

		feet.
<i>Epidendrum teres</i> (E.)	Irazu, Costa Rica.	10,000
<i>Cattleya</i> (S.) <i>citrina</i> (E.)	Oaxaca, Mexico.	7,000 to 10,000
<i>Lælia</i> (S.) <i>furfuracea</i> (E.)	Oaxaca, „	7,500 to 8,500
— <i>majalis</i> (E.)	San Bartolo, „	8,000
<i>Govenia</i> (W.) <i>liliacea</i> (E.)	Oaxaca, „	7,500 to 8,500
— sp. (E.)	Jesus del Monte, Mexico.	7,000 to 8,000
<i>Xylobium</i> (S.) <i>stachyobiorum</i> (E.)	Chiriqui, Panama.	6,000 to 8,000
<i>Acineta</i> (A.) <i>sella-turcica</i> (E.)	Chiriqui, „	6,000 to 8,000
<i>Mormodes</i> (A.) <i>colossus</i> (E.)	Turrialba, Costa Rica.	9,000
<i>Cynoches</i> (S.) <i>aureum</i> (E.)	Chiriqui, Panama.	6,000 to 8,000
<i>Odontoglossum</i> (A.) <i>cariniferum</i> (E.)	Chiriqui, „	9,000
— <i>chiriquense</i> (E.)	Chiriqui, „	8,000
— <i>galeottianum</i> (E.)	Oaxaca, Mexico.	7,000 to 8,000
— <i>ærstedii</i> (E.)	Irazu, Costa Rica.	9,000
— sp. (E.)	Oaxaca, Mexico.	7,500 to 9,000
— sp. (E.)	Oaxaca, „	8,000 to 9,000
<i>Oncidium</i> (S.) <i>ansiferum</i> (E.)	Chiriqui, Panama.	8,000
— <i>bracteatum</i> (E.)	Chiriqui, „	6,000 to 9,000
— <i>cheiophorum</i> (E.)	Chiriqui, „	8,000
— <i>graminifolium</i> (E.)	Oaxaca, Mexico.	8,000 to 9,000
— <i>ochmatochilum</i> (E.)	Chiriqui, Panama.	8,000
— <i>suave</i> (E.)	Oaxaca, Mexico.	7,000 to 8,000
<i>Sobralia</i> (S.) <i>lindleyana</i> (E.)	Chiriqui, Panama.	9,000
<i>Habenaria</i> (W.) <i>vulcanica</i> (E.)	Orizaba, Mexico.	10,000 to 12,000
	Oaxaca, „	11,000
<i>Selenipedium</i> (A.) <i>longifolium</i> (E.)	Chiriqui, Panama.	5,000 to 8,000
<i>Sisyrinchium</i> (W.) <i>affine</i> (E.)	Real del Monte, Mexico.	8,000
— <i>micranthum</i> (E.)	Cerro Ventoso, „	7,500 to 8,000
— <i>scabrum</i> (A.)	Orizaba, „	10,000
<i>Bomarea</i> (A.) <i>acutifolia</i> (E.)	Orizaba, „	7,000 to 10,000
	Fuego, Guatemala.	8,300
— <i>hirtella</i> (E.)	Toluca, Mexico.	8,800
<i>Furcraea</i> (N. & S.) <i>longæva</i> (E.)	Tanga, „	10,000
<i>Smilax</i> (W.) <i>moranensis</i> (E.)	Orizaba, „	8,000
<i>Smilacina</i> (W.) <i>salvini</i> (E.)	Atitlan, „	9,000
— <i>scilloidea</i> (E.)	Oaxaca, „	8,000 to 9,000
— sp. (E.)	Fuego, Guatemala.	8,300
<i>Echeandra</i> (S.) <i>terniflora</i> (S.)	Oaxaca, Mexico.	8,000
	Orizaba, „	11,000
<i>Allium</i> (W.) <i>glandulosum</i> (E.)	Orizaba, „	8,500 to 12,000
<i>Stenanthium</i> (W.) <i>frigidum</i> (E.)	Orizaba, „	9,000 to 12,500
	Anganguio, „	9,000
<i>Zygadenus</i> (W.) <i>mexicanus</i> (E.)	Oaxaca, „	9,000
— <i>vulcanicus</i> (E.)	Agua, Guatemala.	11,000
<i>Commelina</i> (W.) <i>elliptica</i> (E.)	Real del Monte, Mexico.	8,000
<i>Tinantia</i> (N. & S.) <i>fugax</i> (N. & S.)	Fuego, Guatemala.	8,300
<i>Tradescantia</i> (N. & S.) <i>crassifolia</i> (E.)	Cerro Ventoso, Mexico.	7,500 to 8000