# Institut Européen des Jardins & Paysages

# Inventaire des parcs et jardins de Belgique - Wallonie

# Province de Liège

## Parc du Château de Lassus

Auteur(s) : Nathalie de Harlez et l'Institut du Patrimoine wallon

### Inventaire des parcs et jardins de Belgique – Wallonie Province de Liège Parc du Château de Lassus

Nom du jardin Parc du Château de Lassus

Date de création fin du XIX<sup>e</sup> siècle

Province Liège

Arrondissement Huy

Commune Hamoir

Coordonnées Lassus, 1; 4180, Lassus;

Localisation Latitude: 50.4200332

Longitude: 5.529907200000025

#### Historique

Des grands arbres réunis sur des prairies à faucher constituent un ensemble peu homogène. Ces seuls vestiges de plantations anciennes témoignent toutefois l'adoption des goûts de l'époque.

#### Description

Éléments végétaux : Une allée simple de tilleuls au nord-est. Des arbres isolés dans les pâtures: un platane (Platanus x acerifolia), un érable panaché (Acer pseudoplatanus 'Leopoldii'), un tulipier de Virginie (Liriodendron tulipifera), un chêne fastigié (Quercus robur 'Fastigiata') ; quelques bouquets d'arbres en façade avant.

État de conservation : Le site est conservé sur un mode champêtre mettant en évidence de grands prés fleuris.

Maintenance: Aucun soin n'est apporté aux arbres.

#### Cartographie

Carte topographique 1.20.000e (Dépôt de la Guerre) : 49/5

Carte topographique 1.10.000e (Institut Géographique National): 49/5

Orthophotoplan 1.10.000e (Service Public de Wallonie): 49/5/2

#### Bibliographie

Le patrimoine monumental de la Belgique Wallonie, Liège, P. MARDAGA, 1972 à 1997, vol. 1, t. 16, p. 503-504.

#### Informations administratives

Publié: oui

## Inventaire des parcs et jardins de Belgique – Wallonie Province de Liège Parc du Château de Lassus

## Informations complémentaires

Auteur du formulaire : Serge Delsemme / Nathalie de Harlez de Deulin

Date de création de la notice : 1993-08-01

#### Index

Statut: privé

Ouverture : fermé au public

Type: Plan libre

BEIEJPW\_Liege\_J97 - 03/07/2024 Page 3