

Pflanzen der Finca Amable

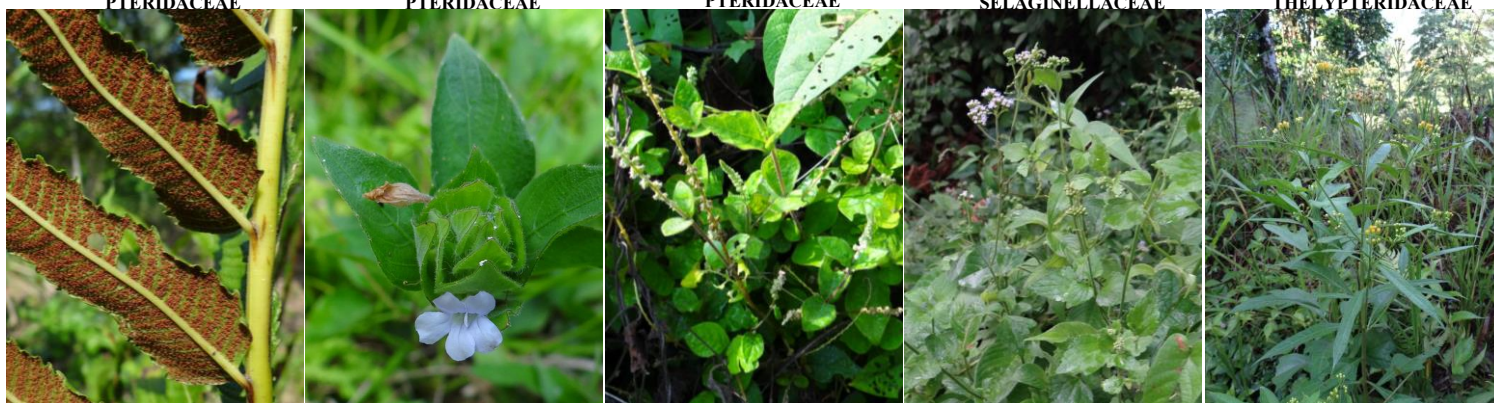
Michaela M. Wernisch

Universität für Bodenkultur, Gregor-Mendel-Straße 33, 1180 Wien, michimm@gmx.at

Fotos von Michaela M. Wernisch; die Pflanzen wurden bestimmt von Michaela M. Wernisch (wenn nicht angegeben) bzw. von KGB = Karl-Georg Bernhardt und AW = Anton Weissenhofer



1 *Pityrogramma calomelanos* PTERIDACEAE 2 *Pityrogramma calomelanos* PTERIDACEAE 3 *Pityrogramma calomelanos* PTERIDACEAE 4 *Selaginella horizontalis* SELAGINELLACEAE 5 *Thelypteris serrata* THELYPTERIDACEAE



6 *Thelypteris serrata* THELYPTERIDACEAE 7 *Ruellia blechum* ACANTHACEAE 8 *Cyathula prostrata* (det. KGB) AMARANTHACEAE 9 *Ageratum conyzoides* (det. KGB) ASTERACEAE 10 *Neurolaena lobata* ASTERACEAE



11 *Neurolaena lobata* ASTERACEAE 12 *Tripogandra serrulata* COMMELINACEAE 13 *Merremia umbellata* CONVULVULACEAE 14 *Melothria pendula* CURCUBITACEAE 15 *Melothria pendula* CURCUBITACEAE



16 *Cyperus luzulae* CYPERACEAE 17 *Cyperus odoratus* CYPERACEAE 18 *Caperonia palustris* EUPHORBIACEAE 19 *Caperonia palustris* EUPHORBIACEAE 20 *Manihot esculenta* EUPHORBIACEAE

La Gamba, Provincia de Puntarenas – Costa Rica

Pflanzen der Finca Amable

2

Michaela M. Wernisch

Universität für Bodenkultur, Gregor-Mendel-Straße 33, 1180 Wien, michimm@gmx.at

Fotos von Michaela M. Wernisch; die Pflanzen wurden bestimmt von Michaela M. Wernisch (wenn nicht angegeben) bzw. von KGB = Karl-Georg Bernhardt und AW = Anton Weissenhofer



21 *Mimosa pigra*
FABACEAE



22 *Pueraria phaseoloides*
FABACEAE



23 *Pueraria phaseoloides*
FABACEAE



24 *Senna reticulata*
FABACEAE



25 *Senna reticulata*
FABACEAE



26 *Vigna lasiocarpa*
FABACEAE



27 *Vigna lasiocarpa*
FABACEAE



28 *Vigna longifolia*
FABACEAE



29 *Vigna longifolia*
FABACEAE



30 *Hyptis obtusifolia*
LAMIACEAE



31 *Bunchosia nitida*
MALPIGHIACEAE



32 *Calathea lutea*
MARANTHACEAE



33 *Conostegia subcrustulata*
MELASTOMATACEAE



34 *Miconia argentea*
MELASTOMATACEAE



35 *Miconia argentea*
MELASTOMATACEAE



36 *Miconia argentea*
MELASTOMATACEAE



37 *Miconia impatiolaris*
MELASTOMATACEAE



38 *Miconia impatiolaris*
MELASTOMATACEAE



39 *Ludwigia octovalis*
ONAGRACEAE



40 *Peperomia pellucida*
PIPERACEAE

La Gamba, Provincia de Puntarenas – Costa Rica

Pflanzen der Finca Amable

3

Michaela M. Wernisch

Universität für Bodenkultur, Gregor-Mendel-Straße 33, 1180 Wien, michimm@gmx.at

Fotos von Michaela M. Wernisch; die Pflanzen wurden bestimmt von Michaela M. Wernisch (wenn nicht angegeben) bzw. von KGB = Karl-Georg Bernhardt und AW = Anton Weissenhofer



41 *Piper aduncum*
PIPERACEAE



42 *Piper auritum*
PIPERACEAE



43 *Piper hispidum*
PIPERACEAE



44 *Piper peltatum*
PIPERACEAE



45 *Piper peltatum*
PIPERACEAE



46 *Homolepis aturensis* (det.KGB)
POACEAE



47 *Ischaemum timorense*
POACEAE



48 *Panicum laxum* (det.KGB)
POACEAE



49 *Paspalum paniculatum* (det.AW)
POACEAE



50 *Urochloa cf. arrecta*
POACEAE



51 *Persicaria punctata*
POLYGONACEAE



53 *Sabicea villosa*
RUBIACEAE



54 *Solanum volubile*
SOLANACEAE



55 *Ureca baccifera*
URTICACEAE



56 *Ureca baccifera*
URTICACEAE



57 *Lantana camara*
VERBENACEAE



58 *Lantana trifolia*
VERBENACEAE



59 *Lantana trifolia*
VERBENACEAE



60 *Hedychium coronarium*
ZINGIBERACEAE