



*Mij spreekt de blomme een tale,
mij is het kruid beleefd,
mij groet het alternale
dat God geschapen heeft.
Guido Gezelle*



De heer

Ghislain Wenes

echtgenoot van mevrouw Alice Deboosere (†1992)
levenspartner van mevrouw Marie-Josée Demonie (†2012)

geboren in Ieper op 12 juli 1927 en overleden in Roeselare op dinsdag 30 mei 2023,
gesterkt door de ziekenzalving.

Kaderlid op rust van de Banque de la Société Générale de Belgique
Medaille van de Arbeid
Gouden medaille Kroonorde
Lid Senioren CD&V Roeselare
Erepoorter Stad Roeselare
Lid Neos Roeselare
Lid Okra H.-Hart

De uitvaartdienst vindt plaats
in de **H.-Godelievekerk**, Honzebroekstraat, Roeselare
op **dinsdag 6 juni 2023 om 10 uur**.

Rouwbetuiging na de dienst.

Daarna begeleiden wij hem naar zijn laatste rustplaats, de familiegrafkelder,
op de nieuwe stedelijke begraafplaats, Groenestraat 399, Roeselare.

Familie, vrienden en kennissen die niet kunnen aanwezig zijn
kunnen de dienst volgen via de knop livestream op het online rouwregister van Ghislain.

Er is gelegenheid om Ghislain een laatste groet te brengen
in het funerarium Commeyne, Meensesteenweg 380 in Roeselare,
elke dag van 15 tot 18 uur, zaterdag van 15 tot 17 uur, zondag gesloten.

Online rouwregister op www.commeyne.be

Herman Wenes en Brigitte Vandamme
Ruth Wenes en Hannes Foulon
Axelle, Pablo
Bram Wenes en Kim Rigole
Joelia, Fausto

Jan Wenes en Martine Samyn
Nele Wenes en David Adam
Lowie, Arno
Wouter Wenes en Tine Goussey
Anna, Loes

Geert Wenes en Barbara Boutain
Lin Wenes en Lucas Crowley
Qing Bei Wenes

Bart Wenes en Carine Coussée
Jeroen Wenes en Justine Willaert
Thomas Wenes en Chloë Nonckele
Damon Coussée
Yaron Coussée en Manon Coussée

zijn kinderen, kleinkinderen en achterkleinkinderen

Zijn neven en nichten

De families Wenes - Maes en Deboosere - Assez

Een woord van dank aan:

zijn huisarts Dr. Feys en de huisartsenpraktijk Hippocrates
het thuisverplegingsteam van Ilse Peperstraete
Familiëzorg, in het bijzonder Laura en Peggy
de directie en het personeel van WZC De Zilverberg