

Amsterdam...Holland

by Dave Colwell



Informational text panel on the left wall.



Small text on the left side of the image, likely a label or caption, but it is illegible.







fietsen toegestaan
op de rijloper

snorfletsters
verboden



RIJKSMUSEUM
WICHT-PIJNIGT, WAREGHT-BAATCH















































Red Light Secret
MUSEUM OF FROST

58
58
58
58





ANNO

GODISMYNBURGH

1625

Gothic Museum
Gothic Museum

BAR
DE BURGH

Grolsch

Kamer
Verhuur
The office
52

EXCALIBUR



CELL MANAGEMENT
S O R
XXX

25













HUDSON'S BAY
COMING SOON

TEKKE

www.uw-glazenwasser.nl





1350

1250



White Naomi
10 stalks 10.00

Passiflora
10 stalks 1.50

Bouvardia
750 T/box

Santini
150 T/box

Calla
10 stalks 850

10 stalks 850

Hypericum
10 stalks 650

TACARDI
10 stalks 750

MUTAM
5 stalks 600





Mini Grow Kit
Voer in de tuin of op het balkon
Dien te planten op de balkon

Mini Grow Kit
Voer in de tuin of op het balkon
Dien te planten op de balkon

Mini Grow Kit
Voer in de tuin of op het balkon
Dien te planten op de balkon

1 voor € 2,-
3 voor € 5,-

SEED-LAN
1 voor € 1,50

2015
IETJE 2015



TOP SELECTION
TULIPS
1 voor € 1,50
3 voor € 4,50

THE NEW
CROCUS CALE
1984 CANADA



Don't touch
Non toccare
Ne pas toucher
Nicht anfassen
Niet aankomen

Don't touch
Non toccare
Ne pas toucher
Nicht anfassen
Niet aankomen



AMARYLLIS
1 voor € 8,50
2 voor € 15,-



AMARYLLIS
1 voor € 8,50
2 voor € 15,-

GIANT
AMARYLLIS
4 STEMS MINIUMUM
€ 10,-



Don't touch
Non toccare
Ne pas toucher
Nicht anfass
Niet aankomen

Don't touch
Non toccare
Ne pas toucher
Nicht anfass
Niet aankomen



Pioenroos / Peony rose
1 voor € 7,50
2 voor € 12,50

Paeonia Henry Bockstoece
Bloeiende tijd
vrij winterhard

Paeonia Yellow Crown

Paeonia / Peony

Paeonia Buckeye Bell

Harding

Pioenroos / Peony rose
1 voor € 7,50
2 voor € 12,50

Paeonia
roos / Peony
1 voor € 7,50
2 voor € 12,50



Kit
Market
Amsterdam

for in- and outdoor culture

Canabis Starters
1 = 3.50
3 = 10.-

for in- and outdoor culture

canabis
Dutch Professional Amsterdam
Seeds Graines Samen Zaad
Grow it Yourself Züchte selbst Kweek zelf



Starters Kit
Canabis
Grow it Yourself Züchte selbst Kweek zelf









1 = €1,25
5 = €5,00

Venus Flytrap

3,80

3 in box € 10,99

DO NOT TOUCH







20 CROCUS VENUS MIXED

















€ 12,95
Quality Product
Green-Flit



€ 12,95
Quality Product
Green-Flit



€ 12,95
Quality Product
Green-Flit

DE B...
A. 1983















Wollemi pine

W.G. Jones, K.D. Hill & J.M. Allen

A living fossil

In 1994, David Noble, a park ranger and fervent hiker, made an extraordinary discovery in the Blue Mountains, 200 km from the Australian metropolis of Sydney: live specimens of the Wollemi pine (*Wollemia nobilis*). A living fossil had been found. Approximately 60 full-grown trees were discovered growing in two narrow valleys. Until then, this primitive conifer was only known as a fossil. In prehistoric times, the Wollemi pine had a much larger area of distribution. Only these two small groups survived the climatic changes.

Protection, cultivation, and dispersal

A species that has very few specimens growing in a small area, like the Wollemi pine, is





Oostkaapse broodboom / Eastern Cape Giant Cycad

Encephalartos altensteinii Lehm.

Familie / Family: *Zamiaceae*

Dit exemplaar van *Encephalartos altensteinii* of Oostkaapse broodboom is één van de oudste potplanten van de Westerse Wereld. De plant komt oorspronkelijk uit de Oostelijke Kaapprovincie in Zuid-Afrika en is ca. 300 jaar geleden naar Nederland gekomen. In 1850 kocht de Hortus haar uit de collectie van de overleden Koning Willem II. Sindsdien is deze plant het pronkstuk van de Hortus. *Encephalartos*-soorten zijn tweehuizig, wat betekent dat er mannelijke en vrouwelijke exemplaren zijn. Dit is een mannelijk exemplaar. Het exemplaar hier tegenover is vrouwelijk en ongeveer 200 jaar oud. Elke paar jaar maken de planten kegels. Met het stuifmeel van de mannelijke kegels bestuiven we de vrouwelijke kegels om op die manier zaden te verkrijgen. De zaden worden verspreid onder andere botanische tuinen over de hele wereld. Op deze manier draagt de Hortus bij aan het voortbestaan van deze unieke, bedreigde plantensoort.

This specimen of *Encephalartos altensteinii* or Eastern Cape Giant Cycad is one of the oldest potted plants in the Western World. This plant originates from the Eastern Cape Province in South Africa and was transported to the Netherlands about 300 years ago. In 1850 the Hortus bought the plant from the plant collection of the late Dutch King William the second. Since that day this specimen is the showpiece of the Hortus. *Encephalartos*-species are dioecious, which means that both male and female specimens exist. This is a male specimen. The one on the opposite site is a female and approximately 200 years old. Every few years the plants produce cones. With the pollen of the male we pollinate the female cones in order to obtain seeds. These seeds are distributed over botanic gardens worldwide. In this way the Hortus contributes to the conservation of this unique plant species.









Eastern Cape blue cycad
Encephalartos hantsii (Jacq.) Lohm.
Zimbabwe

Encephalartos komsta en op dies de
blouste kleur en de vier delige bladdere
wys is ook die naam hantsii en perskeuse
dies word a sien in het veld weerswoord, wat
de natuurlike verspreiding van die
tipe word. E. hantsii ook wel
getrewe.

Zuid-Afrika: Oos-Kaap



Encephalartos woodii Sander

(Familie / Family: Zamiaceae)

Cycadeeën waartoe ook *Encephalartos woodii* behoort, ontstonden ca. 240 miljoen jaar geleden in de beginperiode van de dinosaurïërs. Het zijn de voorlopers van de bloemplanten. Net als alle andere cycadeeën is ook *E. woodii* tweehuizig. Dat betekent dat er mannelijke en vrouwelijke planten zijn.

In 1895 verzamelde Medley Wood op een steile berghelling in Natal, Zuid-Afrika een mannelijk exemplaar van *E. woodii*. Alle vrouwelijke planten zijn vermoedelijk al uitgestorven. Wood's mannelijk exemplaar is het enige dat ooit van deze soort gevonden is en is daarmee waarschijnlijk het laatst overgebleven exemplaar. Gelukkig maakt de plant geregeld zijpscheuten aan de basis van de stam, die worden afgesneden en opgekweekt tot zelfstandige planten. Door deze stammen wereldwijd te verspreiden onder botanische tuinen wordt het risico van uitsterven verkleind en kan de mannelijke *E. woodii* zonder vrouwelijke soortgenoten voortbestaan. Ook de Hortus draagt op deze wijze bij aan het voortbestaan van deze unieke plantensoort.

Cycads, of which *Encephalartos woodii* is one, evolved approx. 240 million years ago at the beginning of the era of the dinosaurs. They are the predecessor of modern flowering plants. Just like other cycads, *E. woodii* is dioecious, which means that both male and female specimens exist.

In 1895 Medley Wood collected a male specimen of *E. woodii* on a steep mountain slope in Natal, South Africa. All female specimens probably have gone extinct. Wood's male plant is the only one ever found and therefore will be the last one surviving. Fortunately, the plant produces suckers at the base of the stem. These are cut off and grow into independent plants. Spreading these small stems over botanic gardens worldwide limits the risk of extinction and gives the male *E. woodii* the chance to survive without female relatives. In this way the Hortus contributes to the conservation of this unique plant species.





















Wingspan: 10-12 cm
Lifespan: 2-4 weeks
Host plants: Milkweed, Butterfly Bush
Common in: Tropical and subtropical regions





Rijst

Oryza sativa L.

Poaceae

Rijst is een eenjarig voedselgewas dat v
al 6000 jaar geleden bekend werd. He
een van de belangrijkste voedselbronnen
tropische gebieden. Het groeit met
voeten in het water of op land. Droog
rijst verlangt veel water en kan dus
drogere gebieden worden gecultiveerd.
zaden worden geïmporteerd uit
Zuid- en Oost-Azië.





















































