

Rondleidingen Plantentuin UGent 2017

Zondag

05/02/2017

Knappe knoppen

In de winter zijn bomen gemakkelijk te herkennen aan hun karakteristieke knoppen. Tijdens de rondleiding bekijken we een paar typische knoppen van dichtbij.

Gidsen: Leen Van Hoecke en Magda De Coninck

05/03/2017

Op bezoek bij verre familie: een stukje tropen onder glas

Tropische plantengroei wordt een beetje ten onrechte als iets helemaal anders beschouwd. In feite zijn de meeste tropische planten nauw verwant met onze soorten. Dikwijls zijn deze verre verwanten groter en ook indrukwekkender, steeds zijn ze meer divers. We gaan na hoe dit zit bij enkele bekende plantenfamilies in de kassen van de plantentuin.

Gidsen: Joost Van De Velde en Hilde Van Crombrugge

02/04/2017

Lentegebeuren

In maart lopen bomen en struiken uit en worden nieuwe blaadjes gevormd. Buiten komen meer en meer planten in bloei: wij rekenen op sneeuwkllokjes, speenkruid, primula's, wilgen, het peperboompje. Ook in de kassen gaan wij op zoek naar bloeiende planten. De winter is voorbij. De natuur ontluikt. In de plantentuin kan je dit, meer dan elders, ontdekken.

Gidsen: Leo Audenaert en Harald Evrard

02/04/2017

Zoektocht voor gezinnen met kinderen (5-12 jaar)

Wie helpt het paashaasje?

Op een dag kreeg het paashaasje een bijzondere opdracht van grote paashaas. Het haasje moet speciale paaseitjes maken voor de kinderen die de plantentuin bezoeken op de eerste zondag van april. Wie wil het paashaasje helpen zoeken naar de bestanddelen voor de eitjes in de plantentuin?

Gidsen: Magda De Coninck en Peter Parewijck

07/05/2017

Café Floral

Zonder alle plantaardige grondstoffen zou onze drankenkaart nogal saai zijn. Kom naar de plantentuin om kennis te maken met de leveranciers van de cocktailbar en de brouwer.

Gidsen: Els Van Damme en Hilde Van Crombrugge

04/06/2017

Eetbare bloemen

Eetbaar en misschien lekker. De zomer brengt kleur, smaak en geur op ons bord.

Gidsen: Hilde Mortier en Els Van Damme

02/07/2017

Bloemen en planten in de kunst

Van oudsher lieten kunstenaars zich inspireren door bloemen en planten, die vaak opvallend prominent aanwezig zijn op schilderijen of decoratiestukken. Daaruit is een selectie gemaakt voor deze rondleiding. De werken zelf zijn van zowel bekende als minder bekende kunstenaars, uit alle continenten, en door de eeuwen heen. Maak kennis met de afgebeelde planten!

Gidsen: Eric De Vos en Hilde Van Crombrugge

6/08/2017

Wat op ons bord na Columbus

Bitterzoet heeft in Amerika vele broers en zusjes, zoals aardappel en tomaat. Wie kent nog een paar van hun familieleden? Zonnebloemen, goed geïntegreerde vreemden wat zullen we er mee doen? Zelfs onze roodborstjes en mezen houden van hun gebroken zaden. Bloemblaadjes van dikke en andere Dahlia's kunnen onze zomersalades kleuren en indianen gebruikten de knollen als voedsel.

Gidsen: Hilde Mortier en Eric De Vos

3/09/2017 Planten zorgen voor hun nageslacht

Planten zorgen vaak op spectaculaire wijze voor hun nageslacht. Ze hebben inventieve middelen ter hunner beschikking zoals mooie bloemen, geuren en kleuren om de bestuivers te lokken en zo de bevruchting te verwezenlijken. Voor de verspreiding van de zaden hebben ze vaak lekkere sappige bessen en speciale aanpassingen om de zaden op de juiste plaatsen te verspreiden.

We wandelen in de Plantentuin en zoeken een aantal planten op die ons zullen verbazen.

Gidsen: Paula Van Den Sande, Kristel Keppens en Claude Grandsart

1/10/2017

Giftige en andere "te mijden" planten

Niet alle planten en bloemen zijn zo onschuldig als ze lijken. Sommige zijn zinne- of anders- "prikkelend", andere zijn heel gevaarlijk. Nog andere houden een risico in voor allergische reacties of veroorzaken een overgevoeligheid aan (zon)licht.

Gidsen: Linda Verkimpe en Hilde Mortier

5/11/2017

Naaktzadigen

De Zaadplanten worden al sinds Linnaeus verdeeld in twee groepen: Naaktzadigen en Bedektzadigen. Wat zijn nu precies die Naaktzadigen? Hoe zien ze eruit, hoe zijn ze geëvolueerd, waar groeien ze, komen ze ook bij ons voor? Tijdens deze themarondleiding bekijken we enkele typische vertegenwoordigers en geven een beknopte uitleg over deze interessante planten.

Gidsen: Jean Deprez, Kristel Keppens en Joost Van De Velde

Gentse Feesten 2017

Zo 16/07

Café Floral

Zonder alle plantaardige grondstoffen zou onze drankenkaart nogal saai zijn. Kom naar de plantentuin om kennis te maken met de leveranciers van de cocktailbar en de brouwer.

Gidsen: Els Van Damme en Hilde Van Crombrugge

Ma 17/07

Weet wat je wiedt

Onkruid vergaat niet? Onkruid bestaat niet? 'Wilde of 'verwilderde' planten?

Deze rondleiding probeert een antwoord te geven op deze 'netelige kwesties'!

Gidsen: Joost Buyse en ?

Di 18/07

Verrassende boomarchitectuur

De vorm van een boom wordt bepaald door de wijze van vertakken. De boom probeert daarbij optimaal te profiteren van ruimte en licht. Deze rondleiding toont u hoe verschillende boommodellen ontstaan.

Gidsen: Magda De Coninck, Joost van De Velde en Hilde Van Crombrugge

Wo 19/07

Planten die de wereld verander(d)en

Wat was er eerst de kip of het ei? Veranderde de wereld door de mens of waren het de planten die de wereld veranderden? Zo ja, welke planten komen daarvoor dan in aanmerking? Tijdens deze wandeling door de serres en plantentuin van de U-Gent willen wij u alvast enkele bijzondere kandidaten voorstellen.

Gidsen: Joost Buyse en ?

Wo 19/07

Kinderactiviteit (Magda en Peter en Leen?)

Nog geen verdere omschrijving

Do 20/07

Kamerplanten

De voorouders van deze huisgenoten leefden in het regenwoud, in de woestijn of langs de oever van een rivier op verre continenten. Ontdek met ons het oorspronkelijk biotoop van kamerplanten en wat zij nodig hebben om gezond en fit te blijven.

Gidsen: Leo Audenaert en Magda De Coninck

Vrij 21/07

Rondleideinge in 't Gens dialect in den botanieken hof.

We gaan probeire ilder 't ien en 't ander te vertellen over de plaantsjes en de buumen. Tot tons hein.

Gidsen: Harald Evrard en Ferdinand Cobbaut

Zat 22/07

Evolutie van landplanten

We reizen 500 miljoen jaar terug in de tijd. Tijdens onze tocht bekijken we hoe de eerste landplanten ontstonden en geëvolueerd zijn tot bloemplanten en met welke morfologische innovaties dit gepaard ging.

Gidsen: Magda De Coninck en Leen Van Hoecke

Zo 23/07

Plant van de maand

In elk nummer van het tijdschrift van *De Vrienden van de Plantentuin Gent*, kiest prof. P. Goetghebeur uit het aanbod van 10.000 soorten een "Plant van de Maand". Meestal hebben deze genomineerden speciale kenmerken. Loop met ons mee langs de laureaten van de laatste jaargangen en verwonder u over hun merkwaardige eigenschappen.

Gidsen: Leo Audenaert en Peter Parewijck