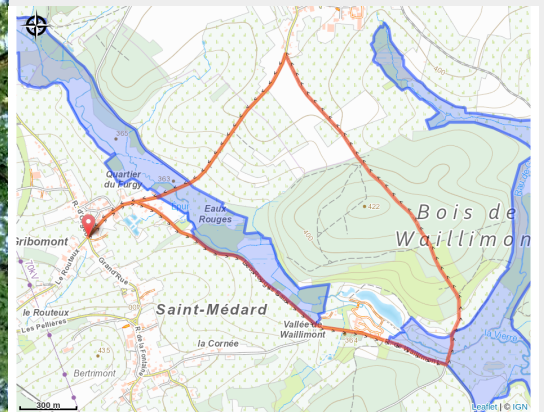


# La Vierge de Waillimont



(K. Janssens)



## Useful information

Practice : On foot

Duration : 1 h 30

Length : 5.9 km

Trek ascent : 104 m

Difficulty : Medium

Type : Loop

# Trek

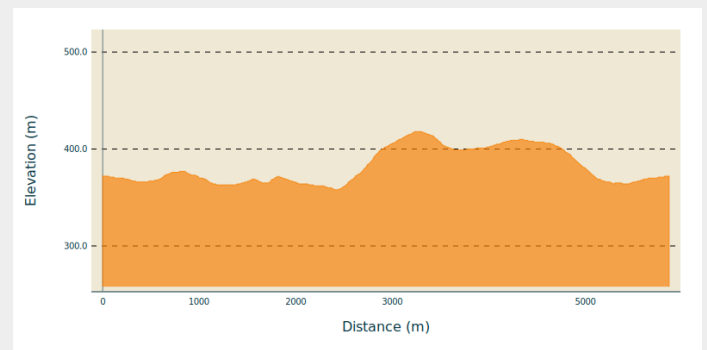
**Departure** : Grand-Place, 6887 - Gribomont

**Arrival** : Grand-Place, 6887 - Gribomont

**Markings** : ■ N1 - Red

**Cities** : 1. Herbeumont  
2. Bertrix

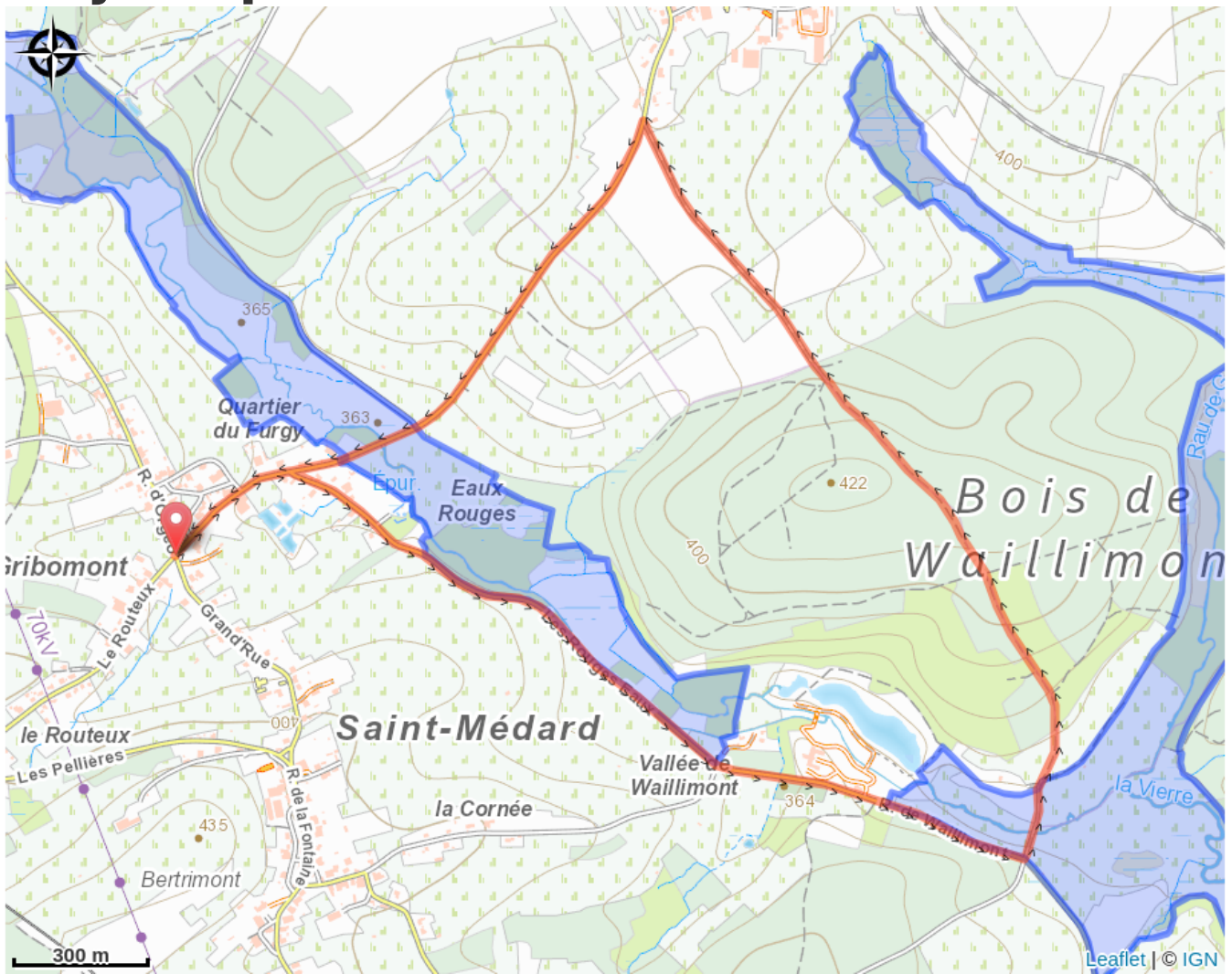
## Altimetric profile



Min elevation 358 m Max elevation 418 m

Marche très variée. Les gourmands peuvent aller boire une pinte sur la terrasse de La Boutique de La Vierge, sur le magnifique domaine de Waillimont.

# On your path...



# All useful information

# Environmental sensitive areas

Along your trek, you will go through sensitive areas related to the presence of a specific species or environment. In these areas, an appropriate behaviour allows to contribute to their preservation. For detailed information, specific forms are accessible for each area.

## Haute-Vierre

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)



### **Ruisseau de Grandvoir (Bertrix; Neufchâteau)**

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)

Site of high biological interest

### **Vallée de la haute Vierre (Bertrix; Herbeumont)**

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)

Site of high biological interest

### **Vallée de la Vierre de Orgeo à Saint-Médard (Bertrix; Herbeumont)**

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)

Site of high biological interest

### **Vallee de la Vierre**

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)

Accredited nature reserve

### **Vallee de la Vierre et affluents**

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)

State-owned nature reserve

### **Prairie Le Routeux à Gribomont (Herbeumont)**

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)

Site of high biological interest

### **Vallon humide au sud de Saint-Médard (Herbeumont)**

Sensitivity period:

Contact:

[Biodiversité Wallonie](#)

Site of high biological interest