

LES PLANTES DES TERRAINS DU PALAIS LÉGISLATIF DU MANITOBA

LES ARBRES DU PALAIS LÉGISLATIF DU MANITOBA

Les terrains du palais législatif du Manitoba présentent une grande diversité d'arbres et d'arbustes. Voici quelques-unes des espèces à admirer.



1 MARRONNIER GLABRE *Aesculus glabra*

- Plusieurs spécimens se trouvent du côté ouest du palais législatif du Manitoba, le long du trottoir menant à la rue Osborne.
- Le marron de cet arbre ressemble à l'œil d'un cerf, d'où son nom en anglais (*ohio buckeye*).
- Le marronnier glabre est à la fois le symbole et l'arbre officiel de l'État de l'Ohio.



2 ORME D'AMÉRIQUE *Ulmus Americana*

- Il y a 167 ormes sur les terrains du palais législatif.
- Les ormes figurent parmi les arbres d'ombrage les plus ornementaux. Ils sont très rustiques et adaptables, mais aussi vulnérables à la maladie hollandaise de l'orme. Cette maladie terminale est causée par un champignon propagé principalement par le scolyte de l'orme.
- Les ormes des terrains du palais législatif du Manitoba font l'objet d'un programme triennal de fertilisation, de prévention de la maladie hollandaise de l'orme et d'élagage, destiné à les maintenir en bonne santé.



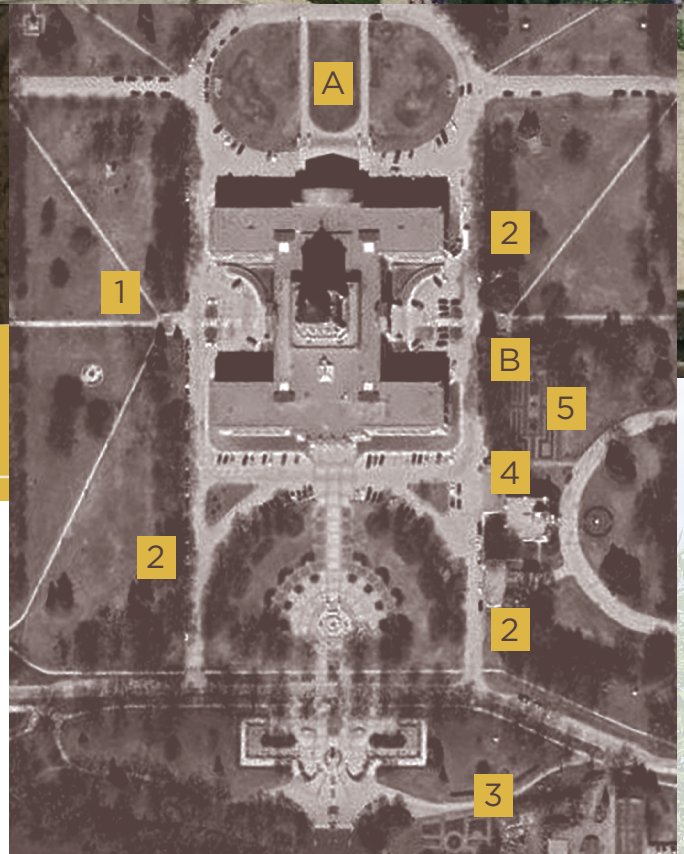
3 CATALPA ÉLÉGANT *Catalpa speciosa*

- Bien que cet arbre soit classé dans une zone climatique plus chaude que celle de Winnipeg, on en trouve plusieurs spécimens dans les jardins du sud, près de la rivière.
- Ils sont ornés de gousses de graines pendantes ressemblant à des haricots et portent d'immenses feuilles en forme de cœur ainsi que des fleurs blanches.



4 ÉRABLE REGAL CELEBRATION *Acer x freemanii 'Regal Celebration'*

- Cette espèce est l'aboutissement d'une vingtaine d'années de croisement entre l'érable occidental rustique et l'érable oriental au feuillage d'automne rouge vif.
- Elle a été choisie par M^{me} Janice Filmon, lieutenant-gouverneure, dans le cadre du Projet de l'arbre des lieutenants-gouverneurs, afin de représenter un hommage vivant aux lauréats et aux bénévoles du Manitoba.
- Le premier spécimen planté se trouve sur le côté nord de la résidence du lieutenant-gouverneur.



5 PHYSOCARPE À FEUILLES D'OBIER AMBER JUBILEE *Physocarpus opulifolius 'Jefam'*

- Cette espèce a été conçue en 2010 en prévision du jubilé de diamant de la reine (le 60^e anniversaire de son règne), qui s'est tenu en 2012.
- Le physocarbe à feuilles d'obier est un remarquable arbuste rustique qui offre de nombreuses variétés et peut pousser dans des zones encore plus froides que celle de Winnipeg.
- Le spécimen situé à côté de la résidence du lieutenant-gouverneur a été planté par Sa Majesté la reine Elizabeth II en personne, lors d'une visite officielle en 2010.



LE SAVIEZ-VOUS?

- Les terrains du palais législatif s'étendent sur une superficie totale de 32,8 acres. Ils comprennent le parc *Memorial* ainsi que les zones entourant l'immeuble Norquay, le palais de justice et le Centre de détention provisoire de Winnipeg.
- La totalité des terrains est irriguée par un système souterrain qui puise l'eau dans la rivière Assiniboine.
- Il y a 73 bancs de parc sur les terrains du palais législatif du Manitoba.
- On compte 41 statues et monuments sur les terrains entourant le palais législatif du Manitoba, la résidence du lieutenant-gouverneur et le parc *Memorial*.
- Chaque année, de février à avril, l'équipe chargée des terrains fait pousser 40 000 plantes annuelles dans une serre de 279 m² (3 000 pi²) et quatre serres froides de 93 m² (1 000 pi²). Ces fleurs sont plantées sur les terrains, mais également fournies à des sites du gouvernement du Manitoba partout dans la province.



LES FLEURS ET LES GRAMINÉES DU PALAIS LÉGISLATIF DU MANITOBA

Les terrains entourant le palais législatif du Manitoba présentent une sélection de graminées et de plantes à fleurs magnifiques, faciles d'entretien et tolérantes à la sécheresse. Il y a deux jardins principaux : l'un qui se trouve devant le palais législatif du Manitoba (indiqué par un « A » sur la carte à la première page); et les jardins Reine Elizabeth II, situés du côté nord de la résidence du lieutenant-gouverneur, à l'est du palais législatif (indiqué par un « B » sur la même carte). Voici quelques-unes des espèces que vous y trouverez.

6 CLÉOME

- Originaire du sud-ouest des États-Unis, des Antilles et de certaines parties de l'Amérique du Sud, le cléome est traditionnellement utilisé comme plante alimentaire et médicinale.
- Souvent appelé « fleur araignée », il est très apprécié des pollinisateurs en raison de sa généreuse quantité de nectar.
- Il existe plus de 170 espèces de cléomes.

7 SÉNEÇON CINÉRAIRE

- Cette plante annuelle présente de petites fleurs jaunes, mais elle est généralement cultivée pour son beau feuillage argenté.
- Plus de 1 000 variétés différentes ont été identifiées.

8 SOUCHET À PAPIER

- Il s'agit d'un roseau ou carex aquatique qui, une fois établi, tolère étonnamment bien les conditions sèches.
- Ne nécessitant que peu d'entretien, il ajoute au jardin une touche de dynamisme.
- Dans l'Égypte ancienne, on utilisait ses tiges pour fabriquer le papyrus, un matériau d'écriture semblable à du papier. De là vient son nom latin : *Cyperus papyrus*.

9 HERBE AUX ÉCOUVILLONS POURPRES

- C'est une belle graminée décorative au feuillage bordeaux et aux têtes de graines velues de couleur pourpre.
- Elle pousse jusqu'à un mètre (4 pi) en hauteur et en largeur; il faut donc prévoir beaucoup d'espace lors de la plantation.
- On peut la multiplier par semences ou par division des racines.

10 LIS CANNA

- Cette plante bulbeuse à croissance rapide ajoute au jardin un feuillage d'aspect tropical et beaucoup de hauteur.
- On peut déterrer les bulbes à l'automne, les conserver dans un endroit frais et sec pendant l'hiver et les replanter pour la saison suivante.
- Certaines variétés sauvages peuvent atteindre au moins deux à trois mètres (6,6 à 9,8 pi) de haut.
- Les racines constituent une source d'amidon pour les humains et les animaux.

11 VIGNE DE PATATE DOUCE

- Cette plante mérite bien son nom puisqu'elle appartient à la même famille que la patate douce comestible.
- On la cultive pour ses feuilles attrayantes et sa vigne.
- On peut lui donner une deuxième vie comme plante d'intérieur en hiver par bouturage ou à partir des tubercules.
- Les tubercules se conservent aussi au frais et au sec pendant l'hiver en vue d'une nouvelle plantation au printemps.

12 SAUGE SCLARÉE

- La sauge sclarée appartient à la famille des *Lamiaceae* qui comprend également la menthe, la sauge commune et de nombreuses autres fines herbes utilisées en cuisine!
- Elle attire puissamment les insectes pollinisateurs, tout en résistant aux parasites du jardin.

13 PÉTUNIA

- Des pétunias sont plantés en abondance dans des paniers suspendus un peu partout sur les terrains du palais législatif.
- Les pétunias supportent très bien les chaleurs extrêmes.
- Ils offrent une variété de couleurs unies et panachées.
- Le pétunia tire son nom du mot « petum » désignant le tabac au Brésil. Les deux plantes sont génétiquement liées.



6

8

7



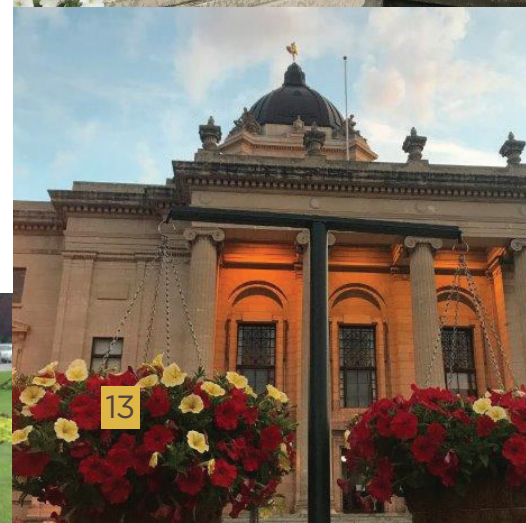
12



10

9

11



13

L'Assemblée législative du Manitoba reconnaît que le palais législatif du Manitoba se trouve sur des terres ancestrales, sur le territoire du Traité n° 1, sur le territoire traditionnel des peuples anichinabé, cri, oji-cri, dakota et déné ainsi que sur le territoire de la nation métisse.