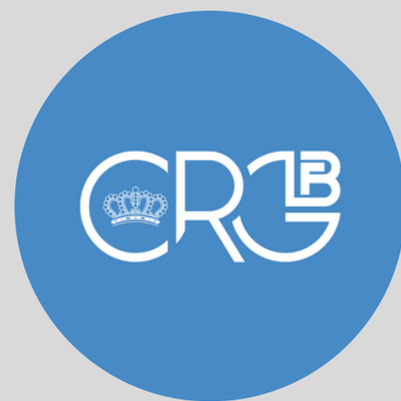


DÉGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT ET SANTÉ FÉMININE

SAMEDI 6 DÉCEMBRE 2025



INFOS PRATIQUES

0471/17.58.99.

secretariatgolfb@gmail.com
ou contact@crgolfb.be

www.crgolfb.be

Ferme Mont-St-Jean : chaussée
de Charleroi 591, 1410 Waterloo

INSCRIPTIONS

**Inscriptions avant le 1er
décembre 2025**

Gynécologues membres : 0 €
Assistants membres : 0 €
Gynécologues non-membres : 100 €
Assistants non-membres : 50 €

Inscriptions tardives et sur place

Gynécologues membres : 30 €
Assistants membres : 30 €
Gynécologues non-membres : 130 €
Assistants non-membres : 50 €

ACCREDITATION

Accréditation demandée en
éthique et économie

08h30 Accueil et enregistrement des participants

08h55 Introduction

Maxime Fastrez (Président du CRGOLFB asbl)

09h00 L'impact des perturbateurs endocriniens sur la fertilité

Virginie Liénart (CHU St-Pierre, Bruxelles)

09h20 Questions/réponses

09h30 Déterminants environnementaux précoces : l'empreinte invisible sur la
programmation fœtale et infantile au cours des 1.000 premiers jours

Siham Zaytouni (HUB)

09h50 Questions/réponses

10h00 Les effets du réchauffement climatique sur la grossesse,
la santé maternelle et la santé du nouveau-né

Stanley Luchters (scientific coordinator of the High Horizons)

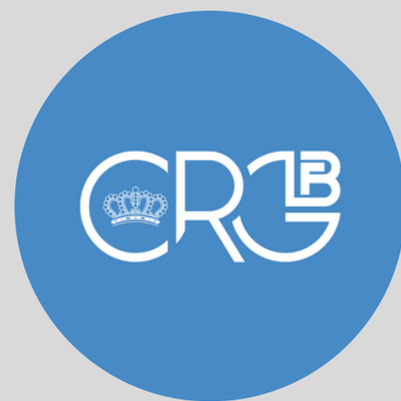
Lisa Fomenko (researcher at Ghent University and at SPE)

10h20 Questions/réponses

10h30 Pause-café et visite de l'exposition

DÉGRADATION DE L'ENVIRONNEMENT ET SANTÉ FÉMININE

SAMEDI 6 DÉCEMBRE 2025



INFOS PRATIQUES

0471/17.58.99.

secretariatggolfb@gmail.com
ou contact@crgolfb.be

www.crgolfb.be

Ferme Mont-St-Jean : chaussée
de Charleroi 591, 1410 Waterloo

INSCRIPTIONS

Inscriptions avant le 1er décembre 2025

Gynécologues membres : 0 €
Assistants membres : 0 €
Gynécologues non-membres : 100 €
Assistants non-membres : 50 €

Inscriptions tardives et sur place

Gynécologues membres : 30 €
Assistants membres : 30 €
Gynécologues non-membres : 130 €
Assistants non-membres : 50 €

ACCREDITATION

Accréditation demandée en
éthique et économie

11h00 Freins et leviers à l'implémentation de la santé environnementale dans nos maternités : la question de la labélisation

Jean-François Simon (CHU Helora, Hôpital de Mons site Kennedy)

11h20 Questions/réponses

11h30 Perturbateurs endocriniens et puberté : une équation à haut risque

Anne-Simone Parent (pédiatre endocrinologue, Liège)

11h50 Questions/réponses

12h00 De la terre au ventre : pesticides et endométriose

Maxime Fastrez (HUB)

12h20 Questions/réponses

12h30 Perturbateurs endocriniens ... et scientifiques ?

Mathieu Luyckx (CUSL, Bruxelles)

12h50 Questions/réponses

13h00 Conclusions et fin du symposium