

✓ ✓
✓ ✓
u u
✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
✓

Pocillopora u

✓ ✓
u ✓

F. wislizeni
 F. wislizeni
 F. wislizeni
 C. opuntiae S. aurea S. xyloni
 F. wislizeni
 F. wislizeni
 F. wislizeni
 N. pallidicornis
 N. pallidicornis
 F. wislizeni N. pallidicornis
 F. wislizeni
 C. ocreatus
 F. wislizeni
 6 %
 Pogonomyr-
 mex, Aphaenogaster
 Narnia
 Camponotus
 A. cockerelli T. hispidum Camponotus laevigatus

C. ocreatus
 aurea
 D. bicolor S.
 Crematogaster opuntiae
 N. pallidicornis
 S. xyloni

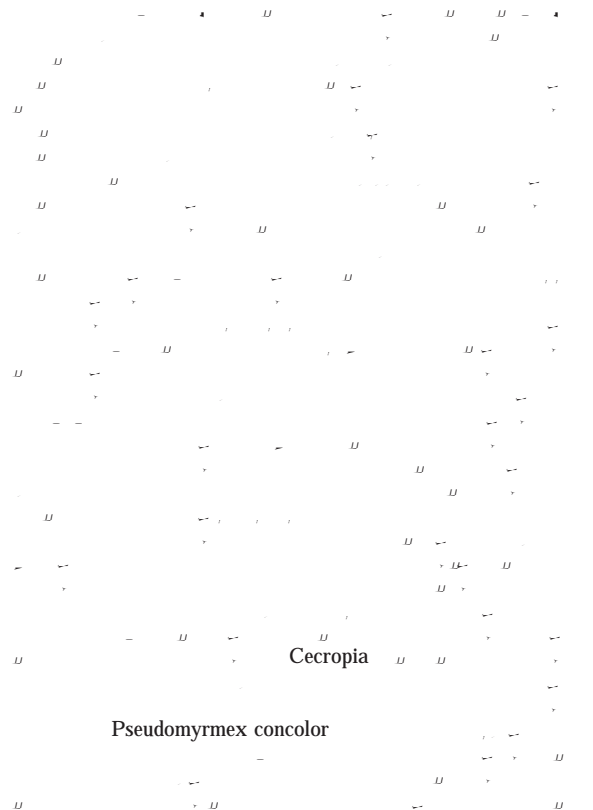
u u u u u
u u Fouquieria splendens Larrea tridentata
Cercidium microphyllum Acacia constricta Opuntia
fulgida O. phaeantha Cereus giganteus Ambrosia
deltoidea O. versicolor u Prosopis n

n b
 b
 C. opuntiae
 xyloni C. opuntiae S.

Carbon and nitrogen

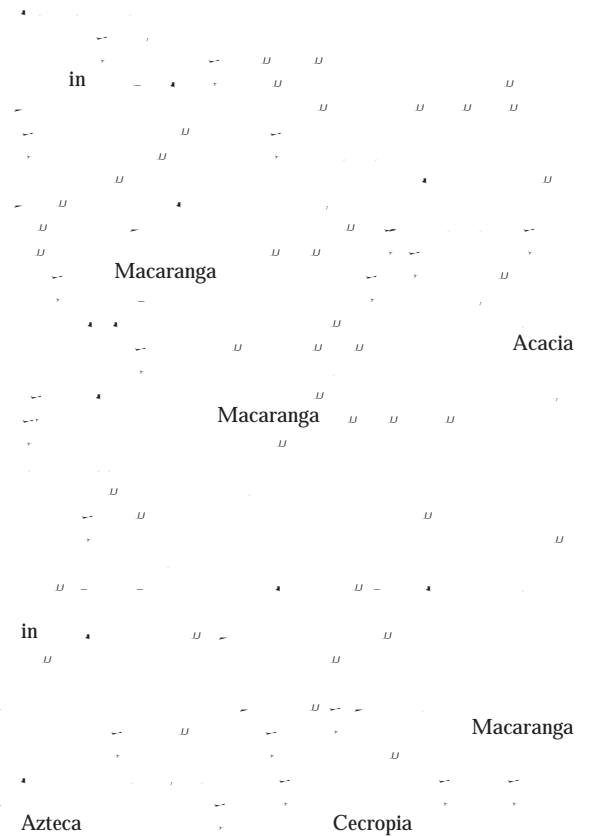
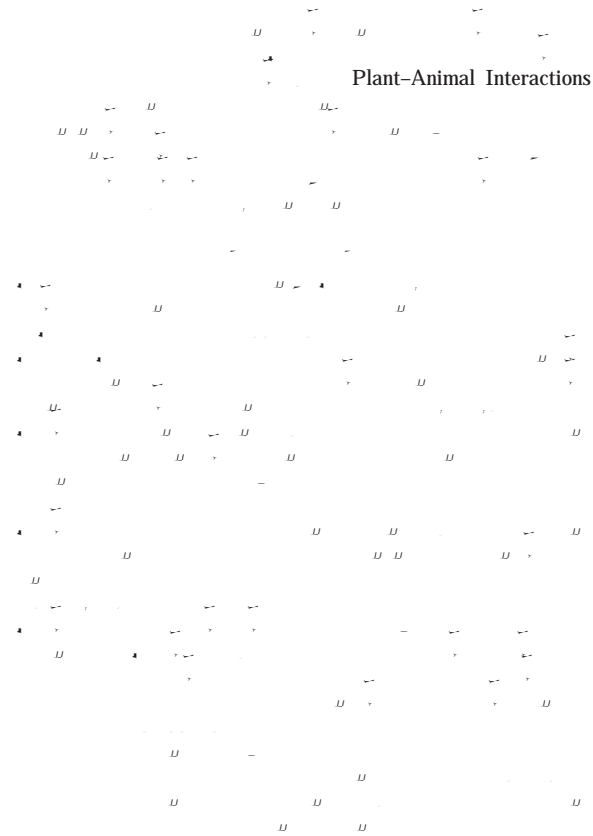
F. wislizeni
 F. wislizeni
 Narnia pallidicornis
 C.
 opuntiae S. aurea S. xyloni % 6
 F. wislizeni % 6 % 6 % 6
 F. wislizeni % 6 %
 C. opuntiae S. aurea S. xyloni
 F. wislizeni
 % 6 %

... **b** ...
... % ...
... **b** ...
... **b** ...



Plant-Animal Interactions

in



Cecropia

Pseudomyrmex concolor

Macaranga

Acacia

Macaranga

in

Macaranga

Azteca

Cecropia

