

Le vendredi 1 mars 2019  
à 12h30

Friday, March 1, 2019  
12:30 p.m.

*Série des récitals-midi d'orgue*

*Noon-Hour Organ Series*

## **Yulia Draginda**

orgue / organ

Pièces choisies du Premier Livre d'orgue (1737)

Michel Corrette  
(1707-1795)

Magnificat du 1<sup>er</sup> ton  
Duo  
Tierce en taille  
Basse de cromhorne  
Grand jeu  
Trio à trois claviers  
1<sup>er</sup> Musette et 2<sup>e</sup> Musette  
Concert de flûtes  
Preludio et Allegro

Fantaisie et Fugue en si bémol majeur, opus 18, n° 6

Alexandre-Pierre-François Boëly  
(1785-1858)

1. Allegro  
2. Fuga (Moderato)  
3. Maggiore come I

Fantasia super "Komm heiliger Geist, Herre Gott"  
("Come, Holy Spirit, Lord God") BWV 651

Johann Sebastian Bach  
(1685-1750)



**L'orgue de la salle Redpath, Université McGill /****The Redpath Hall Organ of McGill University****Grand-Orgue**(2<sup>e</sup> clavier, C-g<sup>'''</sup>)

Bourdon .....	16'
Montre.....	8'
Bourdon .....	8'
Prestant .....	4'
Grosse Tierce.....	3-1/5'
Nazard.....	2-2/3'
Doublette.....	2'
Tierce .....	1-3/5'
Fourniture .....	2'
Cymbale.....	1/2'
Cornet .....	V
Trompette.....	8'
Clairon .....	4'
Voix humaine.....	8'

**Positif**(1<sup>er</sup> clavier, c-g<sup>'''</sup>)

Dessus de flûte.....	8'
Bourdon .....	8'
Prestant .....	4'
Nazard.....	2-2/3'
Quarte de Nazard.....	2'
Tierce .....	1-3/5'
Larigot.....	1-1/3'
Fourniture .....	1'
Cymbale.....	1-1/3'
Cromorne .....	8'

**Récit**(3<sup>e</sup> clavier, f-d<sup>'''</sup>)

Bourdon .....	8'
Prestant .....	4'
Cornet .....	III
Hautbois.....	8'

**Pédale**(C-f<sup>°</sup>, anches AA-f<sup>°</sup>)

Bourdon .....	16'
Flûte .....	8'
Gros Nazard.....	5-1/3'
Flûte .....	4'
Grosse Tierce.....	3-1/5'
Flûte .....	2'
Bombarde.....	16'
Trompette.....	8'
Clairon .....	4'

**Accouplements et Accessoires**

Positif sur Grand-Orgue

Tirasse Grand-Orgue

Tirasse Positif

Tremblant fort

Tremblant doux

Rossignol

Pression : 75mm.

Tempérament selon d'Alembert,

a = 415 Hz.

**Facteurs d'orgues :**

Hellmuth Wolff &amp; Associés, Laval, Qué., 1981