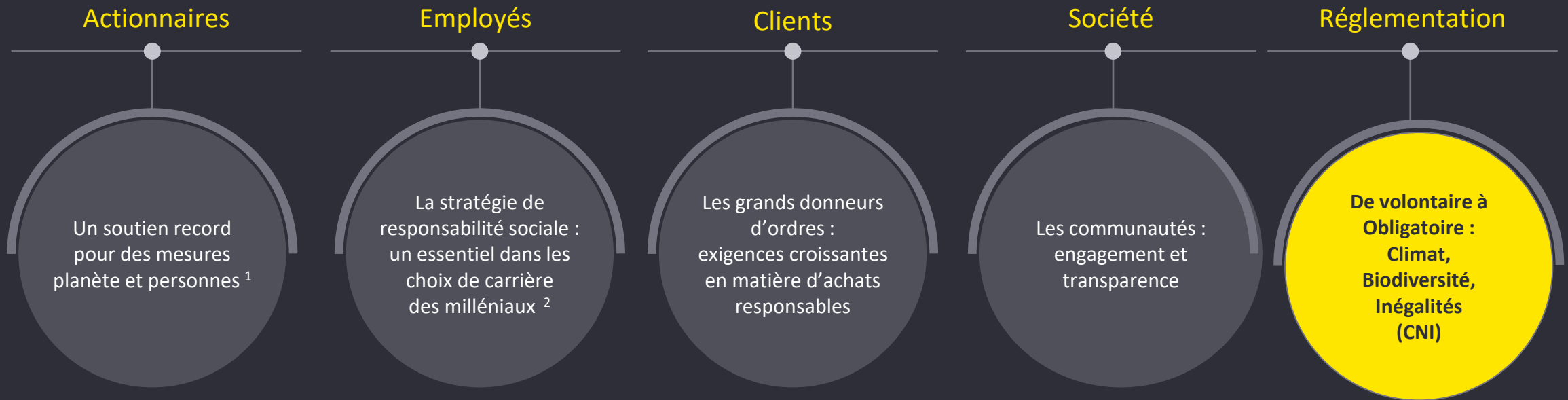


Et si économistes, marchés financiers et organisations repensaient plutôt les leviers de prospérité ?

Anne-Marie Hubert, EY  
Le 12 mai 2023

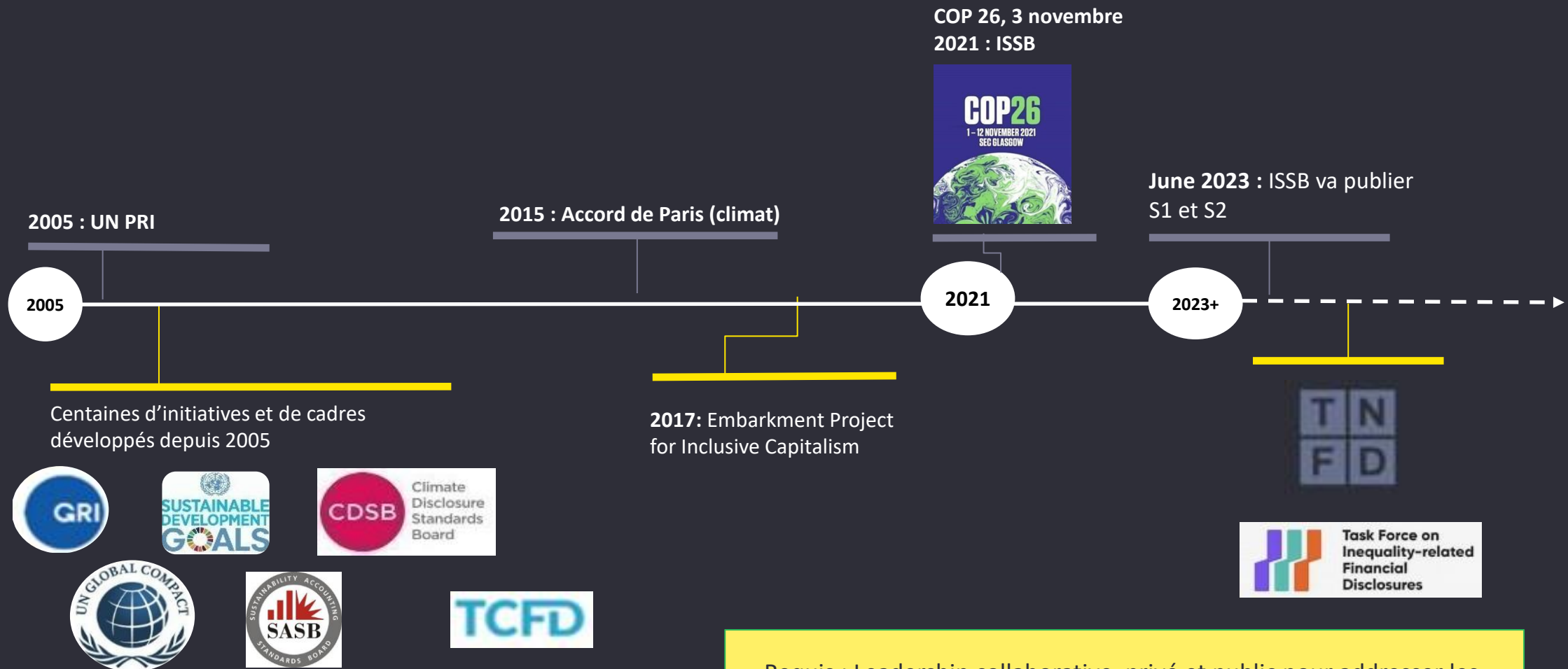
# Les organisations sont confrontées à de nouvelles attentes pour communiquer leur offre de valeur



<sup>1</sup> "What investors expect from the 2022 proxy season," Ernst & Young LLP, 7 February 2022.

<sup>2</sup> Lightspeed and Rubbermaid Commercial Products: "Recycling in the Workplace: A Millennial View."

# Décisions fondées sur les faits : Évolution des normes de durabilité



# Net Zero : Mariage Science et Finance

Science



Finance

Mesure

## 1) Réduire les émissions

- Modifier les comportements, technologie, logistique
- Remplacer par des énergies renouvelables
- Capture carbone à la source

Cible

intérimaire

Scénarios alignés à 1,5°C

Cible fondée

sur le science  
(SBTi)

## 2) Enlever l'équivalent du solde

- Nature (45 %)
- Technologie (55 %)

Zéro émissions

2023

2030

2050

Activités (actifs et revenus) sont classifiés sur la base de leur alignement au scénario (1,5°C)

**Vert**

Aligné au scénario 1.5°C

**Transition**

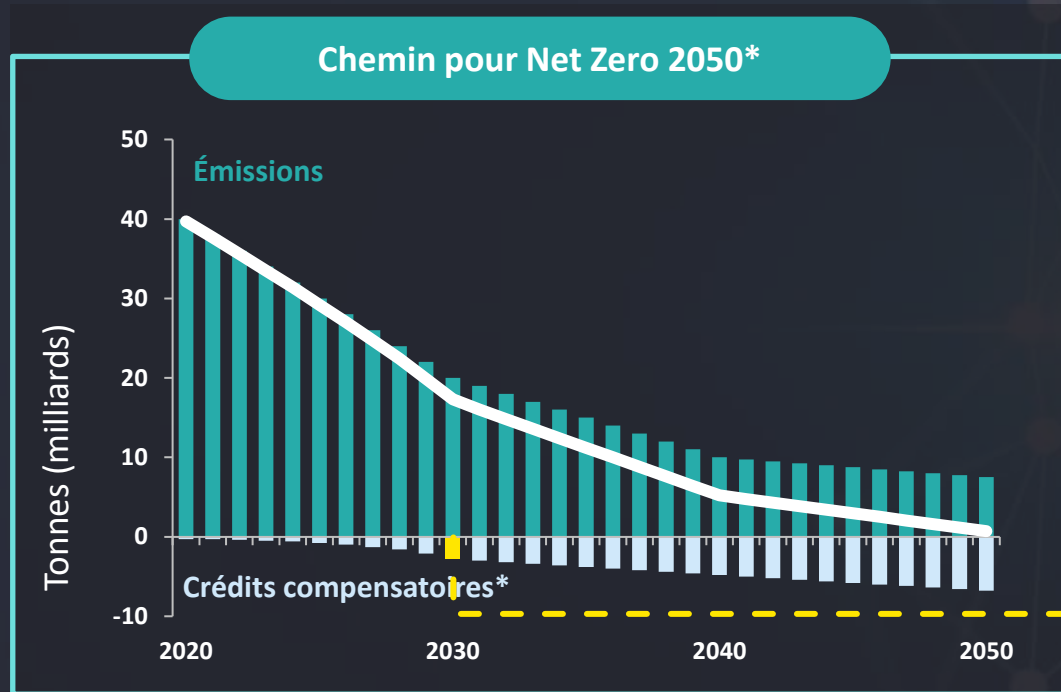
**Investissements requis** pendant la période intérimaire pour atteindre la cible

**Brun**

Désinvestissement requis :

- Trop cher
- Défi accès à énergie propre
- Risque physique trop élevé

# Opportunité du marché volontaire des crédits compensatoires (global et RU)



**Valeur prévue des crédits compensatoires**

*Besoins annuels prévus en 2020 (en milliards)*

<b>Bloomberg</b>	<b>Up to \$190</b>
TASKFORCE ON SCALING VOLUNTARY CARBON MARKETS	<b>Up to \$180</b>
<b>EY</b>	<b>Up to \$130</b>
McKinsey & Company	<b>\$50+</b>
<b>HSBC</b>	<b>\$30 - \$50+</b>

**\$7.5 milliard**  
Investissement dans les firmes de VC au RU (2030)\*\*

**\$150 millions** dans les start-ups (2022)



**20,000+**

Emplois potentiels d'ici 2030\*\*

**96%**

FTSE350 ont augmenté leurs Investissements en crédits compensatoires au cours des 24 derniers mois

Source: EY Net Zero Centre, Centre for International Climate Research, TVSCM, IPCC; EY Ventures analysis

\*Indicative pathway to 2050 for 1.5C scenario; lower temperature goals will require more offsets, higher will likely use fewer; Offsets defined as all negative emissions, e.g. reforestation, DAC, CCUS, BECCS, and more

\*\*Initial Indicative estimates based on current market and UK share of 2030 scenario

# Quelques évidences

---

## 1. Défi financier

## 2. Défi démocratique

## 3. Défi pour les personnes

## 4. Défi PME : 90% ou + des économies

### Science et finance pour guider l'allocation des capitaux :

- Accord de Paris (TCFD)
- Accord de Kunming-Montréal (TNFD, volontaire)
- Inégalités (TIFD, volontaire)

ISSB a été créé pour permettre la transition volontaire à obligatoire avec les mesures qui comptent pour les investisseurs

Tous les acteurs

Toutes les sources  
de financement