

		feet.
<i>Draba popocatepetlensis</i> (E.)	Popocatepetl, Mexico.	12,000
— <i>tolucensis</i> (E.)	Toluca, „	8,000 to 14,000
<i>Sisymbrium</i> (W.) <i>canescens</i> (A.)	Orizaba, „	12,000
— <i>galeottianum</i> (E.)	Orizaba, „	8,000 to 11,000
<i>Erysimum</i> (W.) <i>macradenium</i> (E.)	Toluca, „	12,000 to 13,000
	Real del Monte, „	8,000
<i>Viola</i> (W.) <i>ciliata</i> (E.)	Orizaba, „	10,000
— <i>humilis</i> (E.)	Real del Monte, „	8,550
— <i>umbraticola</i> (E.)	Real del Monte, „	8,550
<i>Polygala</i> (W.) <i>boykinii</i> (N.)	Cerro de Quinceo, Mexico.	8,500
<i>Monnina</i> (S.) <i>xalapensis</i> (E.)	Fuego, Guatemala.	8,300
<i>Cerastium</i> (W.) <i>andinum</i> (E.)	Toluca, Mexico.	13,000
— <i>orithales</i> (E.)	Orizaba, „	12,000
— <i>vulcanicum</i> (E.)	Orizaba, „	10,000 to 12,000
<i>Stellaria</i> (W.) <i>nemorum</i> (W.)	Toluca, „	8,000
<i>Arenaria</i> (W.) <i>alsinoides</i> (N. & S.)	Orizaba, „	10,000 to 12,000
— <i>bryoides</i> (E.)	Orizaba, „	12,450
	Toluca, „	14,000 to 15,000
	Popocatepetl, Mexico.	11,500
	Fuego, Guatemala.	13,000
— <i>decussata</i> (E.)	Toluca, Mexico.	8,200
— <i>lycopodioides</i> (E.)	Moran, „	8,000
— <i>scopulorum</i> (A.)	Toluca, „	8,800
<i>Colobanthus</i> (W.*) <i>quitensis</i> (A.)	Orizaba, „	12,500
<i>Calandrinia</i> (W.) <i>megarrhiza</i> (E.)	Fuego, Guatemala.	11,000 to 12,000
<i>Hypericum</i> (W.) <i>moranense</i> (E.)	Moran, Mexico.	8,000
— <i>pauciflorum</i> (E.)	Santa Rosa, „	9,000
— <i>pratense</i> (E.)	Toluca, „	8,200
<i>Clusia</i> (S.), sp. (E.)	Fuego, Guatemala.	8,300
<i>Saurauja</i> (W.) <i>oreophila</i> (E.)	Fuego, „	10,500
<i>Modiola</i> (N. & S.) <i>caroliniana</i> (N. & S.)	Moran, Mexico.	8,040
<i>Cheirostemon</i> (E.) <i>platanoides</i> (E.)	Toluca, „	8,250
	Fuego, Guatemala.	8,000 to 10,000
	Los Encuentros, Mexico.	7,000 to 8,000
<i>Geranium</i> (W.) <i>carolinianum</i> (N.)	Oaxaca, Mexico.	9,000 to 11,000
— <i>hernandezii</i> (E.)	Oaxaca, „	7,000 to 9,000
— <i>potentillæfolium</i> (E.)	Toluca, „	9,000 to 10,000
— <i>seemanni</i> (E.)	Toluca, „	8,800
<i>Oxalis</i> (W.) <i>albicans</i> (A.)	Moran, „	8,040 to 8,880
— <i>divergens</i> (E.)	Oaxaca, „	7,000 to 8,000
<i>Ceanothus</i> (N.) <i>azureus</i> (E.)	Popocatepetl, Mexico.	8,000
— <i>buxifolius</i> (E.)	Real del Monte, „	8,550
<i>Crotalaria</i> (W.) <i>ovalis</i> (N. & S.)	Fuego, Guatemala.	8,300
<i>Lupinus</i> (W.) <i>aschenbornii</i> (E.)	Toluca, Mexico.	8,800
	Irazu, Costa Rica.	9,000 to 11,000

\* Antarctic and Australasian.