

Caesalpinia Holodiscus

Geïllustreerde Flora Venena

Deze publicatie is uitgegeven ter gelegenheid van de tentoonstelling "Flora Venena" tijdens de manifestatie "Glas in Tilburg - 2005".

In deze gids vind u de tot nu toe aangetroffen specimen, waaronder de giftige z.z.z. Liliaceae. Deze kenmerken zich door hun aantrekkelijke verschijning. Doch enige waakzaamheid is geboden, daar deze planten zwaar giftige bestanddelen bevatten, die door hun gevarieerde werking reeds toepassing vinden in de artseneij. Het alom bekende Claviceps Tulasne (Moederkoren) herbergt zowel het leven als de dood.

De z.z.z. hCaesalpinia Holodiscus wordt niet algemeen in het open veld aangetroffen, maar in beschutte houtachtige omgevingen. Hun formaat is aanzienlijk en de grootst bekende lengte bedraagt wel 20 meter. Door hun fragiliteit worden de meesten echter niet langer dan 2 à 3 meter aangetroffen. Opvallend is dat elke variëteit een unieke samenstelling kent.

Deze plantensoorten zijn na jarenlange vorsching door JanHein van Stiphout ontdekt. Hij blijft naarstig naar nieuwe variëteiten zoeken.

Naamdrager: JanHein van Stiphout

De Liliaceae werden vervaardigd aan de Conknect; zie stiptool, www.stipglas.com

C. H. Hareus



C. H. Theodorus



C. H. Fuhrea



C. H. Marchrantia



C. H. Lizacea



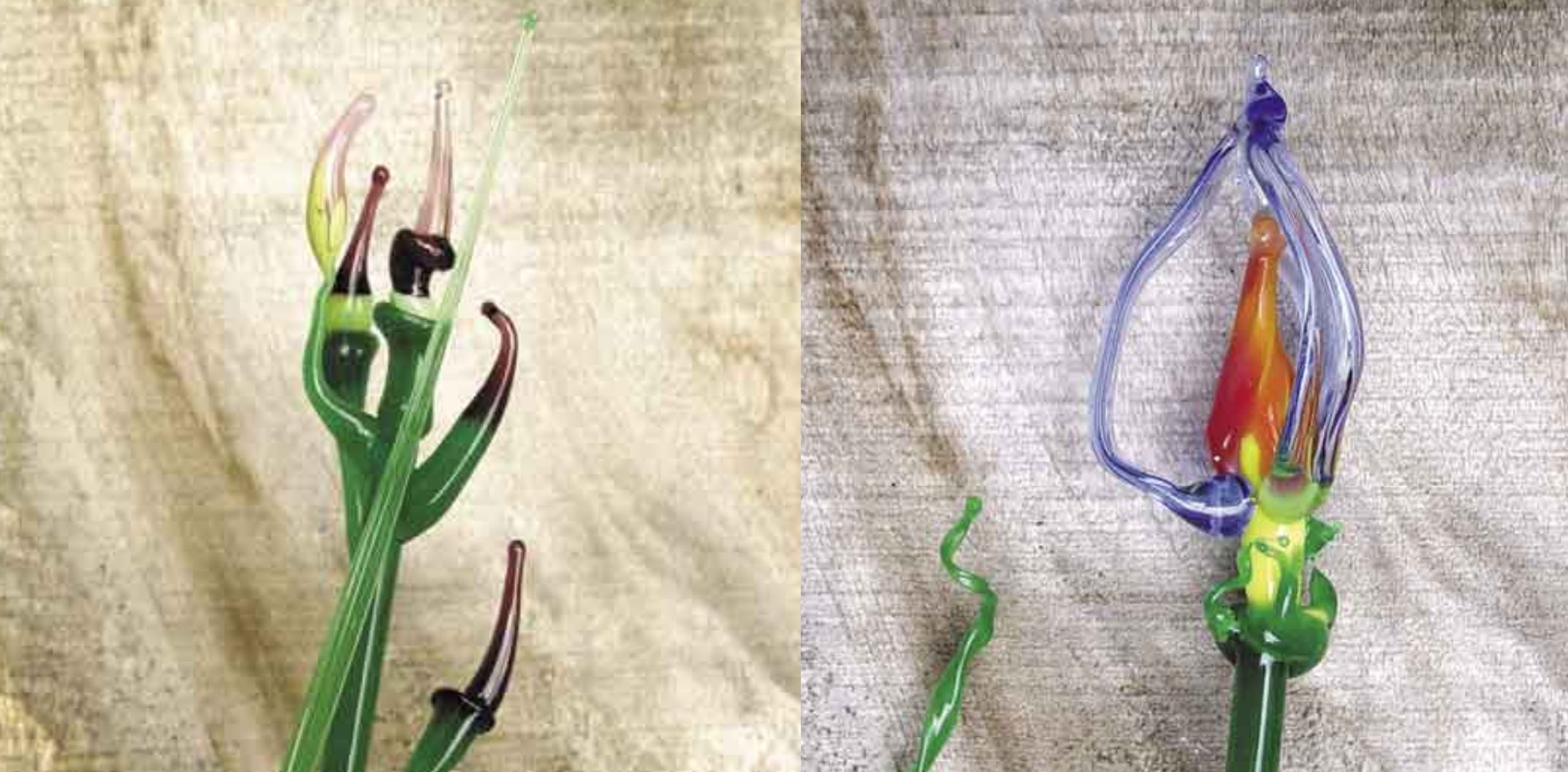
C. H. Charlottus



C. H. Sarathamus



C. H. Stipa



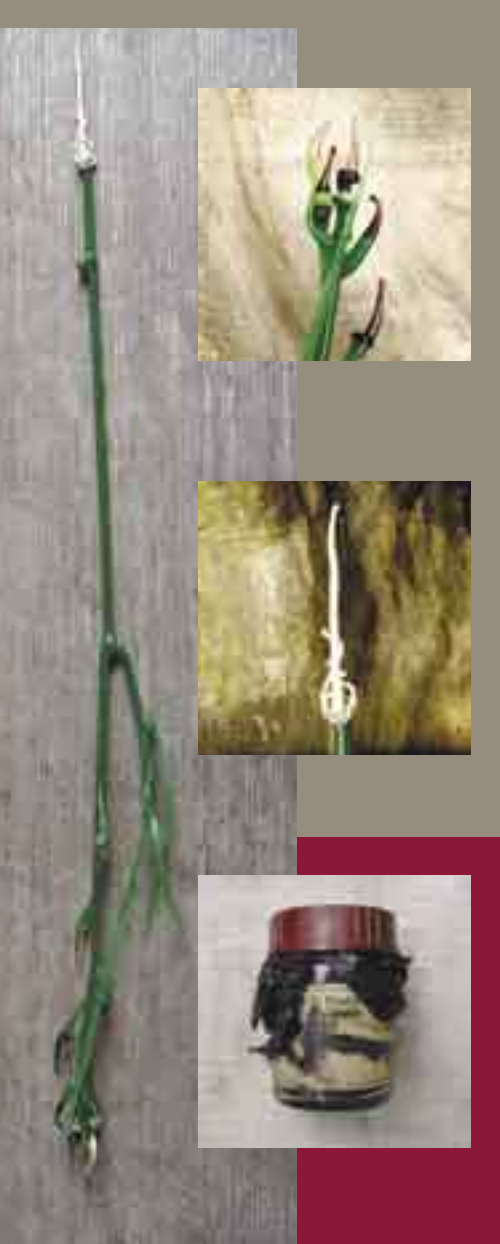
Claviceps Tulasne



Flora Venena

Liliaceae

Lilix Atropa



Lilix Belladonna



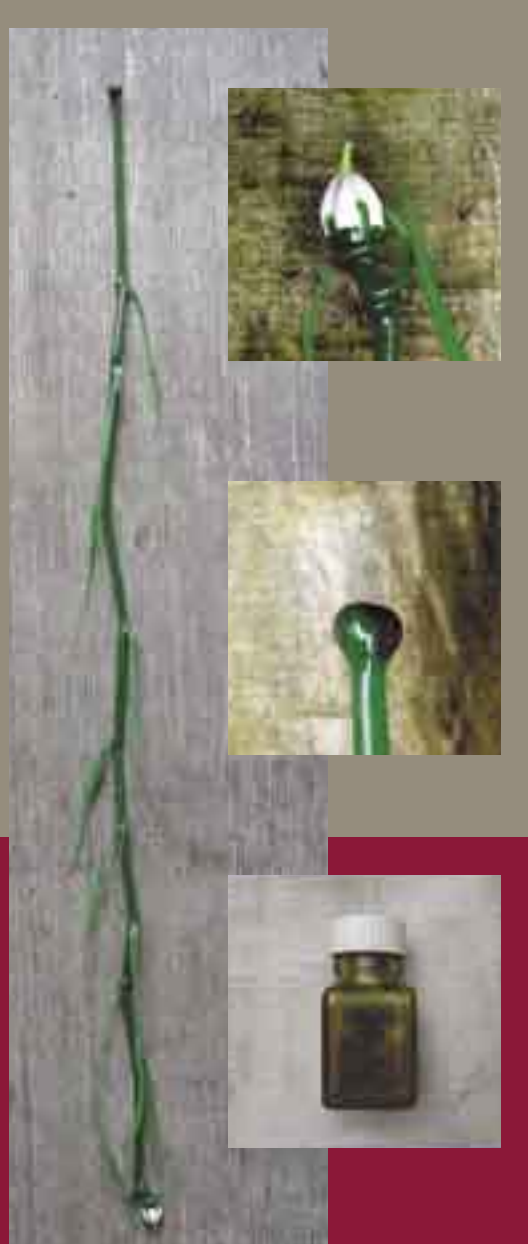
Lilix Rhytisperma



Lilix Nicotiana



Lilix Virgata



Lilix Paralias



Lilix Mamdragora

