

Flora autóctona: Agarista

Ing. Agr. Carlos Brussa
Ing. Agr. Iván Grela

Agarista eucalyptoides (Cham. & Schltld.) D. Don "Agarista" "Urze" "Criuva"
Ericaceae (familia de las Azaleas)

SINONIMIA

Leucothoe eucalyptoides
(Cham. & Schltld.) DC.

DISTRIBUCIÓN REGIONAL:

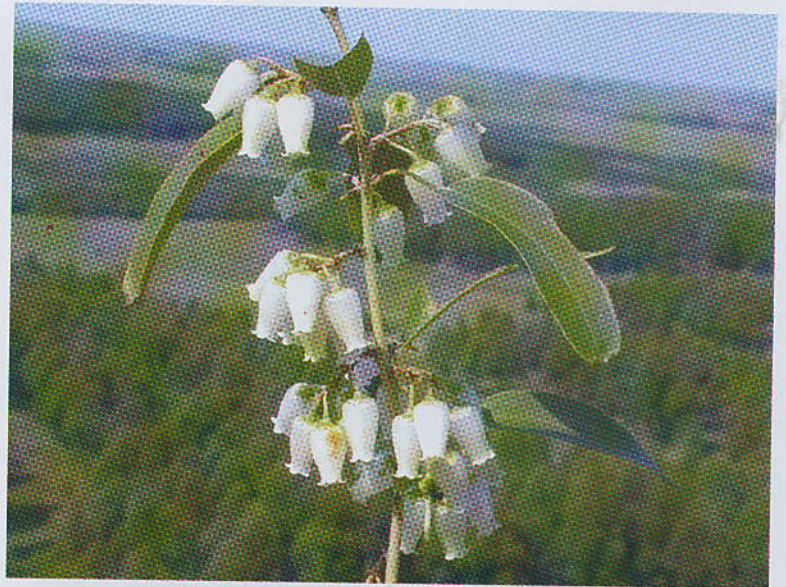
Natural del Sureste de Brasil y Norte de Uruguay.

CARACTERÍSTICAS DISTINTIVAS:

Hábito: Árboles que pueden alcanzar 5 m de altura y 25 cm de diámetro. Fuste tortuoso, copa amplia, globosa y rala, corteza clara, corchosa, con surcos profundos.

Follaje: persistente, verde brillante, con brotaciones primaverales rojizas.

Hojas: simples, alternas o subopuestas hasta pseudoverticiladas, unicoloras, cartáceas,



glabras cuando adultas, ovadas u oblongas, 6-8 x 2-3 cm, de ápice agudo acuminado, borde íntegro, a veces revoluto, base redondeada o truncada. Pecíolos largos y delgados, los que le dan una movilidad característica a la lámina.

Flores: en inflorescencias racimosas axilares laxas, agrupa-

das hacia los extremos de las ramillas, vistosas, formando ramas densamente floríferas. Corola tubulosa o levemente urceolada con cinco lobos, color crema a veces con tintes rosados, estambres y estilos color crema, estigma sobresaliendo a la corola.

Fruto: capsular, globoso, de 0,7

15 AÑOS COMPROMETIDOS CON EL DESARROLLO



Nuestro desarrollo no lo medimos únicamente con los logros económicos que alcanzamos. Para nosotros el progreso de una empresa, debe ir acompañado por el progreso de toda la sociedad en la que se encuentra. Por eso, estamos comprometidos no sólo con el desarrollo empresarial, sino también con el de toda la sociedad. ENCE, desde hace 15 años, comprometidos con el Uruguay. Comprometidos con vos.

ENCE en Uruguay

TAU
FORRES

TLM
Terminal Logística M. Rocha

BASELITE

IBER
SILVA

ZONA
FRANCA

CMBN
DEL COMERCIO DE AGRICULTORES

en
ce

cm de diámetro, castaño grisáceo, cubierto parcialmente por el cáliz, con el estigma persistiendo hasta la apertura, por cinco valvas, numerosas semillas pequeñas.

Fenología: Florece en diciembre y enero con destaque en el paisaje. Fructifica en febrero y marzo.

Propagación: Mediante semillas; en cultivo prospera mejor en suelos pobres y secos.

Hábitat y distribución: Árbol que en el Uruguay se localiza formando parte de los matorrales de los cerros chatos y cornisas areniscosas de Rivera, siendo muy abundante su presencia en este tipo de ambientes al punto de caracterizarlos por su fisonomía. Ocupa generalmente las zonas altas y paredones secos, adoptando formas tortuosas principalmente en pendientes pronunciadas.



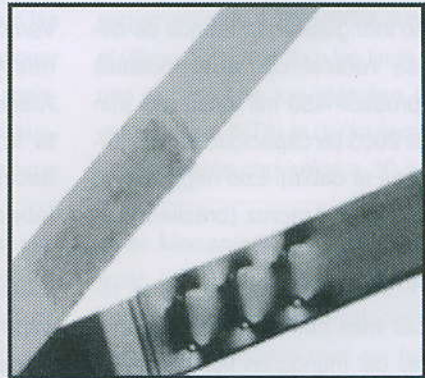
Madera de calidad... con embalaje seguro.

Proveemos al mercado con todos los insumos para un apropiado embalaje de acuerdo a las exigencias internacionales para el transporte de la madera.

- Flejes de Acero alta resistencia y elasticidad.
- Flejes Plásticos (alta resistencia y polipropileno convencional)
- Línea completa de herramientas, sellos y otros insumos.



Sociedad Anónima Financiera y Comercial
J. R. WILLIAMS
M O N T E V I D E O



Solís 1533 Montevideo - Teléfono 9162000 Fax 9160059 email: jrwilliams@jrwilliams.com.uy