

**ALIMENTARIO**

<i>Annona cherimola</i>	f	<i>Lagenaria siceraria</i>	f
<i>Arachis hypogaea</i>	s	<i>Manihot esculenta</i>	rt
<i>Bunchosia</i> sp.	f	<i>Phaseolus lunatus</i>	s
<i>Canavalia</i> sp.	s	<i>Phaseolus vulgaris</i>	s
<i>Capsicum</i> sp.	f	<i>Prosopis</i> sp.	f
<i>Cucurbita maxima</i>	f	<i>Schoenoplectus californicus</i>	d
<i>Inga feuillei</i>	s	<i>Solanum tuberosum</i>	d
<i>Ipomoea batatas</i>	r, t	<i>Zea mays</i>	g

**INDUSTRIAL**

<i>Gossypium barbadense</i>	s	<i>Prosopis</i> sp.	t
<i>Gynerium sagittatum</i>	t	<i>Sapindus saponaria</i>	f, s
<i>Inga feuillei</i>	h, t	<i>Schoenoplectus</i> sp.	t
<i>Lagenaria siceraria</i>	f	<i>S. californicus</i>	t
<i>Parkinsonia aculeata</i>	h, t	<i>Zea mays</i>	t
<i>Phragmites australis</i>	t		

**MEDICINAL**

<i>Annona cherimola</i>	r, h, s	<i>Phaseolus lunatus</i>	s
<i>Capsicum</i> sp.	f, s	<i>Phaseolus vulgaris</i>	s
<i>Cucurbita maxima</i>	s	<i>Pluchea chingoyo</i>	h
<i>Gossypium barbadense</i>	h, s	<i>Prosopis</i> sp.	t, f
<i>Gynerium sagittatum</i>	d, h	<i>Sapindus saponaria</i>	f
<i>Ipomoea batatas</i>	h	<i>Schoenoplectus californicus</i>	d
<i>Lagenaria siceraria</i>	s	<i>Zea mays</i>	g