



Camptosema rubicundum

© 2016 JMSLC

CAMPTOSEMA RUBICUNDUM Hook. & Arn.

Bot. Misc. 3: 201 (1833)

Familia: Leguminosae. Papilionoideae

Sinónimos: *Kennedia splendens* Meisn., *Dioclea glycinoides* Hort. Belg. ex Pasquale, *Dioclea jacquiniana* DC.

Nombre común: Picardía colorada.

Distribución: Nativa de Brasil, Uruguay, Paraguay y Argentina.

Etimología: El género procede del griego *kampto* = curvar y *sema* = signo, marca, señal, probablemente en alusión a los apéndices de la base del estandarte de las flores. El epíteto específico procede del latín *ruber,-bra,-brum* = rojo, colorado, más el sufijo adjetival *-cundus,-a,-um*, que indica una tendencia constante, rojizo.

Descripción: Planta trepadora siempreverde, subarborescente, de 3-4 m de altura, con los tallos jóvenes volubles, glabros, herbáceos y los tallos viejos leñosos, con la corteza suberosa que se resquebraja longitudinalmente, emitiendo en la base tallos rastreros, estoloníferos, radicantes en los nudos, que le sirven para propagarse. Hojas alternas, trifoliadas, con pecíolo de 1-5,5 cm y raquis de 0,5-1,5 cm de largo; folíolos oblongos u oblongo-elípticos, peciolulados, de 2-6 x 1-2,3 cm, con la base redondeada, el margen entero y el ápice obtuso y mucronado o retuso; son de textura subcoriácea, ligeramente discoloros, glabros o subglabros, con la nerviación bien visible. Inflorescencias en racimos axilares, erectos, nudosos, de 15-30 cm de longitud, con flores zigomorfas de 2,5-3 cm de largo hacia la mitad o tercio apical de la inflorescencia. Cáliz con 2 pequeñas brácteas en la base, tubular-acampanado, algo bilabiado, rojizo, pubérulo, de 1-1,2 cm de largo, con 4 lóbulos ovados, acuminados, desiguales. Corola papilionácea, con los pétalos de color rojo, el estandarte parcialmente reflexo, ovado-oblongo, unguiculado, biauricular en la base, las alas y la quilla estrechamente oblongas, unguiculadas. Androceo con 10 estambres diadelfos, 9 unidos y 1 libre. Gineceo con ovario lineal,

largamente estipitado, seríceo, con un estilo subulado y estigma inconspicuo. Legumbre estipitada, linear-comprimida, coriácea, seríceo-estrigosa, de 4-8 cm de longitud y 0,5-2 cm de anchura, algo irregular, dehiscente tardíamente. Semillas reniformes, de color castaño, de 7-9 mm de largo.

Cultivo y usos: Planta que debe cultivarse en climas templados, en zonas libres de fríos, donde las temperaturas no desciendan de los 7-10 °C, en suelos bien drenados y medianamente fértiles, en exposición soleada, con aportación de riegos en la época de crecimiento. Es ideal para pequeños jardines, donde se les debe proporcionar alguna verja, enrejado o celosía por donde trepar. Se multiplica por semillas en primavera o por esquejes de madera semidura. Tiene algunas aplicaciones en medicina popular.

Referencias:

Fitch W.H. (1851) Curtis's Botanical Magazine vol. 77 [ser. 3, vol. 7] , t. 4608

L. van Houtte. (1852) Flore des serres et des jardins de l'Europe vol. 7, t. 700

Leandro Jankowski et al. (2000) Plantas trepadoras nativas y exóticas. Biota Rioplatense V. L.O.L.A.

Arturo Burkart (1970) Las Leguminosas-Faseólas argentinas de los géneros *Mucuna*, *Dioclea* y *Camptosema*. Darwiniana 16: 175-218

Arturo Burkart (1967) Leguminosae. Flora de la Provincia de Buenos Aires. vol. 4, parte III.