

Persbericht

Meise, 26 augustus 2008

Dubbel uitzonderlijk: tweelingbroer reuzenaronskelk nu ook in bloei

Ongelofelijk, nog geen maand nadat, voor de allereerste keer in België, een reuzenaronskelk (Amorphophallus titanum) bloeide, kondigt zich de bloei aan van zijn tweelingbroer. Eén groot verschil: de knol van deze plant weegt 18 kg en is bijna dubbel zo zwaar als zijn voorganger, de 'bloem' zal dan ook navenant zijn. De verwachting is dat ze open zal gaan in de eerste week van september. Een herkansing voor bezoekers om dit curiosum van moeder natuur te komen bewonderen of de onfrisse geur komen op te snuiven.

Reuzenbelangstelling voor reuzenaronskelk

Tijdens de drie avonden dat de Plantentuin bij de bloei van de eerste reuzenaronskelk langer openbleef (5, 6 en 7 augustus) kwamen maar liefst 8 000 kijklustigen deze buitengewone bloem bekijken. Ook de website van de Plantentuin kon tijdens die periode op extra belangstelling rekenen; 30 000 mensen van over de hele wereld volgden de bloei via onze homepage. Er kwamen ook felicitaties uit o.a. Gabon, Ivoorkust, Denemarken en Japan waar onze reuzenaronskelk het nieuws haalde. Er werd over gesproken in Kameroen en op de weblog van de wijnbouwers van Carcassone.

Toeval of toch niet

Dat nu ook de tweede knol, die we ondertussen de bijnaam Hercule zijn gaan geven, een bloeiwijze voortbrengt hoeft op zich niet te verwonderen. De twee planten worden al 12 jaar gelijktijdig opgekweekt, eerst in Bonn en daarna in Meise. Toch is er een groot verschil in gewicht van de knol. De uitgebloeiende woog 9,7 kg en kreeg een bloeikolf van 156 cm hoog. De knol van Hercule weegt maar liefst 18 kg! Volgens de pronostiek van de tuiniers zal de bloeiwijze de 2 m zeker overschrijden.

Een veiligere toekomst

In het wild is de reuzenaronskelk een bedreigde plantensoort. Het verspreidingsgebied beperkt zich tot het regenwoud van Sumatra. De helft van het eiland werd reeds ontbost. De populatie orang-oetans is daardoor al met 80 % afgenomen en de reuzenaronskelk is er niet beter aan toe... Toch is dit al de zevende reuzenaronskelk die deze zomer in botanische tuinen in bloei komt. In de botanische tuin van Leiden (Nederland) is op 24 augustus een exemplaar van de reuzenaronskelk in bloei gekomen en in juli bloeide er ook een in de Amerikaanse Plantentuin van Illinois, Connecticut, Northampton en Seattle. Je zou bijna denken dat er niets zeldzaams meer aan de bloei van een reuzenaronskelk is. Van de 2500 botanische tuinen ter wereld zijn er echter slechts een 40-tal die de plant in hun collectie hebben. Binnen het internationaal netwerk dat ze vormen, geven ervaren tuinen jonge knollen en kennis door aan nieuwkomers op dat vlak zoals Meise. Dat dit aantal de laatste decennia toeneemt kan de toekomst van deze zeldzame plantensoort enkel maar ten goede komen.

Nocturnes met een geurtje

Mensen die de Belgische primeur gemist hebben krijgen dus weldra opnieuw de kans. Het hoogtepunt van de bloei wordt begin september verwacht, maar je houdt best de website www.plantentuinmeise.be in de gaten om de groei te volgen en de exacte bloeidatum te kennen. Een goede raad voor de liefhebbers, de legendarische geur komt vooral de eerste avond vrij met als doel bestuivers te lokken. Zou een dubbel zo zware knol voor dubbel zoveel geur zorgen? Gezien de grote belangstelling vorige keer, zullen tijdens de bloei van 72 uur, de deuren van de Plantentuin ook dan weer drie opeenvolgende dagen uitzonderlijk openblijven tot 22h.

Praktisch

Voor de bezoekers is de Nationale Plantentuin van België

- alle dagen open vanaf 9u30
- toegangsprijs 4 €, 60+, personen met beperkingen en studenten 3 € – 12 jaar gratis
- De Plantentuin ligt op 3 km van het Atomium
- Autosnelweg A 12 Brussel-Boom (Antwerpen), afrit 3 'Meise'
- Bus 'De Lijn' 250 en 251 vanuit het Brusselse Noordstation
- Publieksinfo 02 260 09 70 – www.plantentuinmeise.be – info@br.fgov.be

Koen Es

Nederlandstalig Perscontact

koen.es@br.fgov.be 02 / 260 09 69

Brigitte Vermaelen

Franstalig Perscontact

brigitte.vermaelen@br.fgov.be 02 / 260 09 49