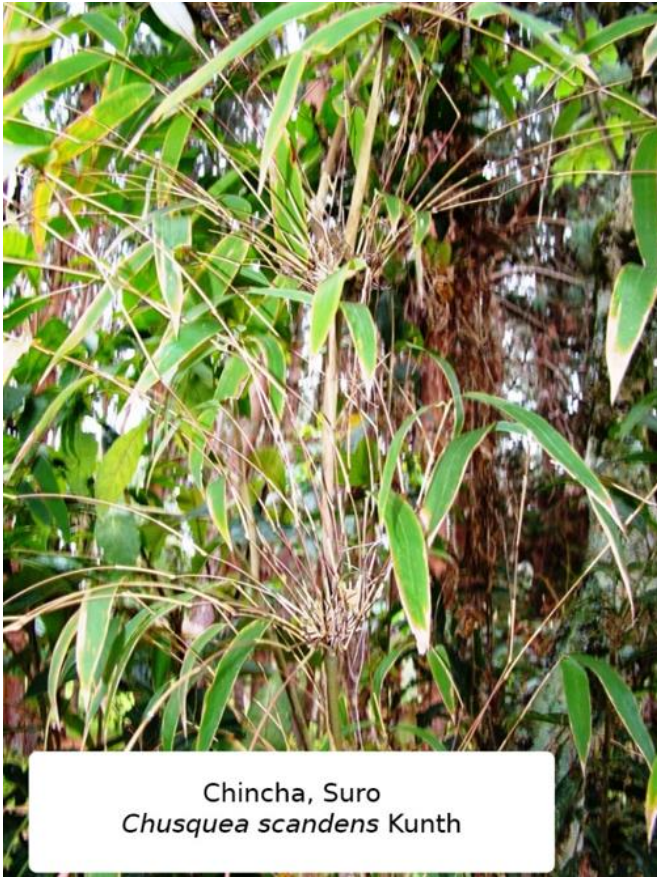
Carrizo variegado
Arundo donax `Versicolor`



Cebadilla, Hierba de perro
Bromus catharticus Vahl.



Chilena, Pasto guinea, Saboya
Panicum maximum Jacq.

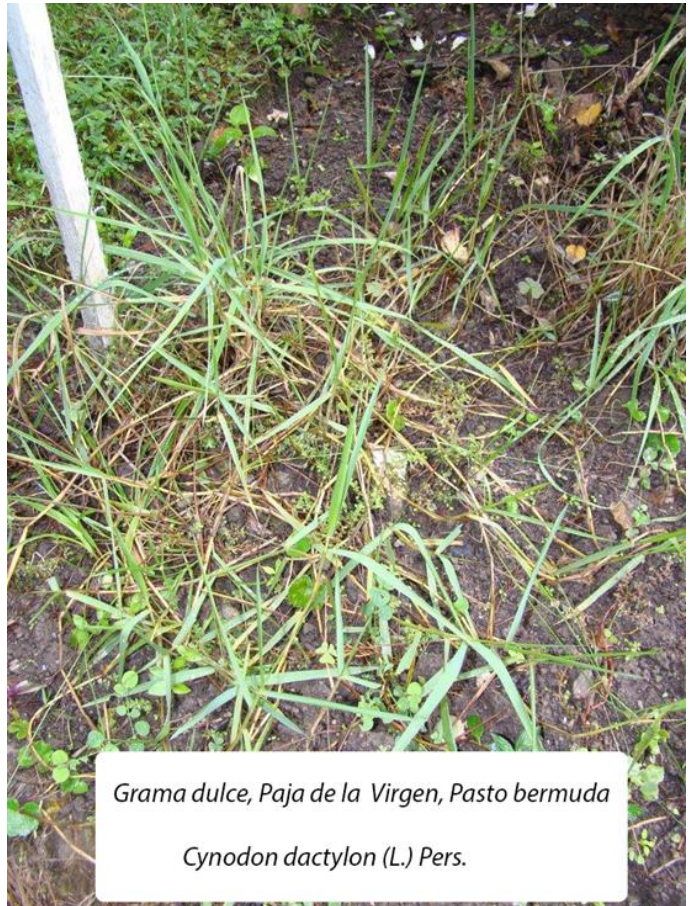


Chincha, Suro
Chusquea scandens Kunth



Escoba
Schizachyrium condensatum (Kunth) Nees



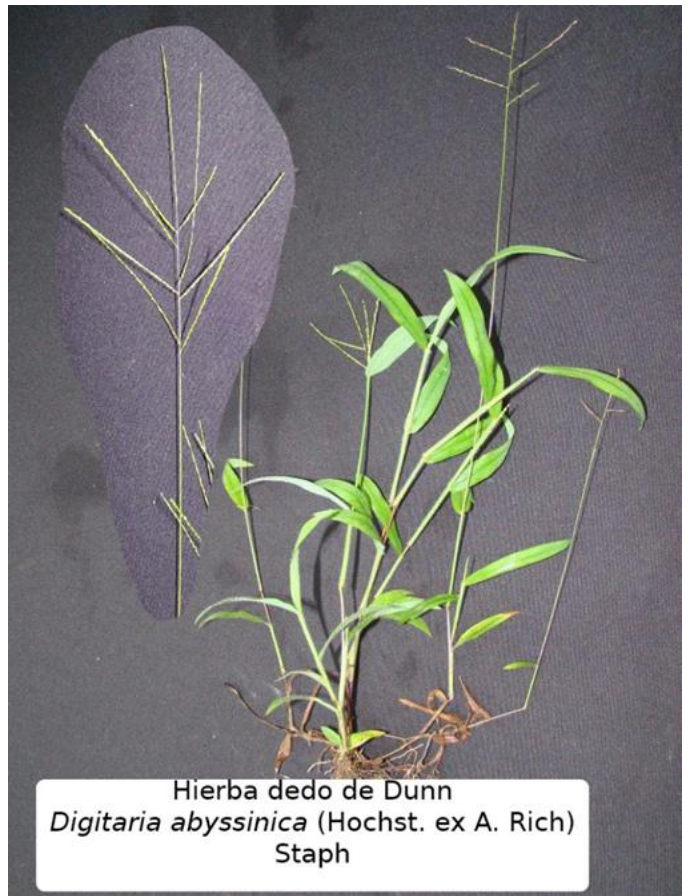
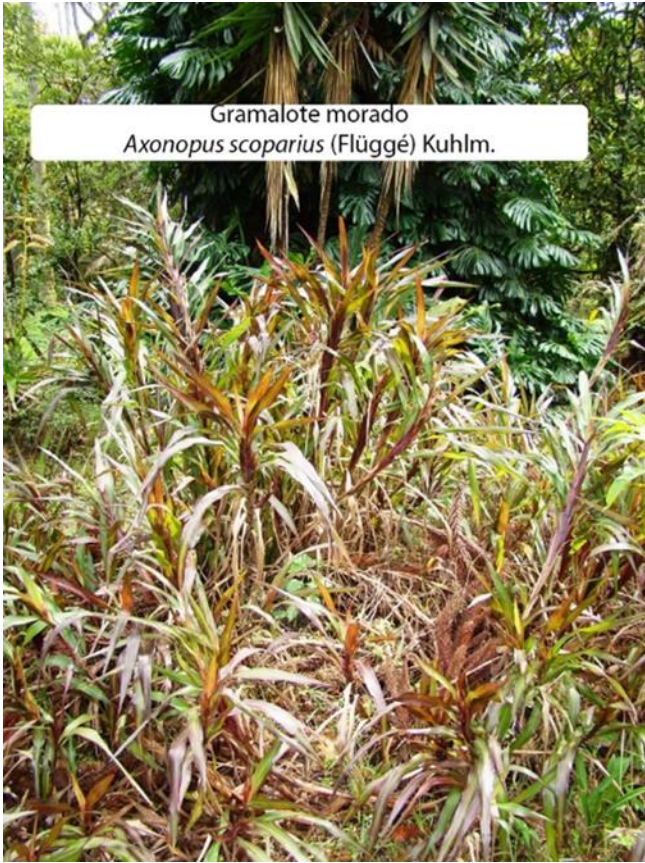


Grama dulce, Paja de la Virgen, Pasto bermuda

Cynodon dactylon (L.) Pers.



Grama piojos, Pasto alambre
Eragrostis pastoensis (Kunth)
Trin.



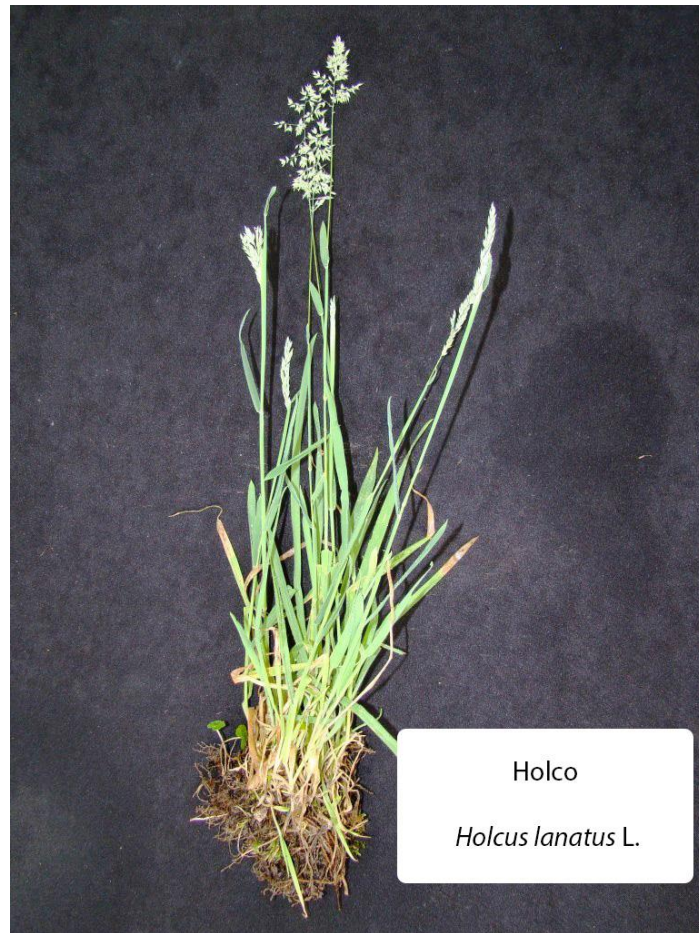


Hierba de la gallina

Poa annua L.



Hierba Luisa, Limonaria
Cymbopogon citratus (DC.) Stapf





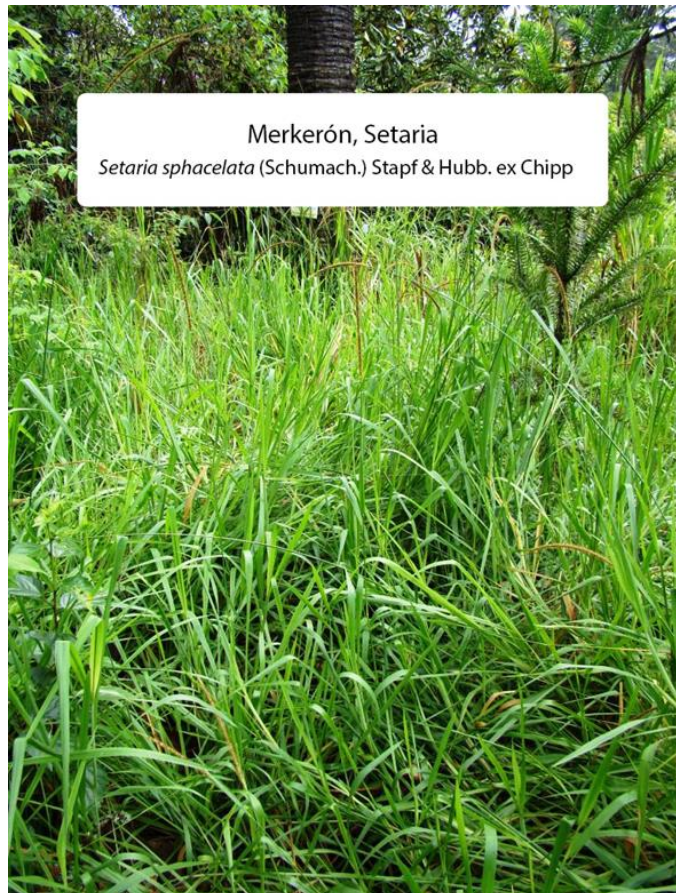
Kikuyo
Pennisetum clandestinum Hochst.
ex Chiov.



King grass
Saccharum sinense Roxb



Maicillo
Paspalum penicillatum Hook. f.



Merkerón, Setaria
Setaria sphacelata (Schumach.) Stapf & Hubb. ex Chipp



Mycai
Axonopus micay H. Garcia – Barri-
ga



Oreja de cuy
Oplismenus hirtellus (L.) P. Beauv.



Pangola
Digitaria decumbens Stent



Para
Urochloa mutica (Forsk)
Nguyen



Pasto araña
Chloris pycnothrix Trin.



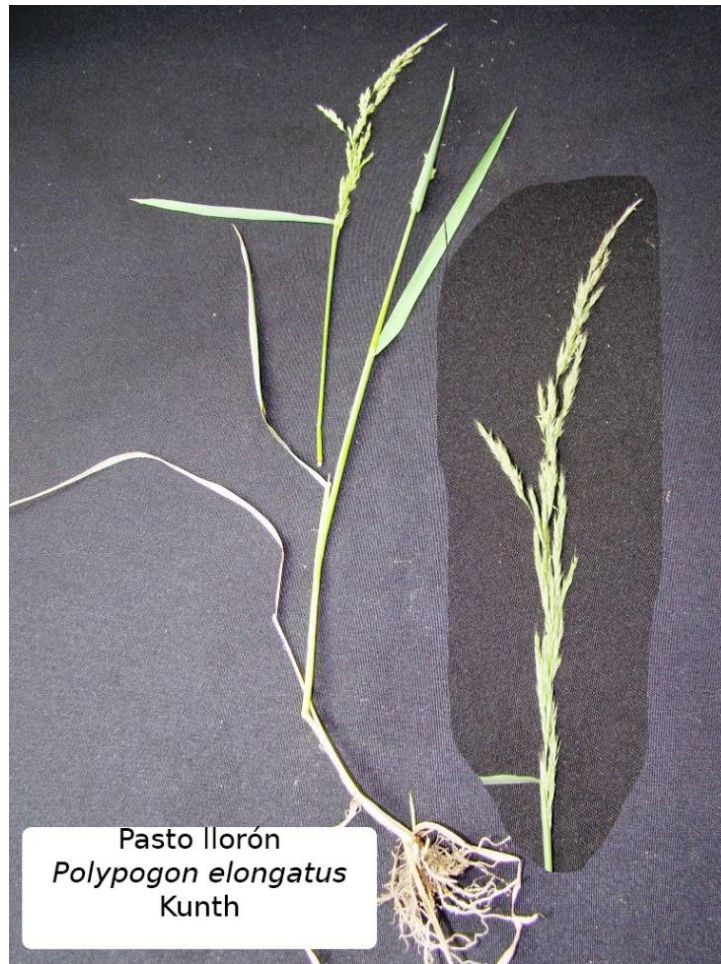
Pasto azul
Dactylis glomerata L.



Pasto elefante
Pennisetum purpureum Schumach.



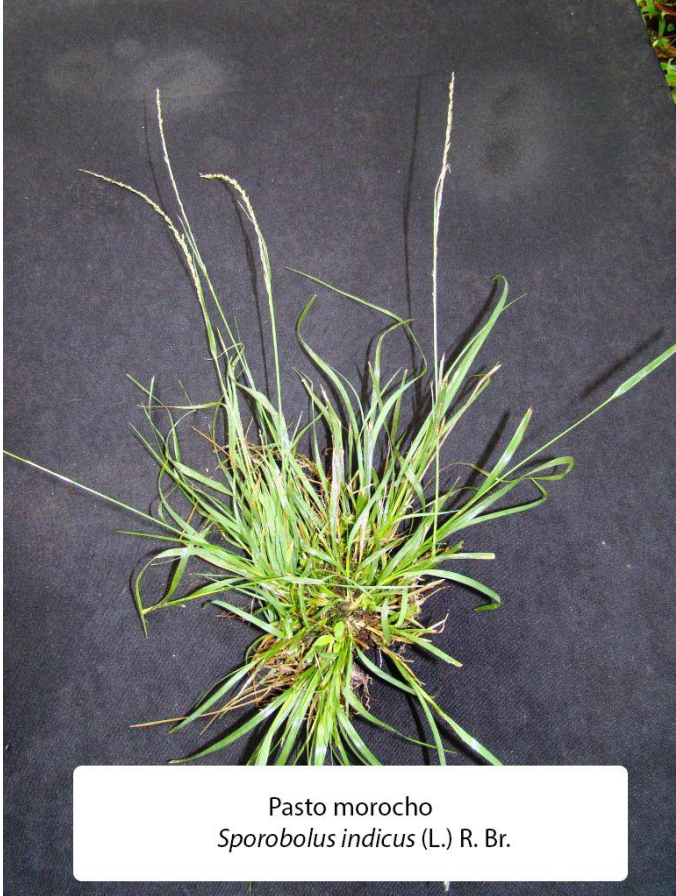
Pasto guyanés
Andropogon gayanus Kunth



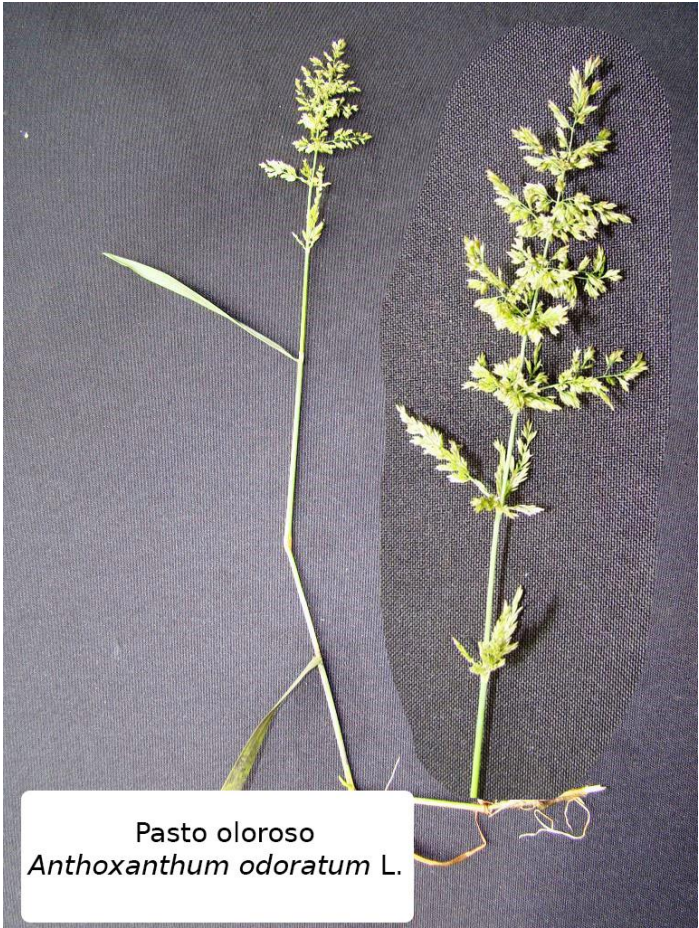
Pasto llorón
Polypogon elongatus
Kunth



Pasto milin
Festuca arundinaceae Schreb.



Pasto morocho
Sporobolus indicus (L.) R. Br.



Pasto oloroso
Anthoxanthum odoratum L.



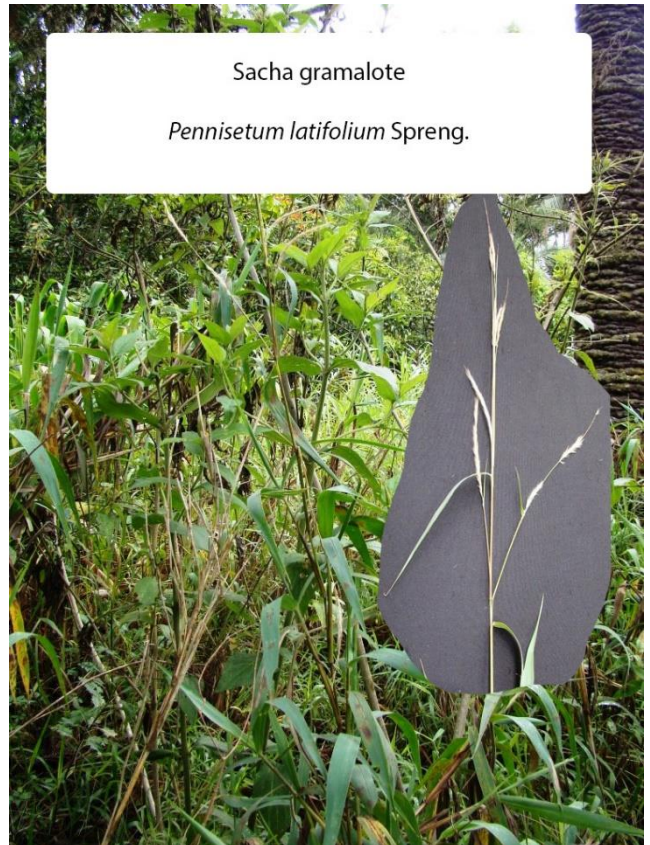
Puntero
Hyparrhenia rufa (Ness) Stapf



Rabo de zorro
Andropogon glaucescens Kunth



Raygras italiano, Vallico
Lolium multiflorum Lam.



Sacha gramalote
Pennisetum latifolium Spreng.

Tapa-tapa

Axonopus compressus (Sw.) P. Beauv.

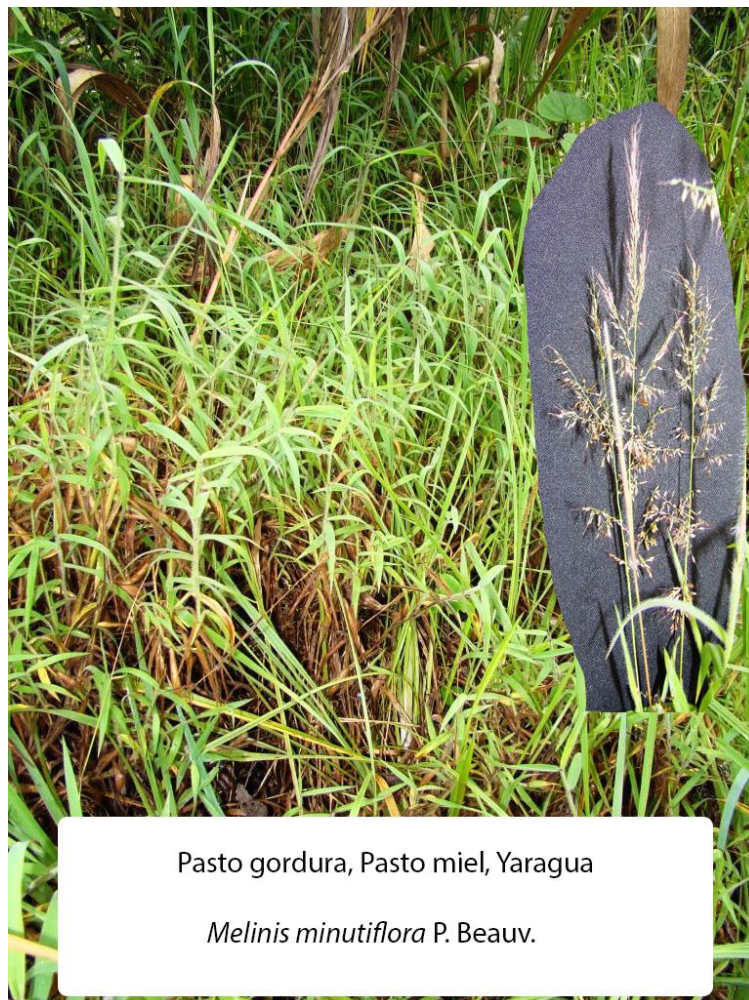


Teosinte

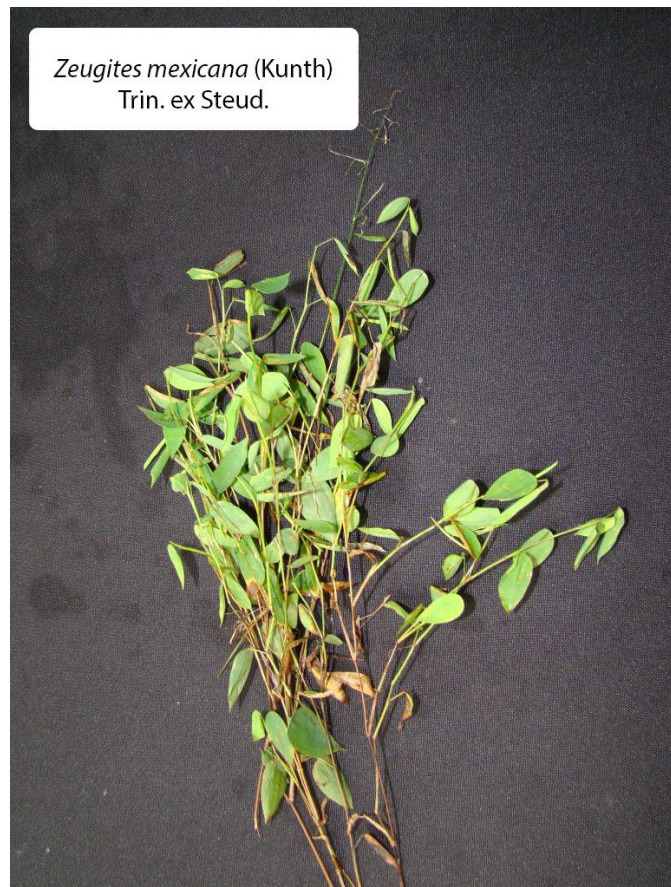
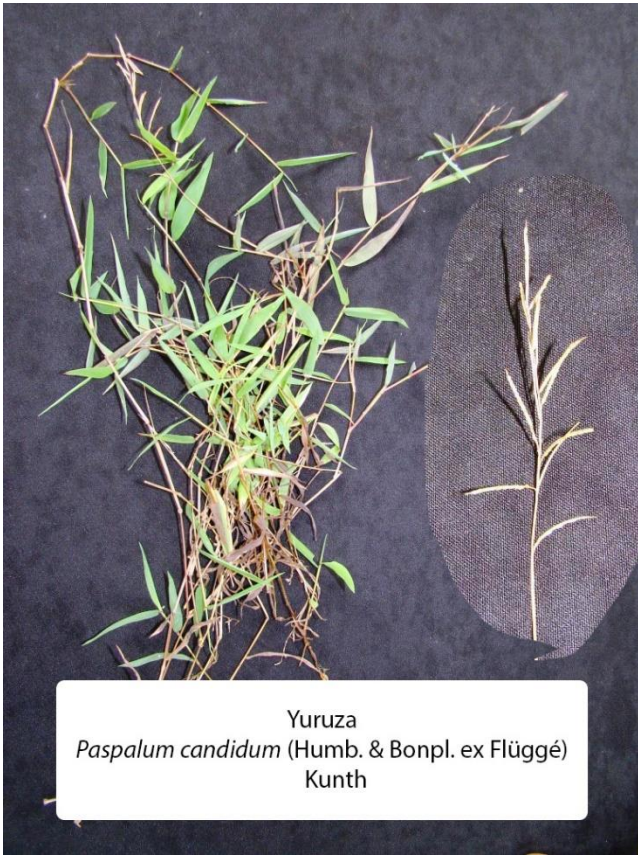
Zea luxurians (Durieu & Asch.) Mok.
Bird



Pasto vetiver
Chrysopogon zizanioides (L.) Roberti



Pasto gordura, Pasto miel, Yaragua
Melinis minutiflora P. Beauv.





Siksi, Zig-zig
Cortaderia jubata (Lemoine ex
Carrière) Stapf