

Pasionaria

Passiflora caerulea L.
PASSIFLORACEAE



CARACTERÍSTICAS

Enredadera arbustiva de tallos, delgados, cilíndricos y con zarcillos.

Hojas alternas, verdes, simples, y pentalobuladas. La base de cada hoja tiene un zarcillo de que le permite ir amarrándose de la vegetación circundante o de algún elemento de soporte.



La flor presenta 5 sépalos y 5 pétalos, blancuzcos, sobre los que se superpone una corona de filamentos azules o violáceos. Posee 5 estambres verde-amarillentos y 3 estigmas purpúreos. El fruto es una baya de color naranja amarillenta, con endocarpio rojo y numerosas semillas de aspecto gelatinoso.

SUELO Y RECOLECCIÓN

Requiere suelo arenoso o arcilloso.

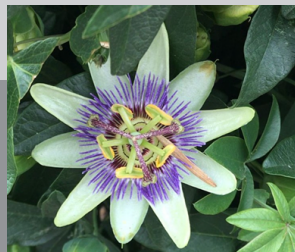
Realizar riegos frecuentes de corta duración.

Sol pleno, con una temperatura entre 21 a 24°C.

Resiste bien el frío no prolongado, se muestra sensible al frío.



• Se cosecha hacia el fin de la primavera, cuando abren las primeras flores. Una vez seca, se coloca en frascos de vidrio con cierre hermético al abrigo de la luz solar y en lugar fresco.



ACCIONES FARMACOLÓGICAS

Es ansiolítica y espasmolítica.

Se utilizan las partes aéreas.

USO ETNOMEDICINAL

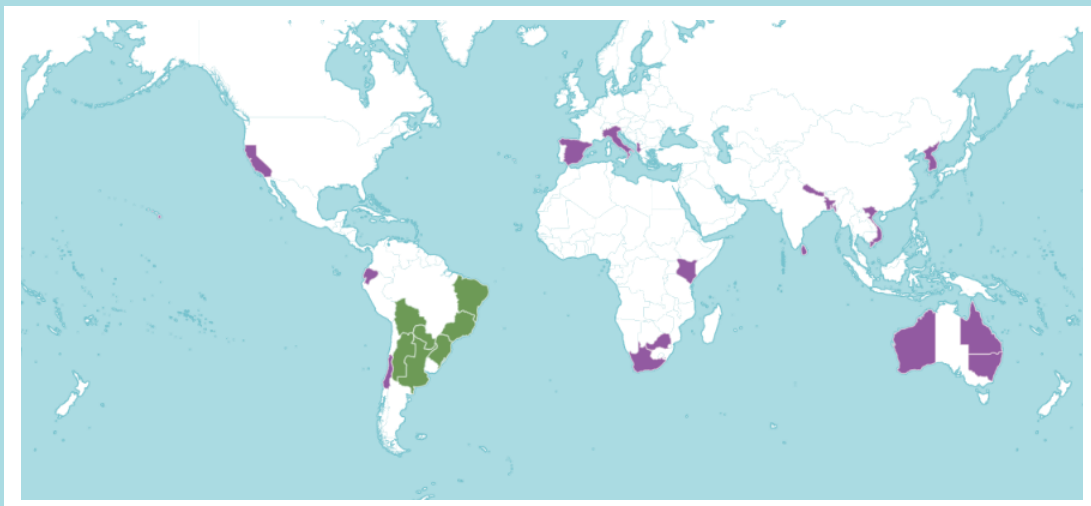
La infusión de las hojas y de las flores se usa tradicionalmente para combatir estados de ansiedad, tensión nerviosa e insomnio.



DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA

■ NATIVA

■ INTRODUCIDA



POW0.SCIENCE.KEW.ORG



Universidad
Nacional
de Rosario



facultad de
ciencias
bioquímicas y
farmacéuticas



Municipalidad
de Rosario