

### **CARMEN CÓLOGAN**

### ISLARIO I PITCAIRN "Árbol del Pan", 2012

Técnica: Serigrafía Medidas: 46 X 32 cm

Soporte: Papel Tintoretto Gesso, 350 g, color Avorio

Edición de 300 Ejemplares, numerados y firmados por la artista

Carmen Cólogan (San Cristóbal de La Laguna, Tenerife, 1959). Se licencia en Bellas Artes por la Universidad Complutense de Madrid. Becada por el Cabildo Insular de Tenerife (1992-2005). Cursa estudios de Doctorado en la Universidad de Bellas Artes de la Laguna, Tenerife.

Ha participado en los talleres del Círculo de Bellas Artes con artistas consagrados como José Guerrero, Guinovart y Frederic Amat.

Su obra es expuesta en Galerias de Arte Españolas y extranjeras (Berlín y Praga) y en los Museos de Arte (CAAM y Centro de Arte la Regenta).

En 2010, expone en las Ferias de Arte, ARCO y ARTMADRID.

Viaja a China en 2011 donde conoce el arte chino y la pintura de los artistas emergentes de su generación. Actualmente reside en Tenerife y trabaja con un nuevo proyecto "FQUEN" Y "ATLANTIDA BLUE", siendo una etapa creadora en torno al cuerpo.

# Una obra Inspirada en:

#### EL ÁRBOL DEL PAN

Islarios es un homenaje a las islas y archipiélagos del mundo, a través de sus especias botánicas más representativas.

Mi objetivo principal es plasmar el mundo exótico y a la vez complejo de la insularidad alejada.

Entre la isla geográfica e isla interior concibo un modelo perceptible de insularidad. En Islario subsiste una biodiversidad simbólica: plantas musáceas, plataneras, dragos y en este caso el Árbol del Pan. Este árbol simboliza la libertad y representa a la isla de Pitcairn, isla que recrea un viaje imposible hacia los confines del mundo.

Carmen Cólogan



## Artocarpus altilis (Parkinson) Fosberg

Nombre vulgar: Árbol del pan

Familia: Moraceae

Árbol perennifolio o caducifolio, dependiendo de la zona, monoico, de 8-10 m de altura en cultivo, alcanzando 15-20 m en sus zonas naturales. Tronco recto de corteza lisa, parda, y con lenticelas. Hojas de 25 cm con 7-11 lóbulos lanceolados y flores muy pequeñas, las masculinas aparecen en espigas cilíndricas de 12-30 cm de longitud, mientras que las femeninas se disponen en una inflorescencia globosa de 6-7 cm de longitud. El fruto es redondeado u ovalado (15-30 cm de diámetro) y puede pesar de 1-2. Es de color verde, tornándose amarillo, y su superficie está cubierta de unas protuberancias agudas.

\*Árbol nativo de Indonesia y Nueva Guinea, hoy en día muy utilizado como especie ornamental.