

1



Mai 2024

- Ce mois-ci, vous découvrirez les principales floraisons qui ont commencé en avril. La collection de pivoines nous éblouit de ses mille couleurs vives. Vous pourrez également admirer le début des floraisons de la collection d'iris, qui sera le support du **Concours International d'Iris du 6 mai au 26 mai 2024**. Vous pourrez voter sur place, dans le **carré des iris**, au [#ParcFloraldeParis](https://www.paris.fr/lieux/parc-floral-de-paris-1). Votre variété favorite se verra peut-être récompensée du prix du public 🌸

Nous ne pouvons pas passer sous silence le site des Serres d'Auteuil, lieu d'accueil de la seconde édition «**Les botaniques d'Auteuil** » qui s'est déroulée **les 20 et 21 avril**.

Enfin ne manquez pas nos prochains événements programmés le dimanche 02 juin 2024 qui concerneront **la Foire aux Plantules de la Société des Amateurs de Jardins Alpins (SAJA)** et **l'inauguration du Jardin Alpin**.

Photographie de couverture : *Antirrhinum molle* L. *Plantaginaceae*. (crédit photographique Nicolas Rossignol)

Vous trouverez le plan avec le logo du Jardin Botanique de Paris qui vous permettra de repérer le secteur de la prise de vue. Nous vous souhaitons une bonne lecture à tous et à toutes.

Retrouvez les anciennes feuilles botaniques à cette adresse : www.paris.fr/lieux/parc-floral-de-paris-1

Merci à Vincent Lipa pour sa relecture avisée.



ARBORETUM
PARC FLORAL
PARC DE BAGATELLE
SERRES D'AUTEUIL

Liste des plantes observées et date de prise de vue :

Paeonia tenuifolia var. *biebersteiniana* 'Plena' *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia x 'Little Rosy' *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia lutea 'High Noon' *Paeoniaceae* – 19/04/2024
Paeonia qiui *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia 'Hélène Martin' *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia lutea 'L'Aurore' Delavay & Franchet *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia suffruticosa 'Kokuryu-Nishiki' Andrews *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia suffruticosa 'Fragans Maxima Plena' Andrews *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia rockii 'Hui He' *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia suffruticosa 'Iro Ziman' *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia suffruticosa 'Savii' *Paeoniaceae* -15/04/2024
Paeonia suffruticosa 'Shikoh Den' Andrews *Paeoniaceae* -15/04/2024
Scilla peruviana L. *Asparagaceae* -15/04/2024
Iris germanica 'Pal Sam' *Iridaceae* Gatty 1987 -15/04/2024
Iris germanica 'Rabbit's Foot' *Iridaceae*. Hager 1987 -15/04/2024
Iris gided *Iridaceae* Sindt 1975 -15/04/2024
Iris orangeux *Iridaceae* Cayeux R. 1995 -15/04/2024
Iris germanica 'Mesmerizer' Byers 1991 *Iridaceae* -29/04/2024
Iris germanica 'Buckwheat' Byers M. 1988 *Iridaceae* -29/04/2024
Iris lactea Pall. *Iridaceae* – 19/04/2024
Iris oxypetala Bunge *Iridaceae* -19/04/2024
Iris ruthenica Ker Gawl. *Iridaceae* -19/04/2024
Iris longipetala Herb. *Iridaceae* -29/04/2024
Iris maackii *Iridaceae* -29/04/2024
Michelia x 'Alspice' *Magnoliaceae* -15/04/2024
Anthyllis vulneraria subsp. *pyrenaica* (Beck) Cullen *Fabaceae* -15/04/2024
Synonyme de *Anthyllis vulneraria* subsp. *boscii* Kerguélen
Arenaria purpurascens Ramond ex DC. *Caryophyllaceae* -25/04/2024

Serres d'Auteuil : 21/04/2024

Begonia acetosa Vell. *Begoniaceae*
Begonia variegata Y.M.Shui et W.H.Chen *Begoniaceae*
Begonia furfuracea Hook.f. *Begoniaceae*
Stenocereus dumortieri (Scheidw.) Buxb.F. *Cactaceae*
Synonyme de *Isolatocereus dumortieri* (Scheidw.) Backeb.
Cleistocactus Strausii (Heese) Backeb. *Cactaceae*
Pseudobombax ellipticum (Kunth) Dugand *Bombacaceae*
Alluaudia ascendens Drake *Didiereaceae*
Opuntia leucotricha Courant continu. *Cactaceae*
Pereskia grandifolia Haw. *Cactaceae*
Parodia magnifica (F. Ritter.) F. H.Brandt. *Cactaceae*
Euphorbia magnifica (E.A.Bruce) Bruyns *Euphorbiaceae*
Rhopalostylis sapida H.Wendl. & Drude *Arecaceae*
Dracaena surculosa Lindl. *Asparagaceae*
Thunbergia mysorensis (With) T.Anderson *Acanthaceae*.
Senecio petasitis DC. *Asteraceae*
Synonyme de *Roldana petasitis* (Sims) H.Rob. & Brettell
Hibiscus fragilis DC. *Malvaceae*
Thunbergia erecta (Benth.) Anderson. T. *Acanthaceae*
Calliandra haematocephala Hassk. *Fabaceae*
Hedychium greenii W.W.Sm. *Zingiberaceae*
Uncarina grandidieri (Baill.) Stapf *Pedaliaceae*
Strophanthus divaricatus Hock. & Arn. *Apocynaceae*
Plinia cauliflora (Mart.) Kausel *Myrtaceae*

4



4 Saisons



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia tenuifolia var. *beibersteiniana*
'Plena' *Paeoniaceae*



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia x 'Little Rosy' *Paeoniaceae*



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia lutea 'High Noon'
Paeoniaceae

5



4 Saisons

Paeonia qiui Paeoniaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia 'Hélène Martin' Paeoniaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia lutea 'L'Aurore' Delavay &
Franchet Paeoniaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Qui sont les pivoines arbustives ?

Il s'agit de petits arbustes trapus au port érigé, qui dépassent largement 1,50 m de hauteur et dont la durée de vie est assez longue.

Leur floraison printanière est généreuse aux couleurs vives, du blanc, rouge, rose, violet et mauve.

Elles sont originaires de Chine et ont été introduites en Europe sous différentes formes variétales au XVIIIe siècle. De nouvelles variétés plus raffinées aux fleurs plus grosses de forme simple à semi-double seront créées par les Japonais.

6



4 Saisons



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia suffruticosa 'Kokuryu-Nishiki' Andrews *Paeoniaceae*



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia suffruticosa 'Fragans Maxima Plena' Andrews
Paeoniaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia rockii 'Hui He' *Paeoniaceae*



4 Saisons

Paeonia suffruticosa 'Iro Ziman'
Paeoniaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia suffruticosa 'Savii'
Paeoniaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Paeonia suffruticosa 'Shikoh
Den' Andrews Paeoniaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Le petit +

Au début du XXe siècle, les premiers hybrides arbustifs sont de créations françaises, avec les travaux de Louis Henry et de Victor Lemoine. Ensuite c'est aux Etats-Unis, épargnés par la guerre, que l'hybridation a évolué jusqu'à nos jours. Pour les pivoines herbacées, on doit les premiers véritables hybrides à Victor Lemoine. Puis comme pour les pivoines arbustives, les Américains ont pris le relais de ce travail.

Source : Pivoines Jean-Luc Rivière. Marabout Côté Jardin

8



4 Saisons



Plante bulbeuse, vivace d'origine méditerranéenne se développant une rosette basale de feuilles allongées. Elle porte une tige florale robuste terminée en grappe de fleurs ramifiée de forme conique puis globulaire.

Dès l'automne, son feuillage se développe. La floraison ne se manifestera que si l'hiver est humide. Cette plante présente des touffes qui vont s'étaler dans le temps par la multiplication de bulbilles.

Le **scille du Pérou** n'est pas originaire de ce pays, la plante étant arrivé sur un bateau nommé Peru (Pérou en Espagnole) Linné l'aurait nommé ainsi par erreur !

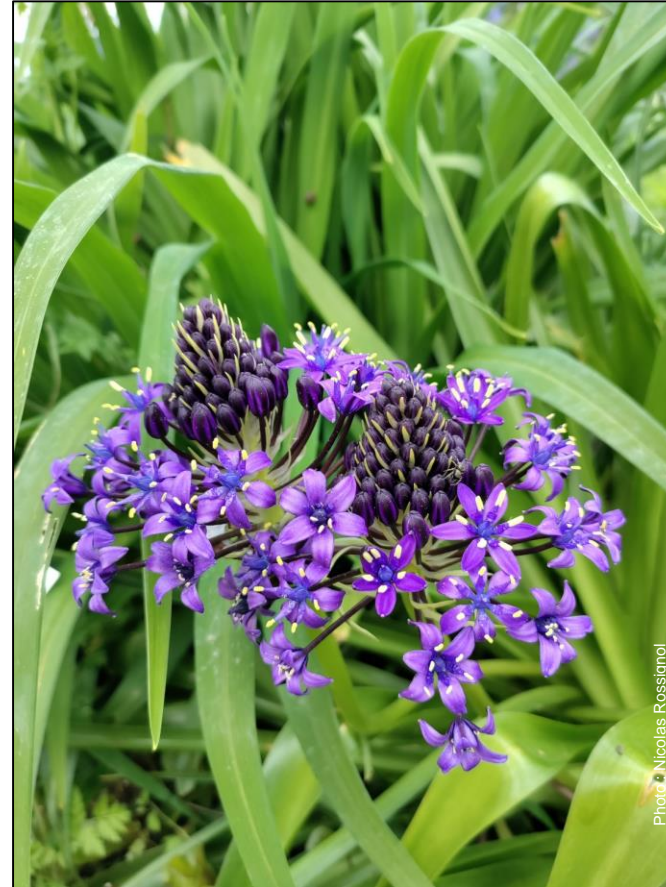


Photo © Nicolas Rossignol

Scilla peruviana L. Asparagaceae



ARBORETUM
PARC FLORAL
PARC DE BAGATELLE
SERRES D'AUTEUIL

9



Iris

L'iris des jardins est une plante vivace rhizomateuse au feuillage vert à vert grisâtre. Les feuilles sont plates assez épaisses en forme de glaive. Ses fleurs sont de grande taille présentant 6 tépales, les 3 tépales externes sont étalés et recourbés vers le bas, alors que les 3 internes sont dressés aux extrémités retombantes vers le centre.



Photo : Nicolas Rossignol

Iris germanica 'Pal Sam'
Iridaceae Gatty 1987



Photo : Nicolas Rossignol

Iris germanica 'Rabbit's Foot'
Iridaceae. Hager 1987



Photo : Nicolas Rossignol

Iris gided Iridaceae Sindt 1975



Photo : Nicolas Rossignol

Iris orageux Iridaceae
Cayeux R. 1995

Le petit +

L'iris a été découvert en Égypte, vers 3 000 ans avant J.-C. Dans la mythologie grecque, Iris est la messagère des dieux. Charlemagne arborait un iris sur son sceptre. L'iris est considéré comme l'emblème des rois de France (dénommé « fleur de lys »). De nos jours, cette plante est l'emblème de la ville de Bruxelles.

Source : Site SNHF



Iris germanica 'Mesmerizer' Byers
1991 *Iridaceae*



Iris germanica 'Buckwheat' Byers M. 1988
Iridaceae



Iris

Iris oxypetala Bunge Iridaceae

Iris ruthenica Ker Gawl. Iridaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Iris lactea Pall. Iridaceae



Photo : Nicolas Rossignol



Photo : Nicolas Rossignol

• L'iris oxypetala est originaire d'Europe. C'est une plante herbacée vivace. Il affectionne les prairies et prairies alpines. Sa rosette de feuilles porte une tige unique aux fleurs de couleur bleue et blanche.



Iris

Iris longipetala Herb. Iridaceae



Photo : Nicolas Rossignol

Iris maackii Iridaceae



Photo : Nicolas Rossignol

• L'iris mackii est originaire de Chine et de Russie.
 Il évoque l'iris des marais mais présente une floraison printanière aux tiges florales plus grosses, plus vigoureuses et plus florifères. Les macules des fleurs sont quant à elles plus marquée.
 Il aime pousser dans l'eau, mais pas plus d'une trentaine de centimètres. Il mesure environ 1mètre de hauteur et son feuillage est caduc.



Petite pinède



Photo : Nicolas Rossignol

Michelia x 'Alspice' Magnoliaceae

- Petit arbre persistant, à la floraison printanière. Les fleurs de couleur blanc crème parfumé sont en forme de coupe.
 Il présente un port pyramidal.
 Il affectionne les sols humifères, légèrement acides, frais et bien drainés.
 Une exposition ensoleillée à mi-ombragée lui conviendra parfaitement.



Jardin alpin

Plante vivace à bisannuelle d'aspect variable de petite à moyenne taille. Elle affectionne les prairies et les rocailles de bases calcaires et s'observe jusqu'à 3000 mètres d'altitude.

La sous espèce *pyrenaica* présente des feuilles de 1 à 7 folioles. Les fleurs sont jaune pâle aux calices à l'extrémité rouge.



Anthyllis vulneraria subsp. *pyrenaica* (Beck) Cullen *Fabaceae*
Synonyme de *Anthyllis vulneraria* subsp. *boscii* Kerguélen



Jardin alpin



Photo - Nicolas Fos - 2017

Arenaria purpurascens Ramond ex DC. Caryophyllaceae

- La Sabline pourprée est une plante qui forme des tapis avec des tiges feuillées plus ou moins dressées. Elle présente des feuilles opposées, glabres, ovales à une seule nervure. Les fleurs à pédicelles pubescents mesurent environ 13 mm de diamètre comportent 3 styles et 10 étamines à filet pourpré. Le calice à 5 sépales aigus à bordure membraneuse blanche. Cette plante affectionne les pelouses rocailleuses et les éboulis calcaires des étages subalpins à alpins.

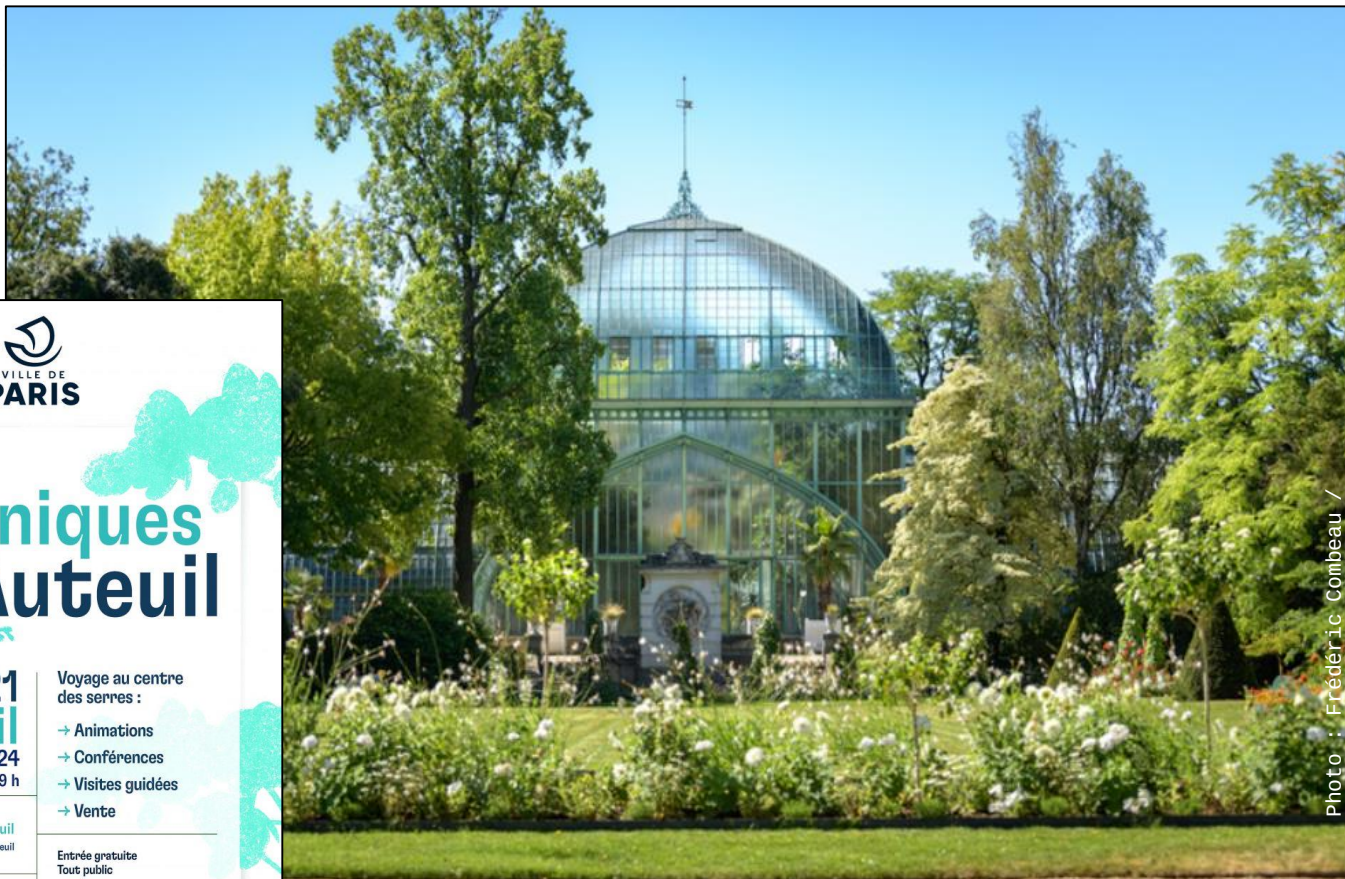


Photo : Frédéric Combeau / Ville de Paris




VILLE DE
PARIS

Les Botaniques d'Auteuil

**20-21
avril
2024**
11 h à 19 h

**Voyage au centre
des serres :**

- Animations
- Conférences
- Visites guidées
- Vente

**Jardin
des serres d'Auteuil**
3 avenue de la Porte d'Auteuil
Paris 16^e

Entrée gratuite
Tout public

 Tout le programme
sur paris.fr/quefaire



Photo : Nicolas Rossignol

Begonia acetosa Vell. *Begoniaceae*

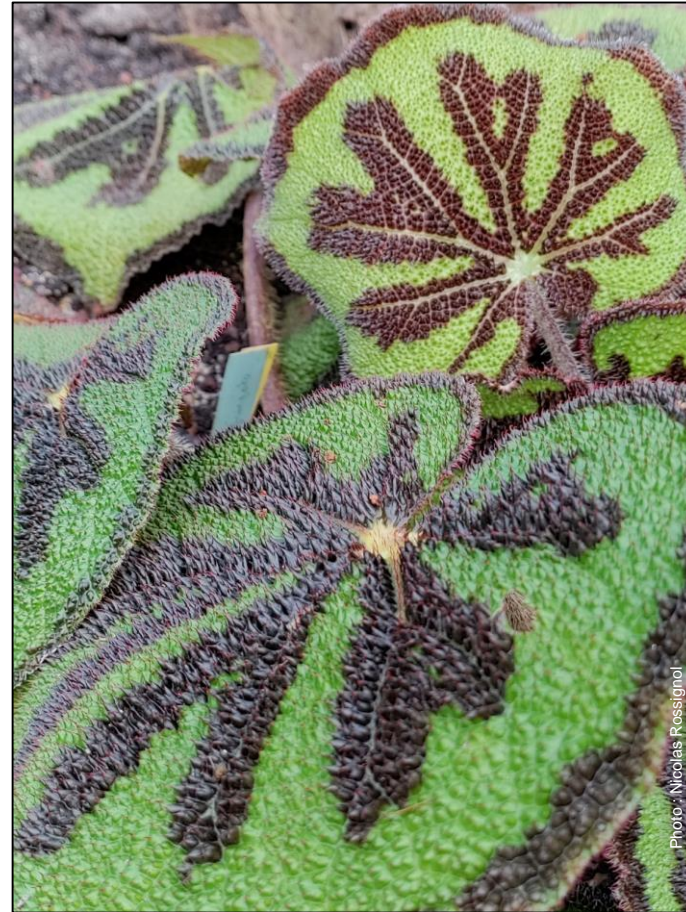


Photo : Nicolas Rossignol

Begonia variegata Y.M.Shui et
W.H.Chen *Begoniaceae*



Photo : Nicolas Rosignol

Begonia furfuracea Hook.f. *Begoniaceae*

Stenocereus dumortieri
(Scheidw.) Buxb.F. Cactaceae
Synonyme de *Isolatocereus*
dumortieri (Scheidw.) Backeb.



Photo : Nicolas Rossignol



Photo : Nicolas Rossignol

Cleistocactus Strausii (Heese)
Backeb. Cactaceae



Plante originaire du Mexique, est nommé « arbre-blaireau », en anglais Shaving-Brush Tree.



Pseudobombax ellipticum
(Kunth) Dugand *Bombacaceae*



Photo : Nicolas Rossignol

Alluaudia ascendens Drake *Didiereaceae*

Opuntia leucotricha Courant continu. *Cactaceae*



Photo : Nicolas Rossignol



- Gros arbuste originaire du Brésil d'environ 5 mètres de haut. Une des 16 espèces de *Pereskia* de la famille des *Cactaceae* présentant des feuilles. Le tronc peut atteindre une dizaine de centimètres de diamètre. Ses rameaux portent des aréoles d'où partent 1 à 8 épines noires mesurant entre 1 et 3 cm.



Parodia magnifica (F. Ritter.) F. H.Brandt.
Cactaceae



Euphorbia magnifica (E.A.Bruce)
Bruyns Euphorbiaceae



Rhopalostylis sapida
H.Wendl. & Drude Arecaceae

Photo : Nicolas Rossignol



Photo : Nicolas Rossignol

Dracaena surculosa Lindl. Asparagaceae



Photo : Nicolas Rossignol



Photo : Nicolas Rossignol



Photo : Nicolas Rossignol



Photo : Nicolas Rossignol

Thunbergia mysorensis (With)
T. Anderson Acanthaceae.

- Cette plante présente un port volubile et peut atteindre jusqu'à 10 mètres de haut. Ses fleurs en grappes pendantes peuvent mesurer 90 centimètres de long avec le pédoncule dirigé vers le bas et le tube de la corolle vers le haut. Les fruits globuleux, mesurent environ 1 cm et portent un bec de 2 cm. Cette plante originaire d'Inde ne supporte pas les températures inférieures à 10 C°. Des oiseaux nectarivores et notamment le colibri viennent butiner ses fleurs



Senecio petasitis DC.
Asteraceae
Synonyme de *Roldana
petasitis* (Sims) H. Rob. &
Brettell

Hibiscus fragilis DC. Malvaceae



Thunbergia erecta (Benth.)
Anderson. T. *Acanthaceae*



- Petit arbre originaire de Bolivie, mesurant environ 5 mètres de hauteur, aux feuilles alternes d'une vingtaine de centimètre et aux folioles plus grande sur la pointe mesurant jusqu'à 14 cm. Les fleurs sont groupées en capitules très dense, un grand nombre de filets et d'étamines forment une houpette très gracieuse. Les fruits, eux sont aplaties à bords épais sous forme de gousses mesurant une quinzaine de centimètre.



Calliandra haematocephala
Hassk. *Fabaceae*



Photo : Nicolas Rossignol

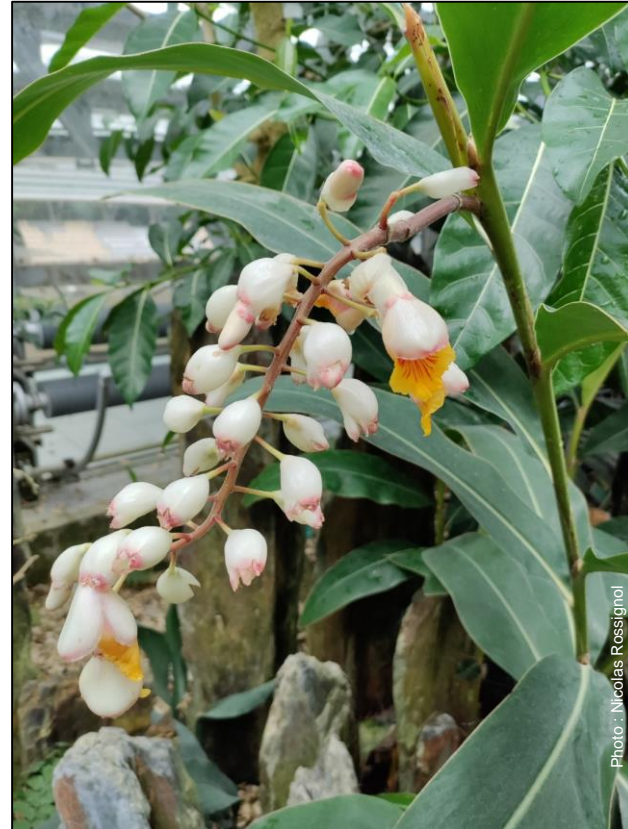


Photo : Nicolas Rossignol

Hedychium greenii W.W.Sm.
Zingiberaceae



Uncarina grandidieri (Baill.) Stapf *Pedaliaceae*



Strophanthus divaricatus Hook. & Arn. *Apocynaceae*

Plinia cauliflora (Mart.) Kausel Myrtaceae



Photo : Nicolas Rossignol



Photo : Nicolas Rossignol