



VIVERO MUNICIPAL DE PLANTAS AUTOCTONAS. SAN ISIDRO

NOMBRE COMUN : **Tayuyá**

NOMBRE CIENTIFICO : **Cayaponia martiana**

FAMILIA : **Cucurbitáceas**

DISTRIBUCION : **S. de Brasil, Uruguay y NE de Argentina hasta Buenos Aires**

Exposición



Riego



Propagación

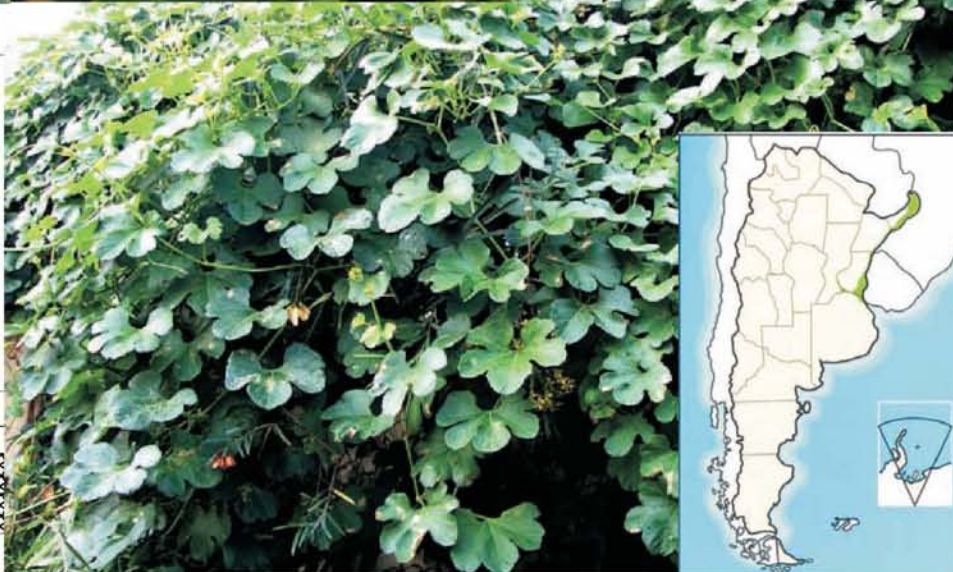


FOLLAJE	FLORACION	FRUCTIFICACION
<ul style="list-style-type: none"> - Hojas alternas de 10-20 cm de diámetro, rígidas, pilosas, divididas en 3 a 5 lóbulos - Zarcillos axilares con 3 divisiones - Raíces robustas y reser-vantes 	<ul style="list-style-type: none"> - Flores verde amarillentas con 5 sépalos, dispuestas en racimos de 3 a 10 cm de largo 	<ul style="list-style-type: none"> - Baya ovoide de 1 cm de largo, verde con 10 estriás longitudinales amarillas o anaranjadas, que se vuelven negras con vetas rojas a la madurez - 1 a 3 semillas ovoides de 6 mm de largo



OBSERVACIONES

- Enredadera perenne de crecimiento rápido que crece en selvas marginales sobre arbustos o árboles al borde de caminos. Especie descripta como amenazada en la provincia de Buenos Aires
- Ornamental: por su crecimiento exuberante y sus vistosos frutos. Flores aromáticas
- Usos: para cubrir cercos, rejas, glorietas o muros.
- En Brasil, las raíces se usan en medicina popular
- Polinización por abejas (observación personal). Dispersión por aves



COMPORTAMIENTO ANUAL

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
Foliación	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Floración											■	■
Fructificación		■	■	■	■	■						