NOVEDADES EN EL GÉNERO CYPELLA (IRIDACEAE)

G. G. ROITMAN1 y A. CASTILLO2

Summary: Novelties on the genus *Cypella* (Iridaceae). *Cypella osteniana* Beauverd ssp. *aurantiaca* ssp. nov. is described as a new subspecies of the Iridaceae, occuring in Argentina and Uruguay. Additionally, *Cypella laeta* Ravenna and *C. laxa* Ravenna are cited for the fist time for Uruguay and Argentina, respectively.

Key words: Cypella, Iridaceae, Argentina, Uruguay.

Resumen: Cypella osteniana Beauverd ssp. aurantiaca ssp. nov. se describe como una nueva subespecie perteneciente a las Iridáceas, que se distribuye en Argentina y Uruguay. Asimismo Cypella laeta Ravenna y C. laxa Ravenna son citadas por primera vez para Uruguay y Argentina, respectivamente.

Palabras clave: Cypella, Iridaceae, Argentina, Uruguay.

INTRODUCCIÓN

Cypella Herb. es un género americano de Iridáceas de entre 20 a 25 especies (Howard, 2001; Bryan, 2002) de las cuales 16 habitan en Argentina, Uruguay, Paraguay y Sur de Brasil. Durante sucesivos viajes al norte de Argentina y al Uruguay se colectaron ejemplares de diversas especies de Cypella, aquí se presentan algunas novedades en este género.

Cypella osteniana Beauverd ssp. **aurantiaca** Roitman et Castillo **ssp. nov**.

A subspecie typica floribus aurantiaci, stigmatae lobis convergentibus differt.

TYPUS. ARGENTINA. *Prov. Corrientes. Dpto. Monte Caseros*, Cercanías de Tres Bocas. 16-IV-2003, G. Roitman y G.M. Tourn sn (BAA 25088).

Obs. - La subespecie tipica (Beauverd, 1923) habita en zonas rocosas en cerros y se distribuye en el oeste de Uruguay en los Departamentos de Minas y Cerro Largo y sus flores son blancas, con manchas amarillas en los tépalos interiores, el conectivo algo más ancho y las ramas estigmaticas divergentes (Fig.1. B, C.1 y D.2). La subespecie *aurantiaca* habita pastizales y se distribuye en la región occidental de Uruguay en los Departamentos de Salto y Artigas y en las Provincias de Corrientes y Entre Rios en Argentina posee flores anaranjado-amarillas, el conectivo angosto y las ramas estigmáticas convergentes (Fig. 1 A,C.2 y D.1). No se han observado formas intermedias, ni superposición en la distribución de ambas subespecies.

Material adicional examinado:

Cypella osteniana ssp. aurantiaca

ARGENTINA. *Prov. Entre Ríos. Dpto. Colón,* Parque Nacional El Palmar, Aº El Palmar, La Glorieta, Flor amarilla, 10-IV-1982, L. Cusato 1274 (BAA).

URUGUAY. *Dpto. Salto*, Termas del Dayman, Cercanías de la Gruta del Padre Pio, 1-XI-2001, G. Roitman sn (BAA 24797). *Dpto. Artigas*, Cercanías de Bella Unión. En pastizales. 6-XI-2002. G. Roitman sn (BAA 25152).

Cypella osteniana ssp. osteniana

URUGUAY. *Dpto. Cerro Largo*, Cerro de las Cuentas, 23-II-38, B. Rosengurtt 2569 (MVFA). *Dpto. Minas*, Cerro Verdún, 18-X-2001, G. Roitman. (BAA 24932).

¹ Cátedra de Jardinería. FAUBA. Av. San Martin 4453. 1417. Buenos Aires, Argentina.

² Jardín Botanico de Ezeiza. Jujuy 1037. 1804. Ezeiza, Prov. de Buenos Aires, Argentina.

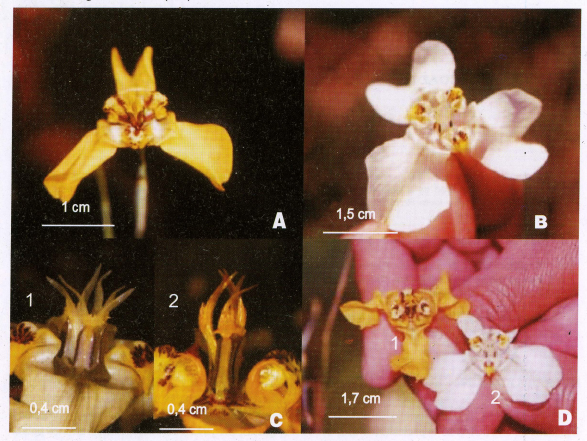


Fig. 1. A. Flor vista superior de Cypella osteniana ssp. aurantiaca (PN. El Palmar). B. Flor vista superior de Cypella osteniana spp. osteniana (Cerro Verdun). C. Detalle de los estambres y ramas estigmáticas de 1. C. o. ssp. osteniana y 2 C. o. ssp. aurantiaca. D. 1. Flores de C. osteniana spp. aurantiaca (Dayman); 2. C. osteniana spp. osteniana (Cerro Verdún).

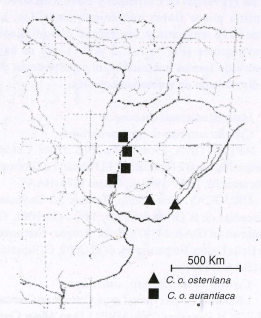


Fig. 2. Distribución geográfica de las subespecies de Cypella osteniana. C. o. ssp. osteniana; C. o. ssp. aurantiaca.

Cypella laeta en Uruguay

Cypella laeta Ravenna Wrigthia 7: 13-15. 1981 (sección Nais) crece en pastizales secos en las Provincias de Misiones y Entre Rios en Argentina. Nuestras observaciones amplian su distribución al Uruguay.

Material examinado:

URUGUAY. *Dpto. Salto*, Termas del Dayman, Cercanías de la Gruta del Padre Pio, 1-XI-2001, G. Roitman sn (BAA 24796); 4-XI-2002 G. Roitman y G.M. Tourn sn (BAA 24930).

Cypella laxa en Argentina

Cypella laxa Ravenna Wrigthia 7: 15-16. 1981

(sección Nais) crece en charcos cercanos a afloramientos de roca en los estados de Paraná y Santa Catarina en Brasil y en el Departamento Amambay en Paraguay (Ravenna, 2000). Nuestras observaciones amplian su área de distribución a la Argentina.

Material examinado:

ARGENTINA. Prov. Misiones. Dpto. Candelaria, Cercanías de San José, 26-III-2002, Roitman G. y G.M. Tourn (BAA 24928). Prov. Corrientes. Dpto. Santo Tomé, Cercanías de Garruchos, 12-X-2000, Roitman G. y A. Castillo (BAA 24929).

BIBLIOGRAFÍA

BEAUVERD, G. 1923. Phanerogamarum novitates. *Bull. Soc. Bot. Genève. Ser.* II. 165-167.

BRYAN, J.E. 2002. *Bulbs*. Revised edition. Timber Press, Oregon.

HOWARD, T. 2001. Bulbs for warm climates. University of Texas, Austin.

RAVENNA, P.F. 2000. Cypella laxa (Iridaceae), reported in the flora of Paraguay. Onira 4: 1-2.

Recibido el 11 de Febrero de 2003, aceptado el 2 de Julio de 2003.