



ACADEMIE DE NÎMES

Créée par lettres patentes du 10 août 1682



*Séance du
15 décembre 2023*



Groupe
*Défis mondiaux
contemporains
et leurs enjeux*

Activité 2023

Défis mondiaux contemporains et leurs enjeux

1. Introduction

Bernard Cavalier

2. Exemple du réchauffement climatique global

Luc Simula

3. Le droit peut-il sauver la planète ?

Michel Belin

4. De la COP 21 (Paris, 2015) à la COP 28 (Dubai, 2023)

Jean-Marc Beynet et Christian Feller

1. Introduction - Bernard Cavalier

1.1 L'activité du groupe pour l'année 2023

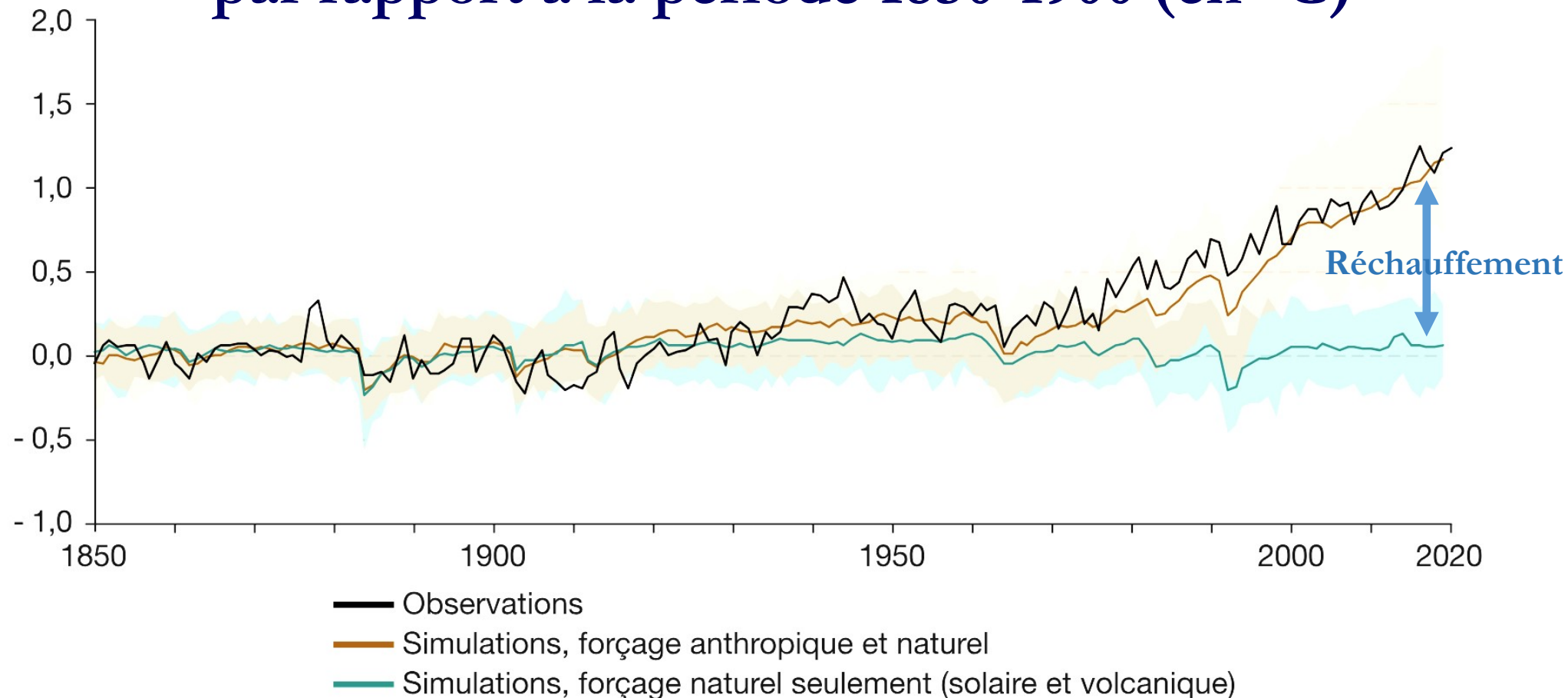
1.2 Résultats d'un petit sondage auprès des académiciens

Thème	Nb	Préoccupation principale	Nb	en 1er choix	Autre préoccupation (par ordre décroissant)
Évolution sociétale	34	Lutte contre les inégalités	10	4	Inégalités sociales, éducation, flux migratoires
Écologie	27	Dérèglement climatique	11	11	Nature et biodiversité, pollution et déchets
Géopolitique	21	Guerre et paix	11	7	Flux migratoires
Droit	10	Défis démocratiques	6	1	Nouvel ordre mondial
Sciences et techniques	11	Impacts du numérique	8	1	Intelligence artificielle, recherche médicale
Économie	8	Obsolescence du système économique	7	1	Sobriété, alimentation
TOTAL	111		53	25	

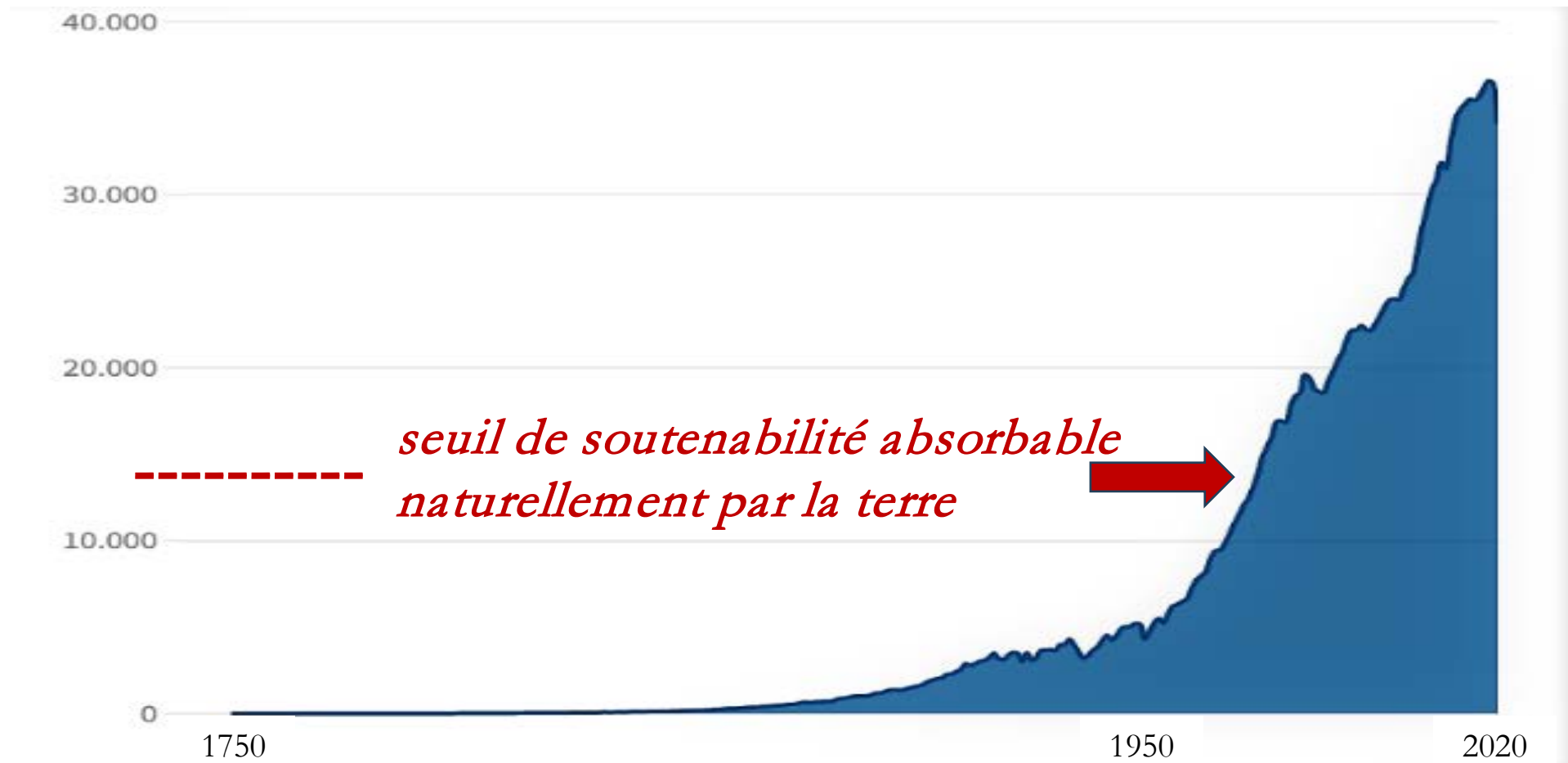
2. Des défis et enjeux multidimensionnels.

Exemple du réchauffement climatique global - Luc Simula

Fig 2.1 Écart de la température globale moyenne par rapport à la période 1850-1900 (en °C)



**Fig 2.2 Émissions de gaz à effet de serre
en millions de tonnes équivalent carbone**



3. Le droit peut-il sauver la planète ? - Michel Belin

De quel droit parle-t-on ?

3.1 Les engagements des États en faveur du climat

Les sommets de Stockholm, de Rio et d'Aarhus

3.2 Les procès climatiques

Urgenda, Leghari, Duarte, Agostinho, les aînés pour le climat, Juliana

3.3 La Cour Internationale de Justice

3.4 De nouvelles pistes

Le crime d'écocide

La nature sujet de droits (fleuve Whanganui)



Le fleuve Whanganui en Nouvelle-Zélande

4. De la COP 21 (Paris, 2015) à la COP 28 (Dubai, 2023)

Jean-Marc Beynet et Christian Feller

4.1 Rappels sur la chronologie de la création du GIEC et de l'origine des COPs (1988-1995)

4.2 La COP 21 (Paris, 2015)

Un accord quantifié

4.3 Originalité de la COP 21 : climat et sécurité alimentaire

L'initiative française « 4 pour mille »

Un combat doublement gagnant

4.4 De la COP 21 à la COP 28 (Dubai, 2023)

4.5 Conclusions sur l'utilité des COPs



PARIS2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE
COP21·CMP11



Dégradation des terres, OUI, mais aussi... **Montée des eaux !**



*Discours du ministre M. Simon Kofe lors de la COP26
(©Minister for Justice, Communication and Foreign Affairs · Government of Tuvalu, and Tuvalu.TV)*

Photos publiées avec l'aimable autorisation du Ministère.

C'est à vous

Des questions, des commentaires, des propositions ?

- sur la crise climatique ou d'autres enjeux de l'anthropocène
- sur une suite (ou plusieurs) à donner

