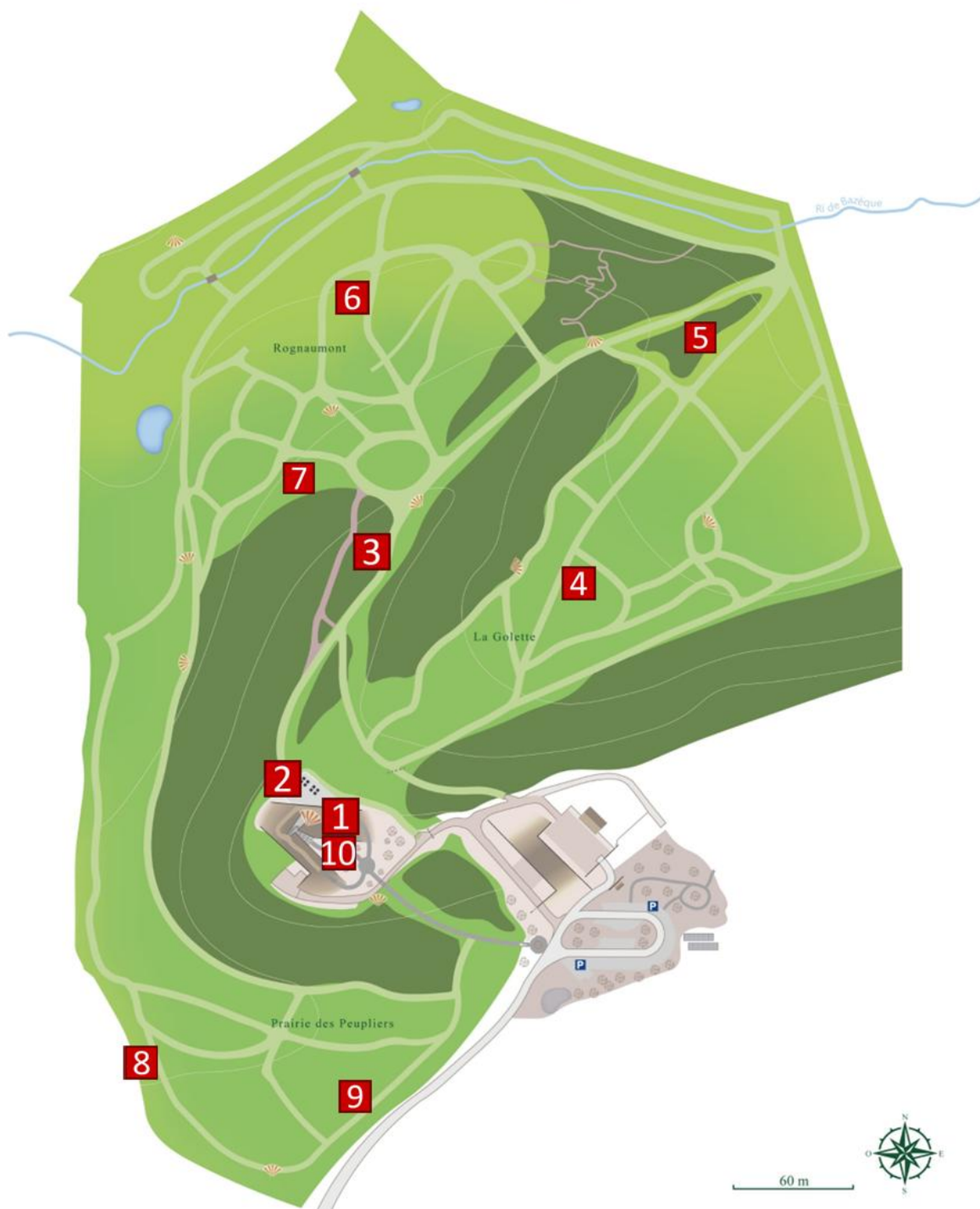


Cher visiteur,

Après la pluie vient le beau temps. Nous avons connu un hiver bien humide, mais depuis quelques semaines c'est le retour du beau temps et du printemps. Cette saison est toujours riche, mais, peut-être particulièrement cette année. Les floraisons printanières, ô combien colorées, se comptent par dizaine. C'est aussi la saison où les bourgeons s'ouvrent (débourrement) offrant de jolis spectacles. Comme vous pouvez le constater nous avons créé beaucoup de nouveaux chemins afin de vous permettre d'arpenter davantage le parc et dès lors d'observer la beauté qui s'offre à vous.

Profitez de cette promenade en rendant visite aux 10 points d'intérêt du moment. Leur emplacement est repris sur la carte ci-dessous et un mot d'explication se trouve au verso. Vous les retrouverez sur le terrain, à l'aide des plaques rouges numérotées de 1 à 10. Bonne découverte. En cas de besoin vous pouvez nous joindre au **+32490460509**



1: Point de vue (sur le toit) : Le panorama qui s'offre à vous depuis ce point de vue, est celui de la Famenne. Vous l'observez depuis le sommet d'un long massif calcaire (La Calestienne) qui surplombe une dépression creusée dans des schistes de Famenne. Ces roches se sont érodées au fil du temps (on parle de 350 millions d'années) et ont ensuite été « lessivées », produisant ces vallons typiques de la dépression de la Famenne.

2: *Edgeworthia chrysantha* 'Grandiflora' : Le buisson à papier doit son nom à la fabrication de papiers qui était faite au départ de ses fibres végétales. Ces dernières, robustes et composées de toxines, permettaient aux écrits faits sur ce support de ne pas être altérés par la vermine et de pouvoir être conservés longtemps. Ses fleurs de couleur jaune d'or (d'où l'épithète « *chrysantha* », du grec « *chrysos* » = or et « *anthos* » = fleur) exhalent un parfum assez soutenu, mêlant des notes de jasmin et de chèvrefeuille. Le cultivar présenté ('Grandiflora') possède une inflorescence plus grosse et plus abondante que l'espèce type.

3: *Anemone nemorosa* : L'Anémone des bois est une plante typique de nos sous-bois. Elle forme des tapis pouvant être assez denses et des fleurs de couleur blanche, parfois rose ou purpurine. C'est une fleur de printemps qu'on retrouve souvent en compagnie des Violettes, Renoncules, Gouets tachetés (feuilles vertes aux taches noires), Primevères, ... que vous pouvez aussi observer dans ce sous-bois ou à la sortie de ce dernier.

4: *Tilia mongolica* : Ce petit Tilleul est facile à reconnaître grâce à ses feuilles lobées très particulières pour le genre. Son nom vernaculaire est d'ailleurs : Tilleul à feuille de vigne. Il fut introduit en Europe par le sinologue et botaniste estonien Emil Bretschneider qui était basé à Pékin de 1866 à 1883. Il envoya déjà des graines au jardin des plantes de Paris en 1880. Ce petit arbre qui fleurit au mois de juin et qui se colore de jaune à l'automne est hyper résistant aux difficultés climatiques et pousse facilement. Espérons qu'on le rencontrera plus souvent dans les jardins à l'avenir. La fraîcheur de ses jeunes feuilles à cette période lui offrant, si besoin en est, un atout supplémentaire.

5: *Prunus mahaleb* : Le Prunier de Sainte Lucie. Son nom vernaculaire trouve son origine dans un couvent (situé en France département de la Meuse). Il s'y est développé un artisanat d'objets religieux réalisés avec le bois de cette essence. Ce dernier est massivement présent à proximité dudit couvent. Ce Prunier originaire du Sud et du centre de l'Europe est assez rare et apprécie les sols calcaires. C'est une espèce thermophile (qui aime la chaleur). Son abondante floraison est particulièrement odorante tout comme son bois.

6: *Prunus jamasakura* : Un petit Prunier pas courant dans les jardins. C'est un arbre qui montre une grande variabilité à la fois dans sa forme (d'abord au port érigé, il s'évasera avec l'âge), son jeune feuillage (de couleur variable) et dans sa floraison. Ici, notre sujet arbore un feuillage brun-rouge faisant penser à des couleurs d'automne. Comme vous pouvez le voir, nous avons installé dans cette partie quelques congénères. Nous espérons que ces sujets se plairont dans le site comme les espèces indigènes de pruniers que sont les Pruneliers et autres Merisiers dont vous pouvez observer quelques beaux sujets voisins (peut-être que ces derniers sont encore en fleurs).

7: *Crataegus nigra* : Les Aubépines, dont les deux principales espèces indigènes (*Crataegus monogyna* et *C. laevigata*) sont bien présentes sur le site, vont progressivement agrémenter notre collection. C'est principalement dans cette partie que nous les installons. Elles sont regroupées par continent selon leur origine. Vous vous trouvez dans le parterre des Balkans. C'est une Aubépine de Hongrie que nous vous présentons. A cette saison, ses jeunes pousses sont feutrées d'un duvet gris. Ses épines sont presque absentes. Elle donnera des fleurs blanches, mais des fruits noirs.

8: *Nothofagus antarctica* : Les *Nothofagus* ont été placés aujourd'hui dans une famille à part (Nothofagaceae), mais très proche des *Fagus* (hêtres). C'est la raison de leur nom commun de "faux hêtre" qui leur est couramment donné. Les *Nothofagus* sont originaires de l'hémisphère sud. Le *Nothofagus antarctica* nous vient des montagnes du sud du Chili, et c'est le plus rustique du genre. C'est un petit arbre au port étalé avec un tronc joliment décoré de nombreuses lenticelles. A cette saison vous pouvez profiter pleinement de son parfum caractéristique qui embaume l'espace d'une suave odeur pouvant évoquer la cannelle.

9: *Prunus* 'Pandora' : Cet arbre offre une belle floraison blanche précoce et opulente. Ce qui attire encore le regard en ce moment ce sont les pièces du calice rouge qui se marient avec le vert assez intense des feuilles. Observez l'écorce du tronc, elle est brune et présente des lenticelles (aréole poreuse sur l'écorce) horizontales. Le Merisier (*Prunus avium*) a une écorce plus foncée, mais aussi des lenticelles horizontales. Ces caractères permettent de le reconnaître aisément dans nos forêts où il n'est pas rare de le rencontrer.

10: *Helleborus x hybridus* : Ce sont de jolies Hellébore qui ornent l'entrée. Vous en avez peut-être observé d'autres lors de votre découverte du site. En effet, l'Hellébore fétide (*Helleborus foetidus*) est typique des milieux calcaires et fleurit abondamment dans notre région. Ici ce sont des cultivars offrant une diversité de palettes de couleurs.