

SVMC

22 NOV. AU
3 DEC. 2021

SOMMET VIRTUEL DU CLIMAT

Un évènement co-porté par :

www.sommetvirtuelduclimat.com



Sponsor Officiel :

bpifrance

Notre mission : permettre aux entreprises et collectivités de s'engager, d'agir et d'avancer concrètement sur la voie collective de la neutralité carbone



ENTREPRISES ET ORGANISATIONS

Comment se préparer et pérenniser son entreprise dans un monde décarboné ?



COLLECTIVITÉS ET TERRITOIRES

Comment arriver à la neutralité carbone et rendre son territoire résilient ?



DES LEVIERS
D' ACTIONS
CONCRETS



DES APPORTS
D' EXPERTISE
TECHNIQUE



DES RETOURS
D' EXPÉRIENCES
INSPIRANTS

Les co-porteurs



APCC

L'Association des Professionnels en Conseil Climat Energie et Environnement représente les bureaux d'études qui conseillent les entreprises, collectivités et établissements publics sur les sujets liés à la transition énergétique. Parmi ses actions phares, elle anime des groupes de travail métiers, organise des webconférences et événements, publie des articles et autres livrables.



ADEME

L'Agence De l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Elle met à disposition des entreprises, collectivités locales, pouvoirs publics et grand public ses capacités d'expertise et de conseil.



ABC

Depuis 2011, l'Association Bilan Carbone (ABC) participe activement à la lutte contre le changement climatique en fédérant les expertises, en sensibilisant les parties prenantes et en mettant à disposition des organisations les solutions et bonnes pratiques adéquates – à l'échelle national et international – pour réussir leur transition énergie-climat.



Fédération CINOV

Le CINOV est la fédération patronale représentative des métiers de la prestation intellectuelle du conseil, de l'ingénierie et du numérique. Ses domaines d'activités sont variés, allant de la construction au tourisme en passant par l'environnement, l'énergie et le changement climatique.

MERCI !

Sponsor Officiel



Sponsors Gold



Sponsors Silver



Partenaires



Soutenir le SVC

Nous avons à cœur de proposer un événement accessible à tous et donc **100% gratuit pour les participants**. Cependant, pour qu'un tel événement puisse avoir lieu, nous devons déployer de nombreuses ressources (humaines, techniques)... Qui nécessitent un certain financement !

Si vous appréciez notre initiative, et pour compléter les ressources apportées par les co-porteurs et nos sponsors, **nous vous invitons à nous montrer votre soutien en laissant un pourboire à prix libre** pour votre participation à l'événement ! Par exemple, vous pourriez imaginer faire don du montant du repas, du billet de train ou de l'hôtel que vous auriez payé si vous vous étiez déplacé.

NB : votre contribution ne pourra pas faire l'objet d'une défiscalisation.



SVC SOMMET VIRTUEL DU CLIMAT

Passer de la prise de conscience à l'action dans les entreprises

Tour de table



**Thierry
Welter**

Délégué National Planète
chez CJD



**Hubert
d'Avezac de Castéra**

Directeur Agence MTDA,
Vice-président CJD Aix-en-
Provence



**Loïc
Cellier**

Chargé d'études Stratégie
et Bilan Carbone®
Agence MTDA



**Régis
Janvier**

Dirigeant chez Karbon
Ethic



Introduction / déroulement

Les JD et les enjeux environnementaux
Qu'est-ce que le Centre des Jeunes Dirigeants
Le CJD face aux enjeux

La prise de conscience des entreprises
Les représentations sociales ADEME et World Economic Forum
Comment sont perçus les enjeux, les freins et motivations
Retours du terrain

De la prise de conscience à l'action



Les JD et les enjeux environnementaux

Comité de Pilotage Planète du CJD

1. Le CJD c'est quoi ?
2. Le CJD c'est qui ?
3. Un copil Planète c'est quoi ?
4. A quoi ça sert ?



**Thierry
Welter**

Délégué National Planète
chez CJD

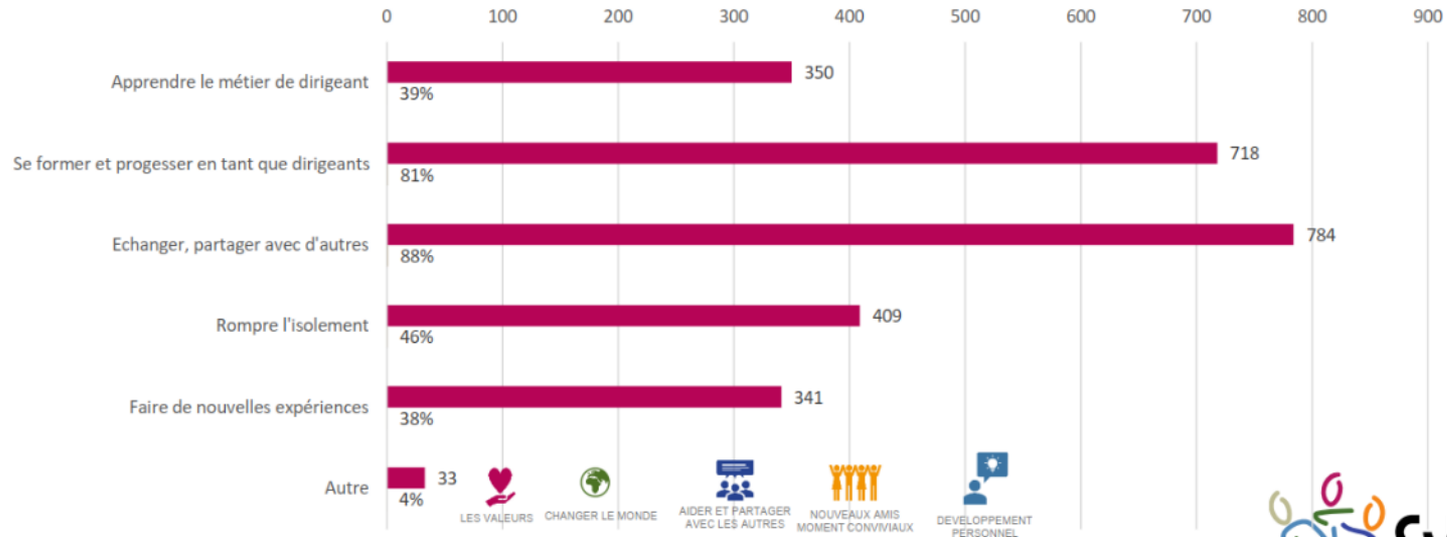


Les JD et les enjeux environnementaux

POURQUOI LES JD ONT ADHÉRÉ AU CJD ?

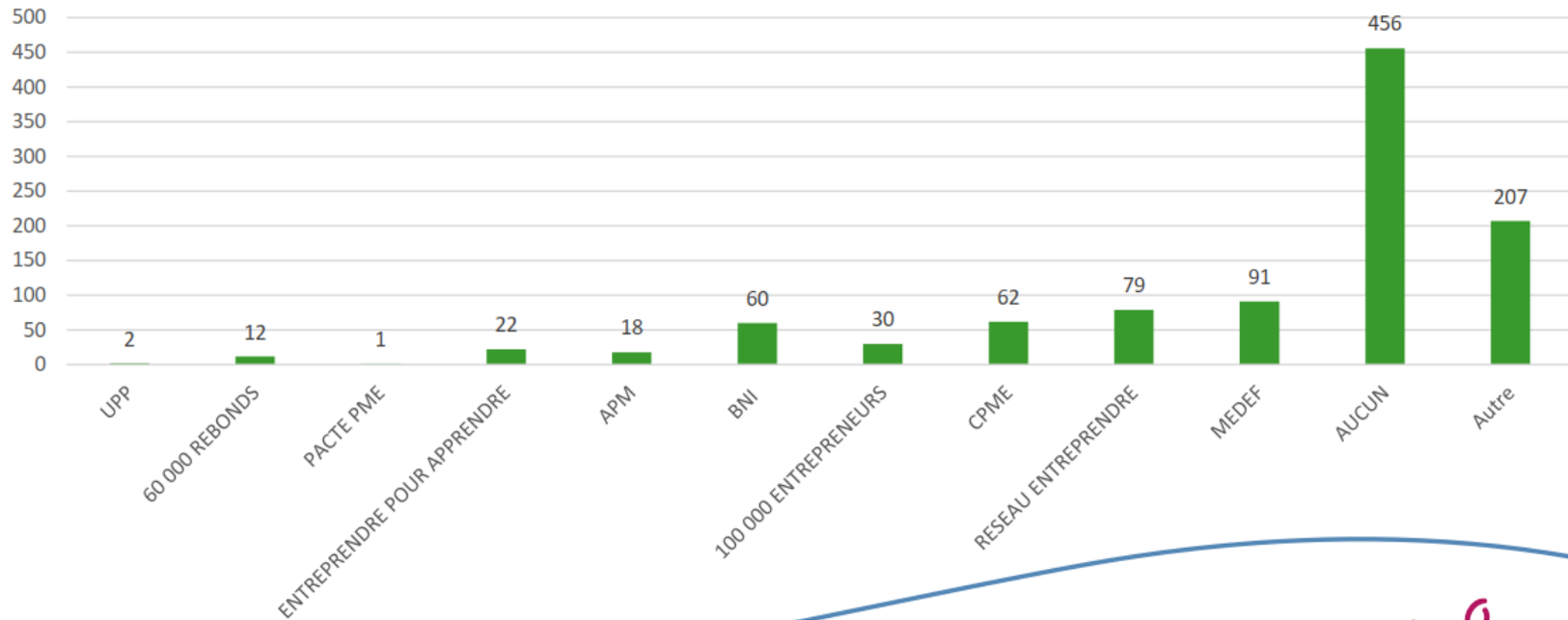
Les JD adhèrent pour:

- ⌘ Echanger, partager avec d'autres
- ⌘ Se former et progresser en tant que dirigeant



Les JD et les enjeux environnementaux

A QUEL(S) AUTRE(S) ORGANISME(S) APPARTIENNENT NOS JD ?

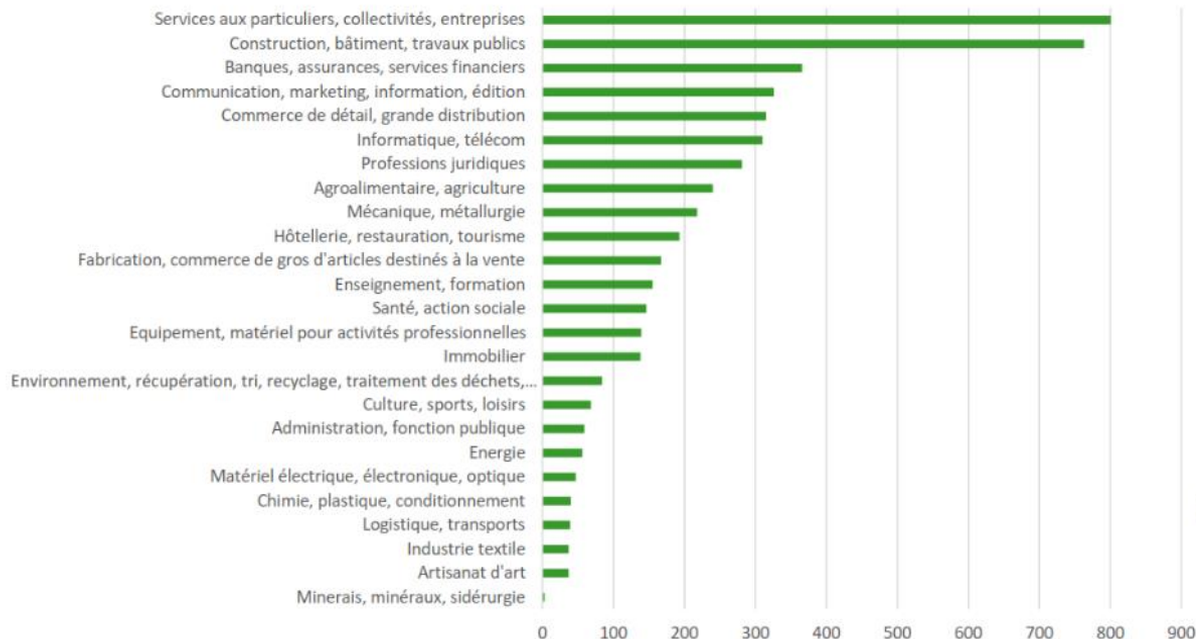


Les JD et les enjeux environnementaux

DANS QUELS SECTEURS D'ACTIVITÉ TRAVAILLENT NOS JDS ?



LES SERVICES AUX PARTICULIERS, COLLECTIVITÉS, ENTREPRISES SONT LES PLUS REPRESENTÉS AVEC 16%

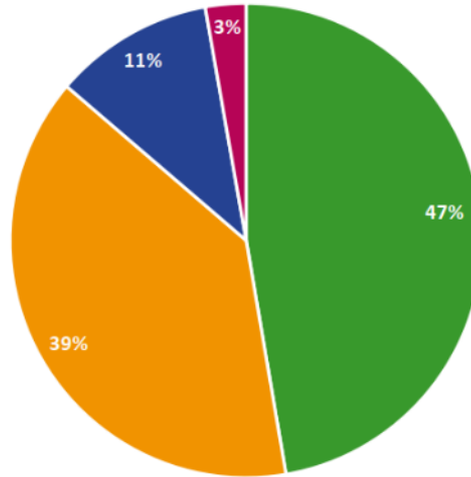


Les JD et les enjeux environnementaux

COMBIEN D'EMPLOIS CRÉENT NOS JD ?



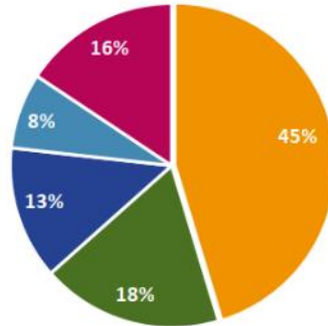
EN MAJORITÉ, LES
ENTREPRISES JD SONT DES
MICRO-ENTREPRISES
(0-9 SALARIÉS)



- Micro entreprise (0-9 salariés)
- Petite entreprise (10-49 salariés)
- Moyenne entreprise (50-249 salariés)
- Grande entreprise (250 et + salariés)

Les JD et les enjeux environnementaux

COMMENT SONT-ILS DEVENUS DIRIGEANTS ?



- Créateur
- Repreneur entreprise familiale
- Repreneur externe
- Repreneur salarié
- Salarié

45% sont des
créateurs en
2020

En 2018, les créateurs représentaient environ 47,6% de nos JD

Les JD et les enjeux environnementaux

COMPARATIF DU NOMBRE D'HOMMES ET DE FEMMES



2020

73 %

27 %

2018

72 %

28 %

Les JD et les enjeux environnementaux

LES SUJETS QUE LE CJD DEVRAIT PORTER ACTIVEMENT



L'ÉCOLOGIE LE RSE 21%

- ⌘ *Développement durable*
- ⌘ *Relocalisation*
- ⌘ *Transition écologique*
- ⌘ *Environnement*
- ⌘ *Ecoresponsabilité*



L'ENTREPRISE 22%

- ⌘ *Dans sa globalité*
- ⌘ *L'engagement citoyen*
- ⌘ *Le bien-être au travail*
- ⌘ *Les relations dirigeants – salariés*
- ⌘ *L'entreprise de demain*
- ⌘ *Changer l'image du dirigeant*
- ⌘ *Evolution des pratiques, innovation*



L'ÉVOLUTION DES ENTREPRISES 20%

- ⌘ *La performance globale*
- ⌘ *Mesure du progrès*
- ⌘ *Nouveaux modèles économiques*
- ⌘ *Nouveaux modèles de société*
- ⌘ *Transition digitale*
- ⌘ *L'après COVID – 19*
- ⌘ *La jeunesse*



LE MOUVEMENT 14%

- ⌘ *Développement du réseau*
 - *Notoriété*
 - *Influence*
 - *Rayonnement*
- ⌘ *Les valeurs du mouvement*
- ⌘ *La solidarité*
- ⌘ *L'expérience du terrain*
 - *Expérimentations possibles*
 - *Expériences réelles*

Les JD et les enjeux environnementaux

77% SE DISENT PRÊTS A MENER UNE EXPÉRIENCE DANS LEUR ENTREPRISE
Soit +13% par rapport à 2018



**Engagement
écologique**
50%



**Nouvelle forme de
Management**
48%



**Nouveaux modèles
économiques**
41%



Engagement Sociétal
35%



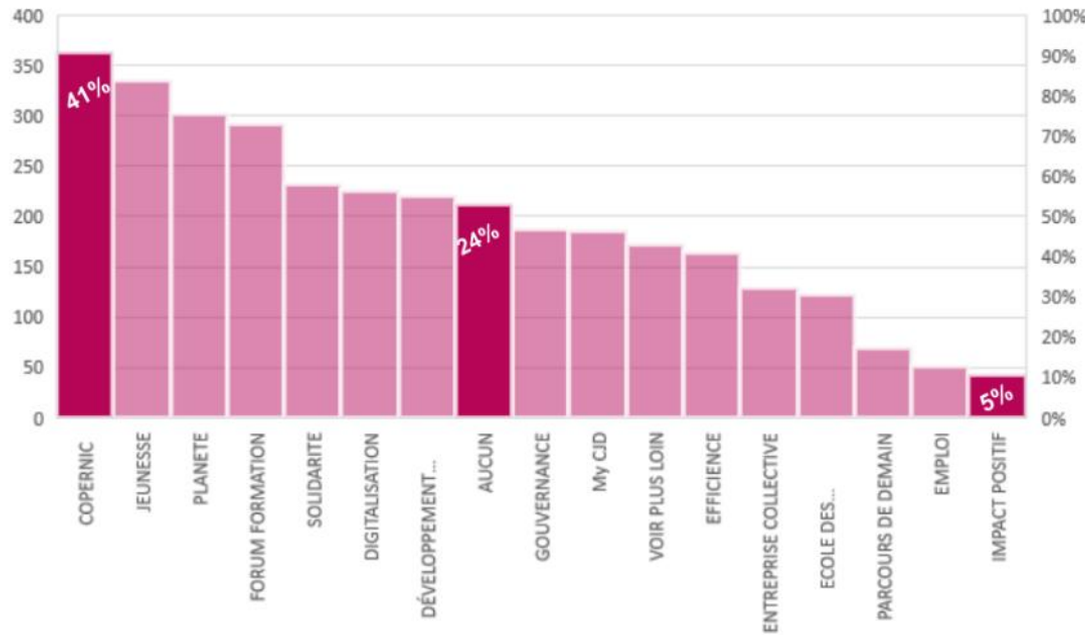
Droit du Travail
25%



Autre
2%

Les JD et les enjeux environnementaux

QUELS SONT LES COPIL CONNUS ?



Les 3 CoPil les plus connus :

- ⌘ Copernic
- ⌘ Jeunesse
- ⌘ Planète

Les JD et les enjeux environnementaux

Le copil Planète

- Acculturer le CJD sur le sujet, agir
- Collaborations / échanges avec le Shift Project, la CCC, la Fondation de la mer, sinon virgule, Axilia, Fresque du climat...
- Collab en cours avec carnet du dirigeant et PG, Impact 2
- Le quizz avec la CCC
- Commission Impact carbone, plénières
- Choix de l'outil carbone, comparaison avec d'autres offres



Les JD et les enjeux environnementaux

Pourquoi la mesure d'Impact carbone ?

La commission, Planète, les interventions de JM. Jancovici, les Fresques du climat, les pirates, ne sont pas suffisants pour se mettre en action

Juin 2020 JM. Jancovici met en avant le bilan carbone comme moyen de se mettre en route

Au copil on constate avec les « early adopters » que ça fonctionne



Les JD et les enjeux environnementaux

Avec quels outils

Le quizz :

- pour la plénière bilan carbone
- pour le lancement dans l'entreprise
- Pour la version à distance

La mesure d'impact carbone sur Excel



Les JD et les enjeux environnementaux

Intérêts de l'outil

Ça fonctionne

Pas d'écart en pertinence avec les autres outils

C'est assez aisé et intuitif

C'est gratuit, ça traite une objection majeure pour un lancement de masse !



Les JD et les enjeux environnementaux

Pourquoi mesurer son impact carbone ?

Compter c'est comprendre

Déterminer son tiercé perdant

Entrer tout de suite dans les solutions

Se mettre sur le chemin de la résilience, pour son entreprise et la Planète



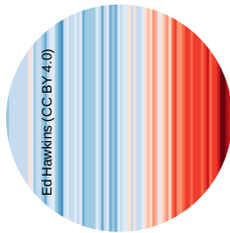
Les JD et les enjeux environnementaux

Facteurs Clés

- Usage intuitif
- Tout le monde doit être embarqué, pour faire de l'Influence
- Répondre au QIPM
- Du soutien technique (copil Planète)
- Ca reste de l'initiation, et ça ne s'oppose, pas au contraire, au travail des pros du domaine
- Être exemplaire bilan carbone et action perso
- Notre message, ne soyez pas optimistes, ne soyez pas pessimistes, soyez concentrés. Choisissez vous des action PRO / PERSO / ASSO et allez y !



La prise de conscience des entreprises



Hubert
d'Avezac de Castéra
Directeur Agence MTDA,
Vice-président CJD Aix-en-
Provence



Loïc
Cellier
Chargé d'études Stratégie
et Bilan Carbone®
Agence MTDA



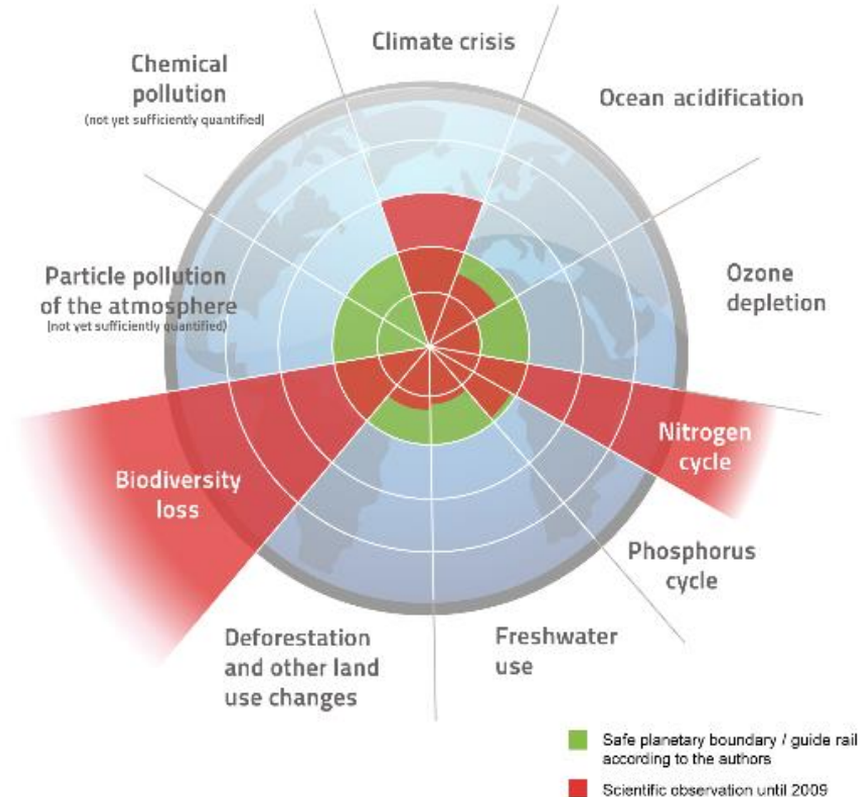
La prise de conscience des entreprises

Les dirigeants gèrent des contraintes et anticipent risques et opportunités

En ce qui concerne les enjeux environnementaux, les études scientifiques qualifient ces risques et les estiment

Mais quelle perception en ont les dirigeants ?

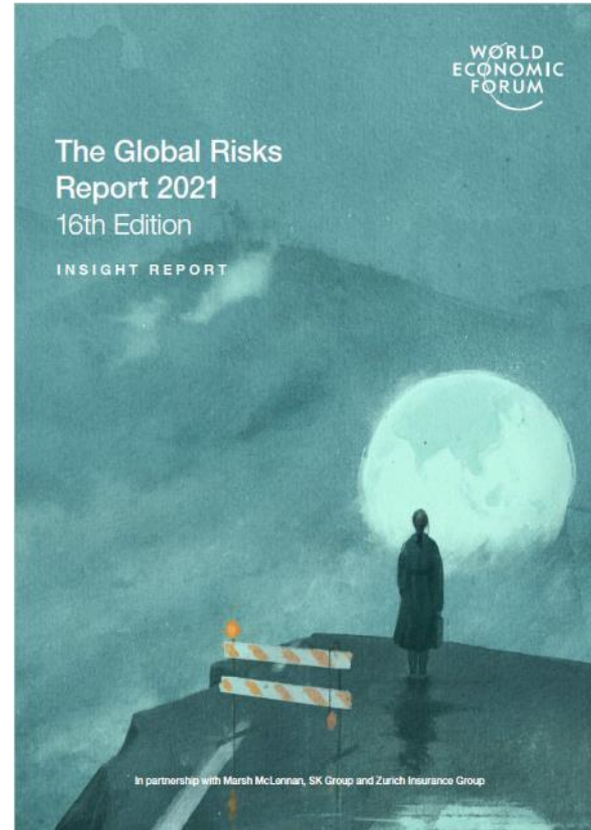
Comment les priorisent-ils ?
Quels sont leurs freins et leurs motivations aux changements ?



La prise de conscience des entreprises

Le World Economic Forum publie chaque année une représentation de la perception des risques

- Risques pour la santé humaine
- Dégradation de l'environnement
- Hausse du chômage
- Crise de l'eau
- Déplétion des ressources
- ...



La prise de conscience des entreprises

20 risques classés selon leur impact et leur probabilité

Top Risks

by likelihood

- 1 Extreme weather
- 2 Climate action failure
- 3 Human environmental damage
- 4 Infectious diseases
- 5 Biodiversity loss
- 6 Digital power concentration
- 7 Digital inequality
- 8 Interstate relations fracture
- 9 Cybersecurity failure
- 10 Livelihood crises

Risk categories

- ◆ Economic
- ◆ Environmental
- ◆ Geopolitical
- ◆ Societal
- ◆ Technological

Top Risks

by impact

- 1 Infectious diseases
- 2 Climate action failure
- 3 Weapons of mass destruction
- 4 Biodiversity loss
- 5 Natural resource crises
- 6 Human environmental damage
- 7 Livelihood crises
- 8 Extreme weather
- 9 Debt crises
- 10 IT infrastructure breakdown



La prise de conscience des entreprises

Top Global Risks by Likelihood



Les dégradations environnementales (extrêmes climatiques, pertes de biodiversité ...) sont perçus de **plus en plus probables**

Exemple : météo extrême passe de 2nd en 2014 à 1er depuis 2017

La prise de conscience des entreprises

Top Global Risks by Impact



Les risques environnementaux sont également de plus en plus jugés parmi les risques à plus fort impact potentiel

La prise de conscience des entreprises

L'ADEME réalise chaque année une enquête par sondage en ligne sur « les représentations sociales du changement climatique »



Ces enquêtes permettent d'analyser l'évolution de l'opinion public face aux enjeux climatiques

REPRÉSENTATIONS SOCIALES DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

22^{ème} vague

La prise de conscience des entreprises

Les enjeux les plus importants pour la France

Q1. Dans cette liste, quelle est la question qui vous paraît la plus importante aujourd'hui pour la France ?

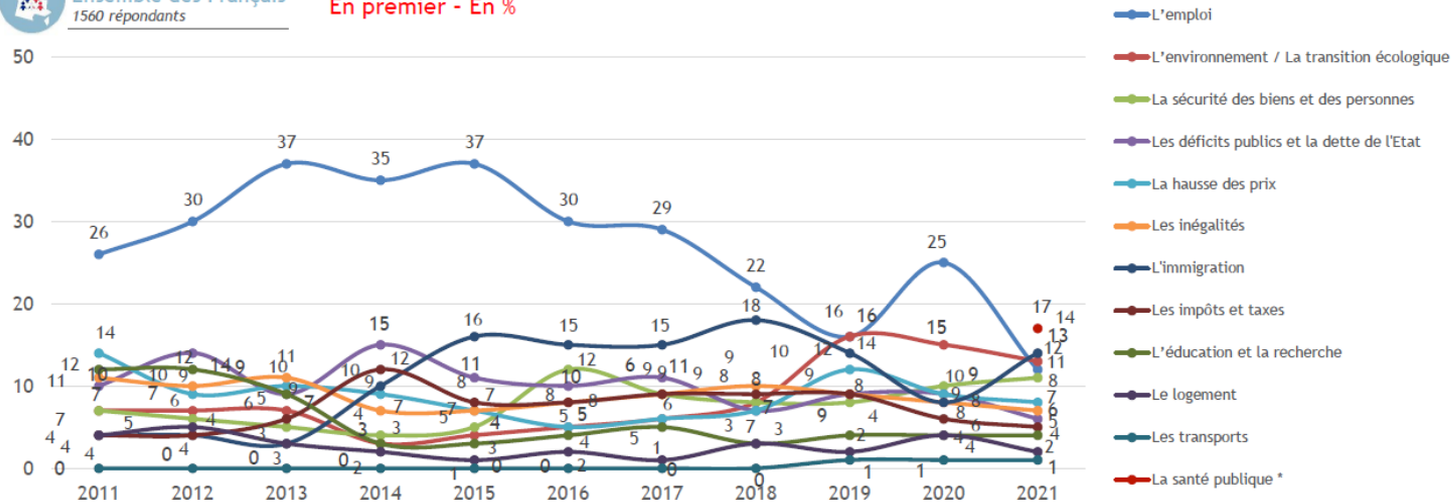
En premier ? En second ? En troisième ? - Trois réponses possibles – Total supérieur à 100%



Ensemble des Français
1560 répondants

En premier - En %

Sans l'item « santé publique » en 2020



* L'item « La santé publique » a été proposé à tous les répondants pour la première fois en 2021

Les enjeux environnementaux sont considérés comme étant de plus en plus importants par les Français

La prise de conscience des entreprises

Les problèmes environnementaux les plus préoccupants

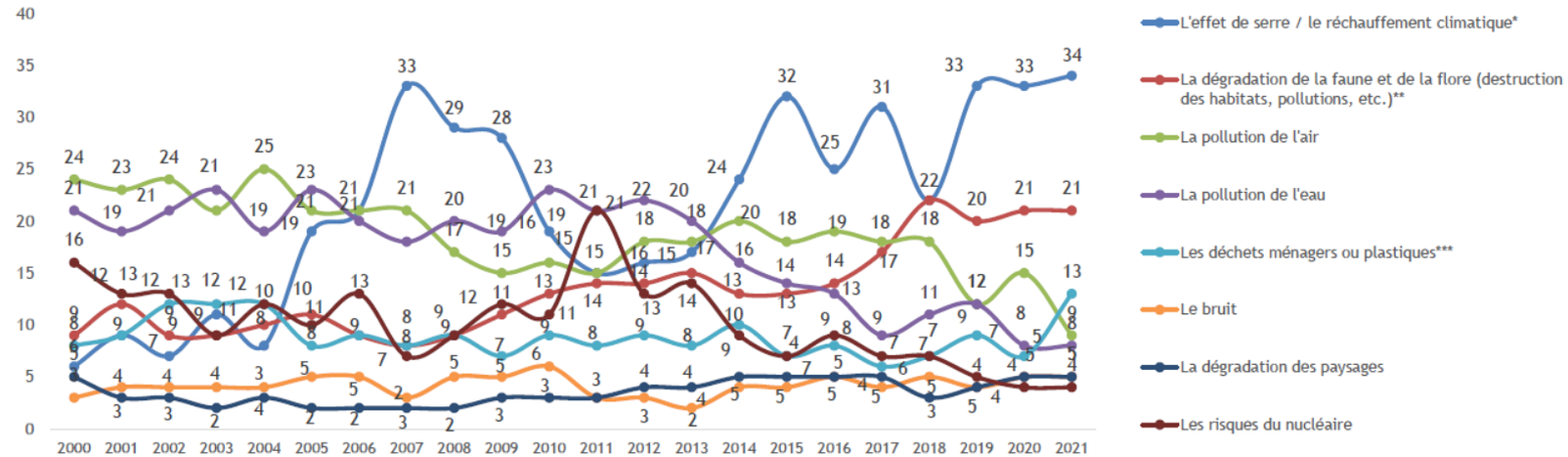
Q2. Je vais vous citer un certain nombre de problèmes d'environnement. Quels sont les deux qui vous semblent les plus préoccupants ?

En premier ? En second ? - Deux réponses possibles – Total supérieur à 100%



Ensemble des Français
1560 répondants

En premier - En %



*En 2017, l'item était libellé « Le réchauffement climatique/ le changement climatique / l'effet de serre » / *Avant 2017, l'item était testé uniquement sur « Le réchauffement climatique / l'effet de serre ».

**Avant 2018, l'item était libellé « La dégradation de la faune et de la flore »

***Avant 2021, l'item était libellé « Les déchets ménagers »

Le changement climatique est jugé comme le problème le plus préoccupant devant la perte de biodiversité

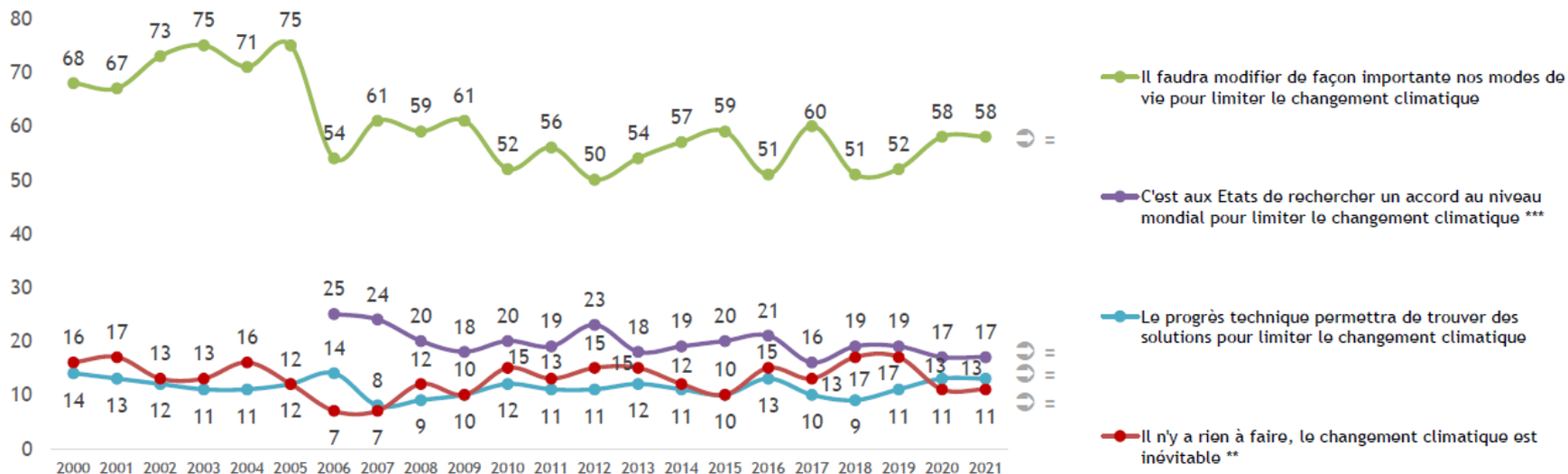
La prise de conscience des entreprises

Les solutions face au changement climatique

Q11. De ces quatre opinions, laquelle se rapproche le plus de la vôtre ?



Ensemble des Français
1560 répondants



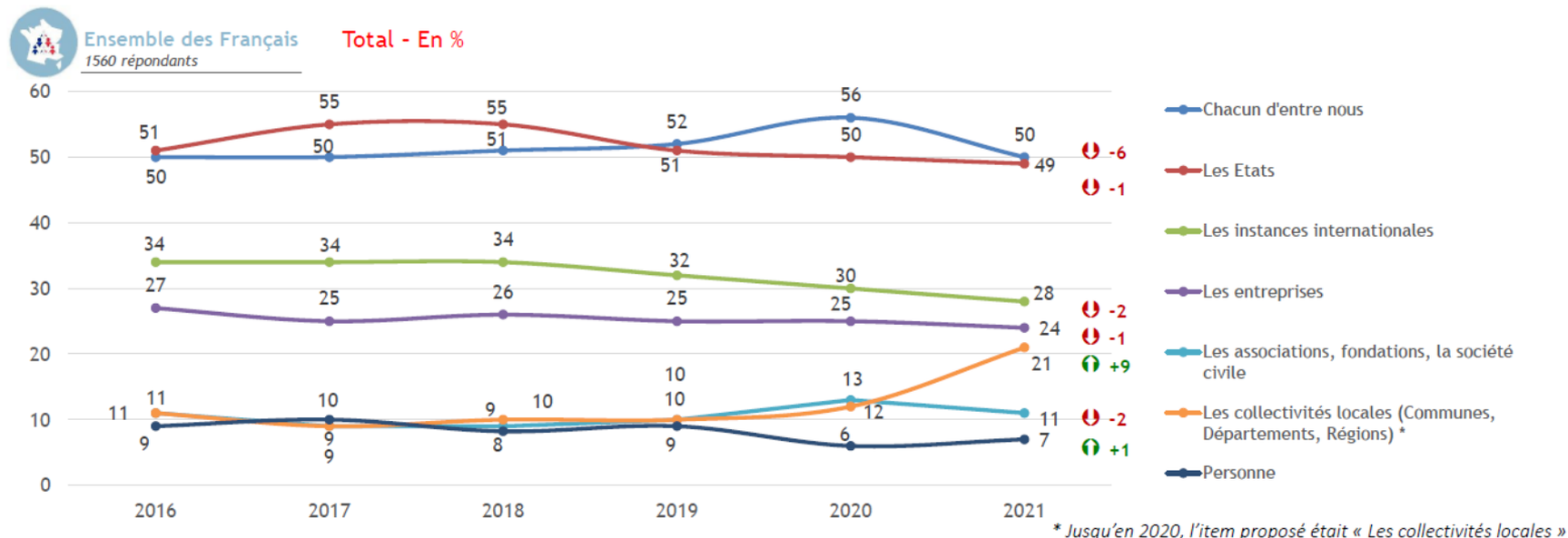
Jusqu'en 2013, rappels sur la base du recueil téléphonique / * En 2018, tous items testés contenaient « Effet de serre ». / ** En 2018, l'item était formulé : « Il n'y a rien à faire, le réchauffement de l'atmosphère est inévitable » / *** Avant 2021, l'item était formulé : « C'est aux Etats de réglementer, au niveau mondial, le changement climatique »

La prise de conscience des entreprises

Les acteurs qui seraient les plus efficaces pour lutter contre le changement climatique

Q15. A votre avis qui serait le plus efficace pour résoudre le problème du réchauffement climatique ?

En premier ? Et en second ? – Deux réponses possibles – Total supérieur à 100%



La prise de conscience des entreprises

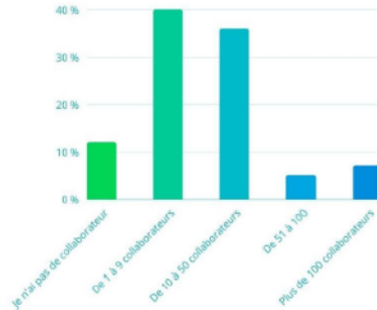
LES DIRIGEANTS FACE AUX
DEFIS ENVIRONNEMENTAUX
ETUDE 2020

OSONS ÊTRE
DIRIGEANT-E-S
AUTREMENT



Profil des répondants

LES TAILLES D'ENTREPRISE



SECTEURS LES PLUS REPRÉSENTÉS

Industrie



BTP /
Construction



Informatique
/ Digital



SECTEURS LES MOINS REPRÉSENTÉS

Evènementiel



Associatif



Transport /
logistique



La prise de conscience des entreprises

98 %

estiment qu'il relève de la responsabilité des entreprises de lutter contre le changement climatique.

Les dirigeants et dirigeantes du CJD sont unanimes sur la responsabilité des entreprises. 8 répondants sur 10 indiquent avoir peur pour l'avenir de leurs enfants, et plus d'un tiers pour leur propre avenir. Un cinquième d'entre eux ont identifié que le changement climatique peut représenter une menace pour leur entreprise. Seule une minorité (8%) déclare ne pas avoir peur.

90 %

estiment qu'une modification rapide de nos modes de vie est indispensable pour préserver l'avenir de l'humanité

L'écrasante majorité des répondants (90%) pensent qu'une modification rapide de nos modes de vie est indispensable pour préserver l'avenir de l'humanité. Moins de 2 % d'entre eux pensent que ce n'est pas la priorité ou n'y croient pas vraiment. Seuls 14% d'entre eux s'en remettent à la science et à la technique pour trouver des solutions.

La prise de conscience des entreprises

46 %

des chefs et cheffes d'entreprise estiment manquer d'informations.

Le sentiment d'être suffisamment informé sur le sujet varie selon les dirigeants. Une petite majorité se considère suffisamment informée, mais 46% d'entre eux ont la sensation de manquer d'information. 77% n'ont pas anticipé les risques causés par la raréfaction des ressources (matières premières, pétrole ...).

93 %

d'entre eux ont agi par respect de l'humain ou de l'environnement.

Des chefs d'entreprise qui agissent principalement par conviction personnelle 93% d'entre eux ont agi par respect de l'humain ou de l'environnement.

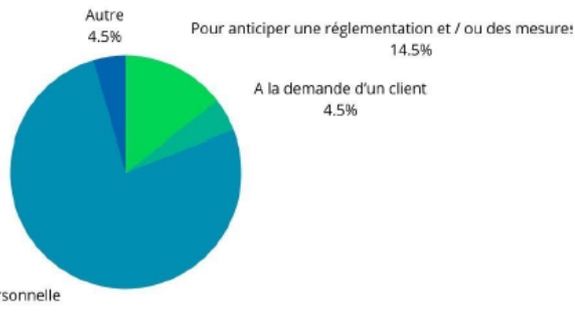
La prise de conscience des entreprises

Des chefs d'entreprise qui agissent principalement par conviction personnelle

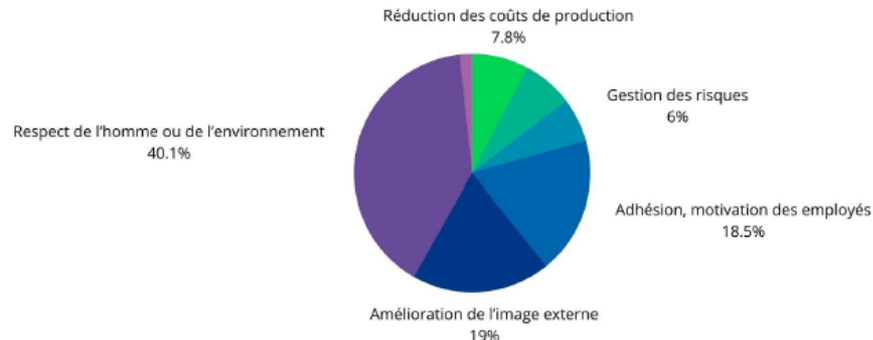
Parmi les dirigeants ayant mis en place des actions en faveur de l'environnement, il est intéressant de noter que l'écrasante majorité (93%) l'a fait par respect de l'humain ou de l'environnement. Les raisons invoquées sont ensuite l'amélioration de l'image externe (45%) et la motivation des employés (43%). 84% des répondants veulent faire évoluer leur entreprise vers une logique de sobriété.

Dans le cas du bilan carbone, ils sont 84% à avoir mis cet outil en place par conviction personnelle.

Pour quelles raisons as-tu mis en place un bilan carbone ?

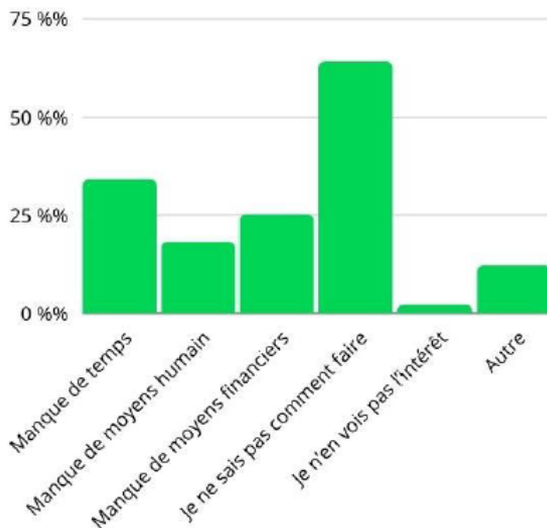


Pour quelles raisons as-tu mis en place des actions en faveur de l'environnement ?

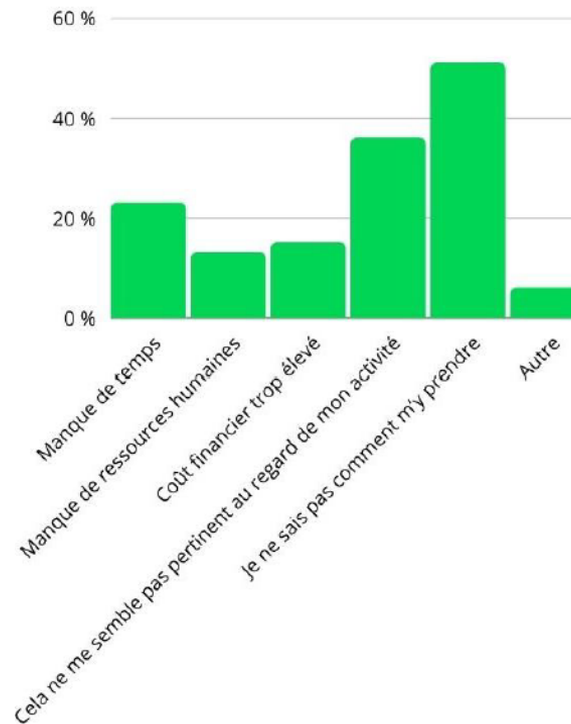


La prise de conscience des entreprises

Pourquoi n'as-tu pas mis en place des actions en faveur de l'environnement ?



Pourquoi n'as-tu pas mis en place de bilan carbone ?



La prise de conscience des entreprises

61% des répondants disent sélectionner leurs fournisseurs sur la base de critères environnementaux. Ceci permet un ruissellement de bonnes pratiques.

8% sélectionnent leurs clients sur ces critères. La réalité économique du carnet de commande comme nerf de l'activité économique explique ce plus faible taux.



La prise de conscience des entreprises

Complément d'enquête Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat



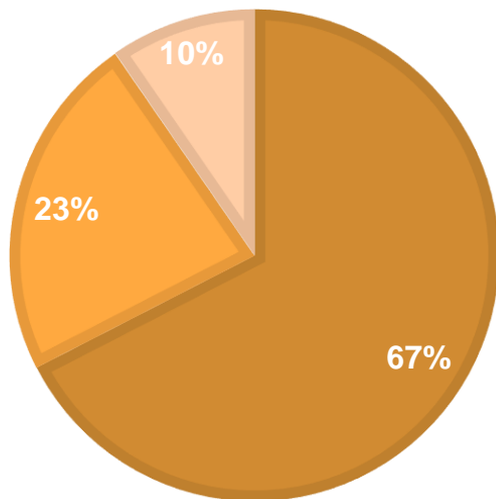
[Ed Hawkins \(CC BY 4.0\)](#) | *Evolution de la température moyenne mondiale entre 1850 et 2020, 1 bande = 1 année*

Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

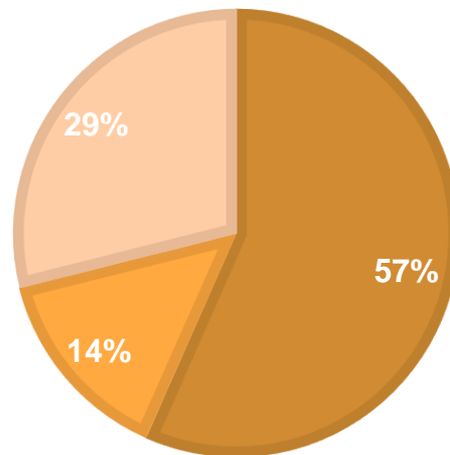
TAILLE DE L'ENTREPRISE

■ 0-10 salariés ■ 11-50 salariés ■ >50 salariés



LE DERNIER CHIFFRE D'AFFAIRE DE VOTRE ENTREPRISE CONNU EST DE :

■ 0 - 500 000 € ■ 500 k€ - 1 M€ ■ > 1 M€

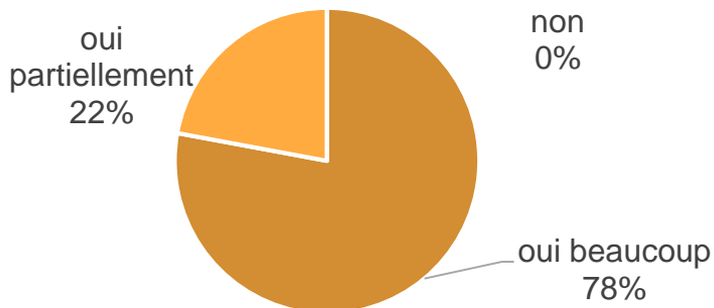


Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

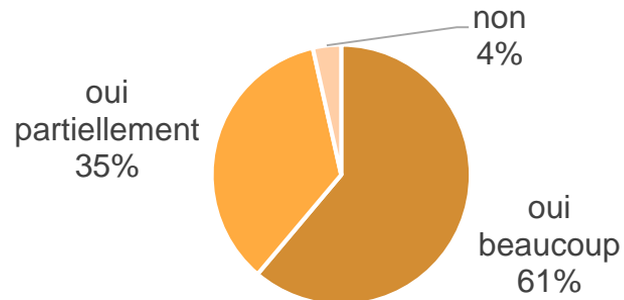
Les enjeux écologiques et énergétiques est un sujet qui vous interpellent ...

... à titre personnel



■ oui beaucoup ■ oui partiellement ■ non

... à titre professionnel



■ oui beaucoup ■ oui partiellement ■ non

Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

Si oui, à titre professionnel pouvez-vous identifier pourquoi ?

par conviction(s) personnelle(s) en tant que dirigeant

pour répondre / anticiper une évolution du marché / des besoins

pour rendre/garder mon organisation attractive pour les (futurs)
collaborateurs

pour répondre / anticiper un risque / une vulnérabilité

pour soigner l'image de mon organisation

pour répondre / anticiper une réglementation

pour pouvoir assurer mon activité

pour pouvoir financer mon activité (financement "vert")

0 10 20 30 40 50 60 70 80 90

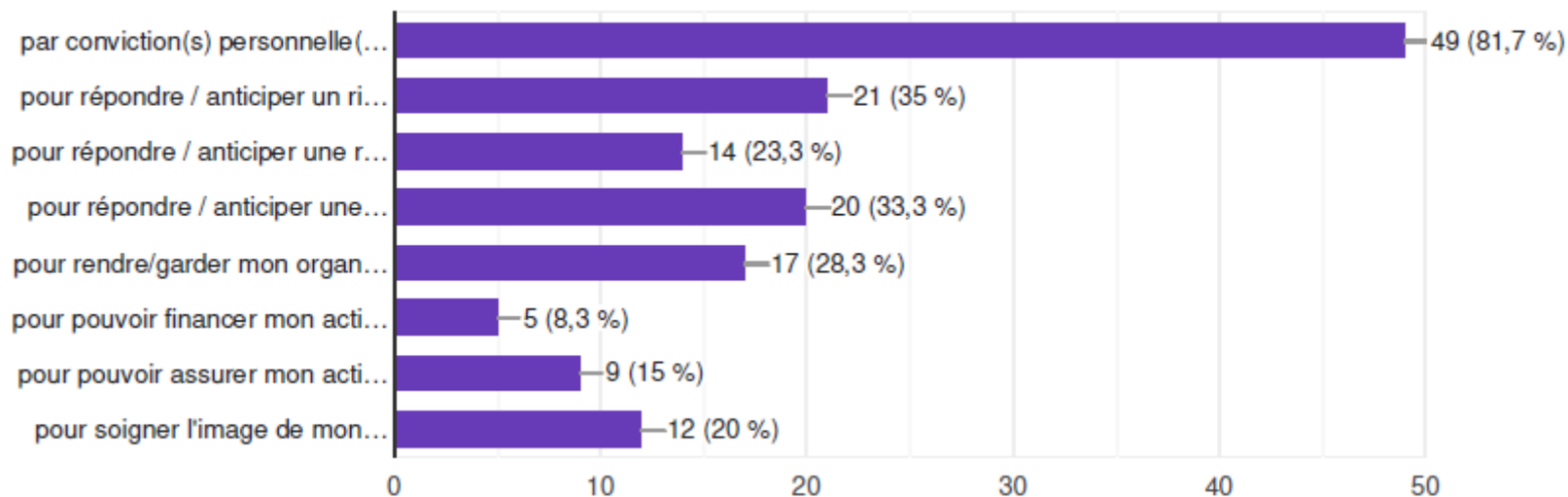


Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

60 réponses



Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

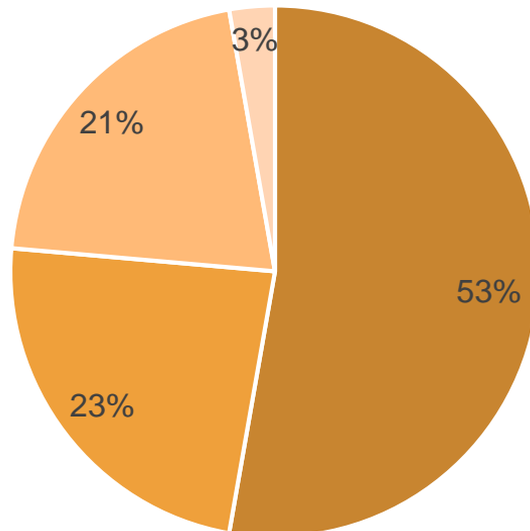
Si oui, à titre professionnel pouvez-vous identifier pourquoi ?



Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sauriez-vous évaluer la gravité des impacts ?



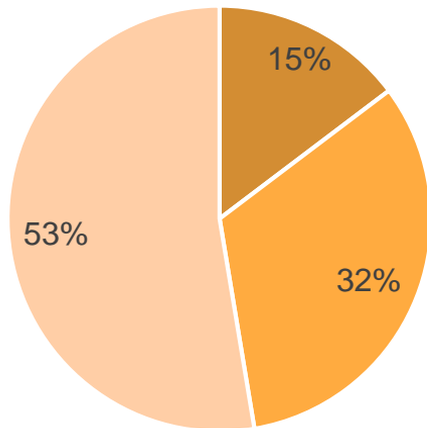
- Cela m'est difficile à évaluer
- Impacts faibles
- Baisse du CA ou de la rentabilité de l'activité
- Viabilité de l'activité remise en cause

Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

Connaissez vous le
principe du Bilan
Carbone®* ?



■ Non ■ Partiellement ■ Oui

Quel est pour vous son intérêt / utilité ?

- Mesurer pour savoir où et comment agir
- Contribuer à limiter le dérèglement climatique
- Adapter une stratégie
- Identifier de nouvelles opportunités
- Analyser les risques et vulnérabilités liés au climat ou à l'énergie
- Apport à l'image de l'entreprise
- Répondre à une obligation réglementaire
- Répondre à une demande des parties prenantes

0 10 20 30 40 50 60 70 80

*Bilan carbone au sens de la méthodologie développée pour le compte de l'ADEME et maintenue par l'Association Bilan Carbone (ABC)



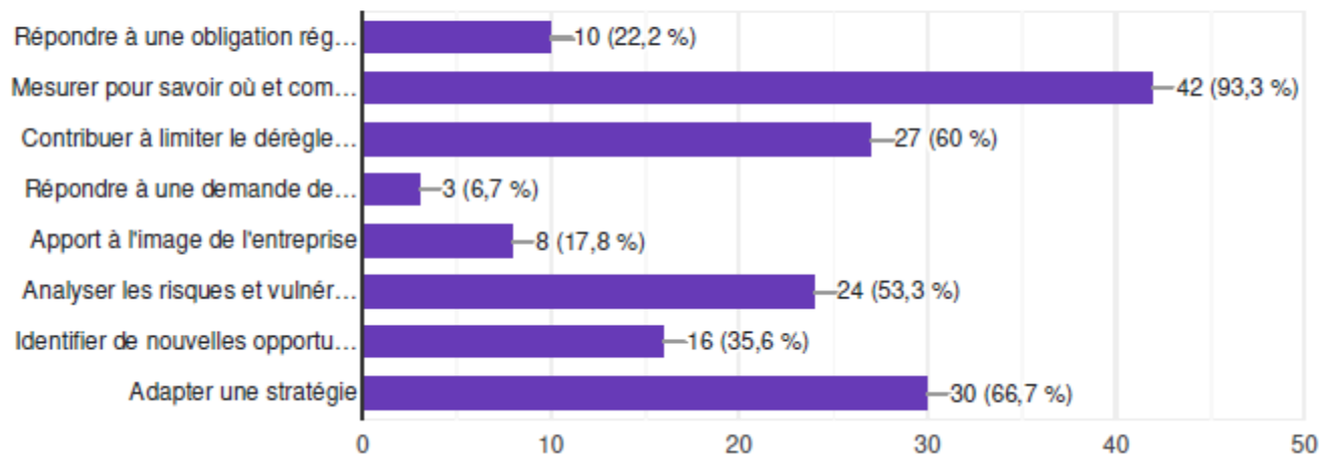
Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

Question sans titre

45 réponses

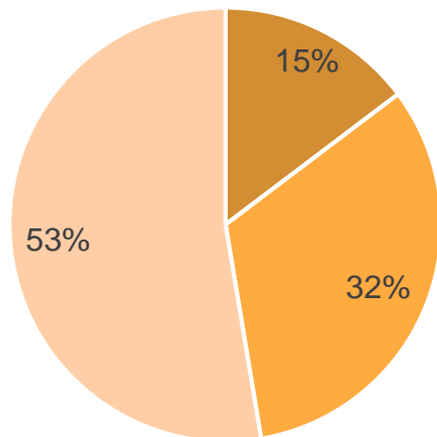


Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

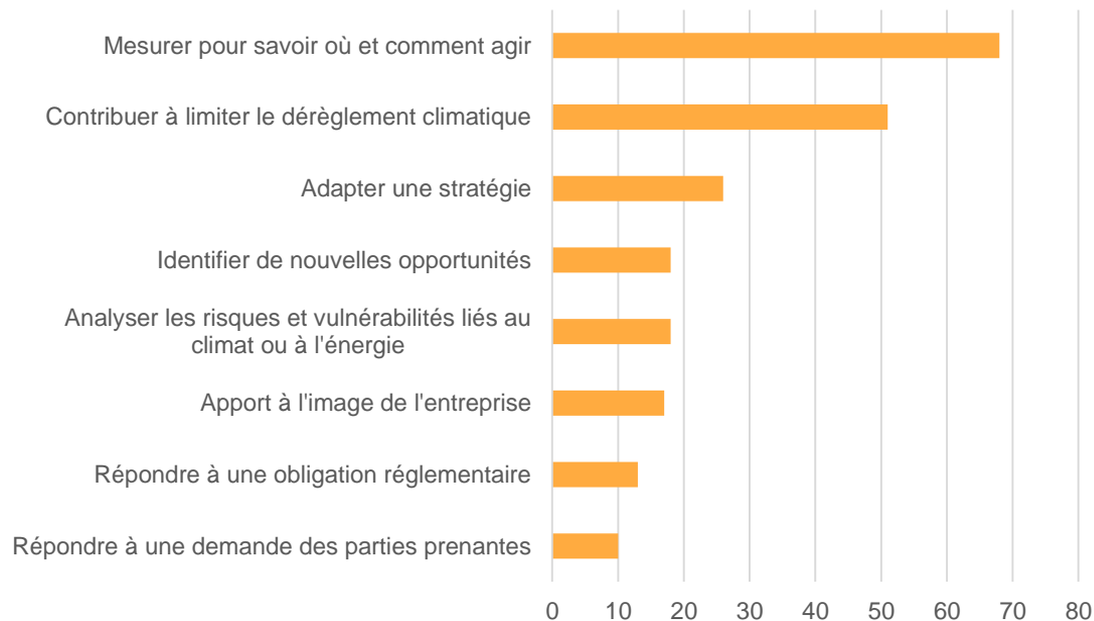
Sondage
live

Connaissez vous le
principe du Bilan
Carbone®* ?



■ Non ■ Partiellement ■ Oui

Quel est pour vous son intérêt / utilité ?



*Bilan carbone au sens de la méthodologie développée pour le compte de l'ADEME et maintenue par l'Association Bilan Carbone (ABC)

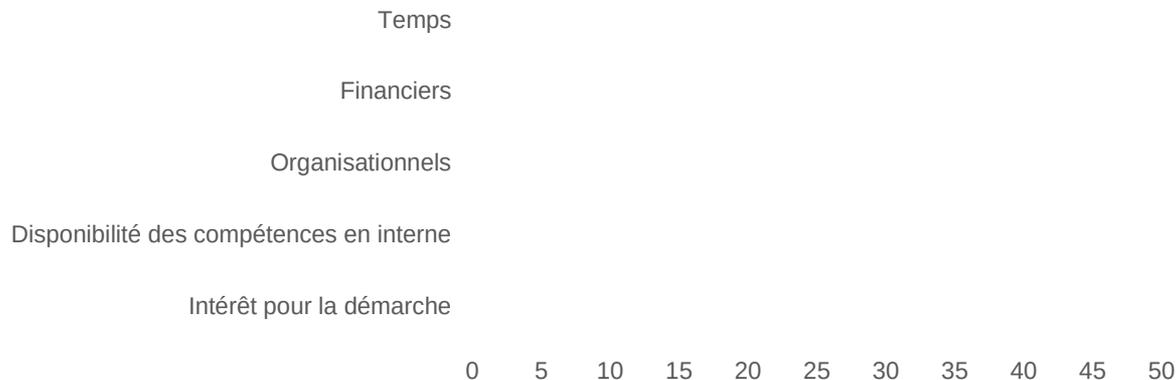


Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

Quels sont, à votre niveau, les freins à la mise en place d'actions ?



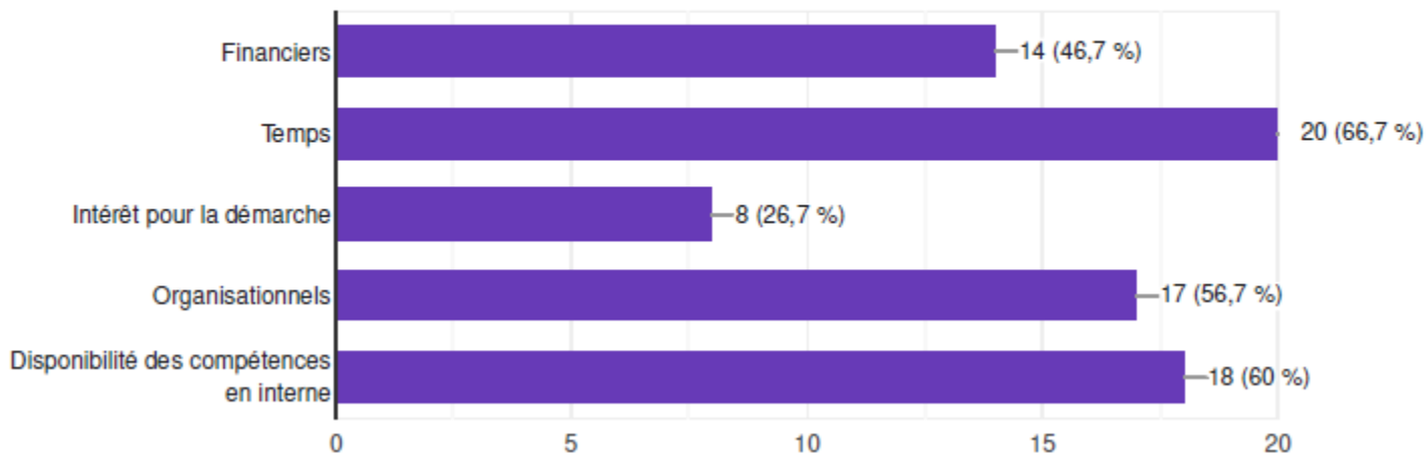
Complément d'enquête

Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

Question sans titre

30 réponses

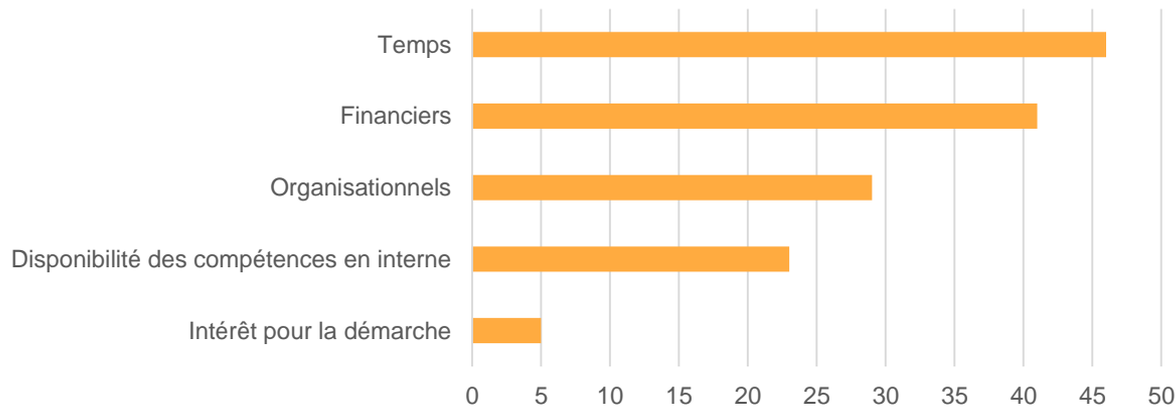


Complément d'enquête

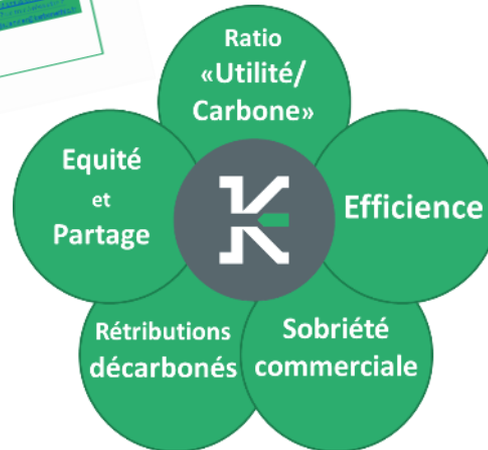
Les entreprises face aux enjeux énergie - climat

Sondage
live

Quels sont, à votre niveau, les freins à la mise en place d'actions ?



De la prise de conscience à l'action



**Régis
Janvier**

Dirigeant chez
Karbon Ethic



Karbon Ethic
Engageons votre entreprise vers la sobriété



A l'origine

□ Suite à l'émergence du COPIL Planete

➤ La volonté d'entraîner le mouvement dans la sobriété Carbone...

➤ Le constat que les dirigeants ne savent pas toujours par où commencer.

Phase de test

☐ Cotes d'Armor

- Mise en place d'une commission « carbone » à Saint Briec
 - ✓ Accompagnement du 9 JD sur 2 ans
 - ✓ Test d'un outil excel utilisable en autonomie
 - ✓ Accompagnements (on démarre une commission « et après »)

Phase de test

☐ Rennes

➤ Formation sur 2 jours de 10 JD

✓ Jour 1

- Sensibilisation et prise en main de l'outil

✓ Travail en autonomie

- Calcul par chacun de son impact carbone

✓ Jour 2 :

- Mise en commun
- Travail sur les actions et la vision d'entreprise

Phase de test

☐ Poitiers

- Réalisation d'une opération sur toute la section
 - ✓ 1/2 journée de formation et prise en main de l'outils
 - ✓ 2 séances consécutives avec accompagnement en Visio
 - ✓ 35 calculs réalisés

☐ Annecy

- Travail en groupe
 - ✓ 20 calcul réalisés

Les points clés

- Transmettre de la compétence
- Accompagner et travailler en groupe
- Suivre les progrès

Combien ça coute ?

□ Du temps et de l'engagement

➤ Du temps pour se former

- ✓ Prendre conscience des ordres de grandeurs

➤ Du temps pour réaliser son calcul

- ✓ Selon les entreprises, de quelques heures

Action 2021/2022

□ Déploiement à l'échelle du mouvement

- Plénières
- Atelier Carbone en visio (mensuel)
- Commission Carbone



01

OBJECTIFS

Sensibiliser par l'exemplarité

Lancer un mouvement :

- Au sein du CJD. D'abord 1000, le CJD National, et ensuite tout le monde
- Inspirer les autres mouvements patronaux

Mettre en place des actions de réduction des GES

- Mesurer son impact carbone pour se mettre en action
- Donner des actions « clés en main » aux suivants

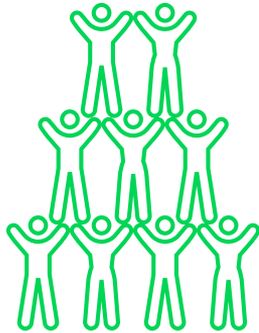
Rendre les entreprises du CJD plus résilientes

Mesurer notre impact carbone et agir, c'est limiter la dépendance au carbone de nos entreprises, anticiper un environnement légal qui sera de + en + contraignant et contribuer à la résilience de la Planète



01

OBJECTIFS



1000 JD impliqués pour le congrès de Toulouse

- Ayant calculé leur impact carbone
- Ayant mis en œuvre au moins une action dans l'entreprise
- Ayant pris une décision sur leur vie perso

02

Déploiement



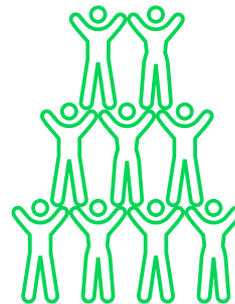
PDR

Les PDR formés par des « référents mesure d'impact carbone »



PDS

Sensibilisation et formation des PDS par les PDR et des « référents mesure d'impact carbone »



Les JD en sections

Lancement lors des plénières en sections

Où en sommes nous ?

Commissions

➤ 250 JD embarqués sur 2 ans

Ateliers

➤ Déploiement d'un forum carbone en Bretagne au printemps

Plénière Carbone

#BalancetaTonne « Hebdo » → Visio hebdomadaire

Les Outils et Méthodes

Un calculateur en diffusion libre



Karbon Ethic
Engageons votre entreprise vers la sobriété



De « l'aculturation du groupe »



Formation d'animateur « planète »



Mise en place de « SAV du carbone » en visio

Du challenge



Quels outils pour quoi ?

Les plénières carbone

- « mettre le pied à l'étrier »
- identifier des actions prioritaires
- Prendre conscience des impacts de son entreprise

Quels outils pour quoi ?

☐ Les commissions

➤ Le moyen de repenser la vision de son entreprise

✓ Au travers d'une réflexion de groupe

➤ Profiter du retour d'expérience des autres

✓ Les actions à succès des uns peuvent avoir du succès chez les autres

➤ Un effet d'entraînement indéniable

✓ Le challenge dans le groupe donne envie d'aller au bout

✓ Le Dirigeant ne se sent pas seul

Un intranet dédié

BALANCE TA TONNE

Challenge Balance ta Tonne : à toi de jouer!

TELECHARGE L'OUTIL ET ENGAGE
A NOS CÔTES

Télécharger l'outil de mesure impact carbone

L'OUTIL DU CJD

L'outil de mesure d'impact carbone du CJD

Prochains rendez-vous

+ Ajouter un événement

Afficher tout

Emmy LEFORT

Thierry WELTER

Regis JANVIER



Un intranet dédié

- ❑ Partager les outils
- ❑ Lieux d'échange et de support technique
- ❑ Compter et recenser les JD engagés
- ❑ Mesurer les actions mises en œuvre
 - Connaitre l'impact positif du mouvement sur les entreprises

Un modèle duplicable ? OUI !

- ❑ **Le principe de travail en groupe sur les enjeux carbone fait ses preuves au CJD et ailleurs**

Des actes ? Il y en a !

- Mise en place du calcul de l'impact carbone dans les Devis et déboursé de chantier
- Renovation et Recyclage de Caban
- Proposition de menu végé dans un restaurant à dominante bœuf
- Autonomie en protéines sur une exploitation porcine

Intérêt du bilan carbone de groupe

□ A plusieurs c'est mieux

➤ L'intérêt du travail en groupe pour les TPE réside dans :

- ✓ la mutualisation de l'accompagnement,
- ✓ le principe pour chacun de l'engagement envers le groupe,
- ✓ la possibilité d'échanger et de dialoguer pour prendre toute la dimension du problème climatique,
- ✓ la possibilité de challenger son plan d'action et sa stratégie devant ses pairs

Merci de votre écoute

Place aux questions !

Nous contacter :

Thierry Welter thierry.welter@cjd.net

Hubert d'Avezac de Castéra hubert.davezac@mtda.fr

Regis Janvier regis.janvier@karbonethic.fr

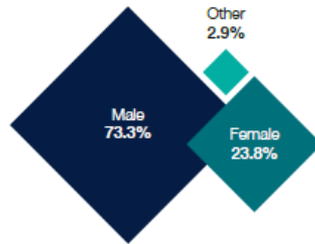
Loïc Cellier loic.cellier@mtda.fr

La prise de conscience des entreprises

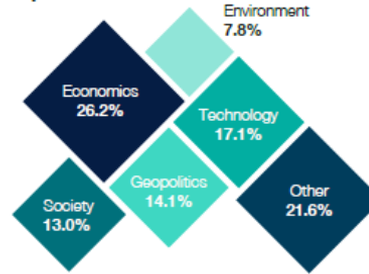
FIGURE B.2

Survey Sample Composition

Gender



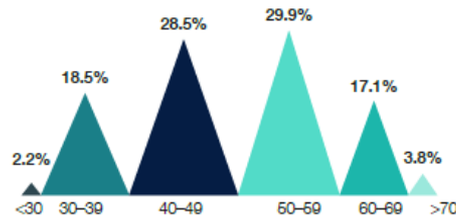
Expertise



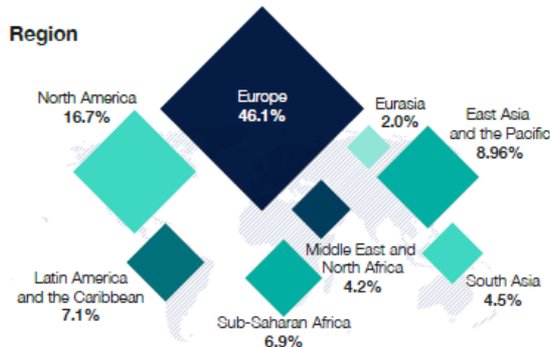
Organization type



Age distribution



Region



La prise de conscience des entreprises

Appendix A:

Descriptions of Global Risks 2021

Global Risks

A “global risk” is defined as an uncertain event or condition that, if it occurs, can cause significant negative impact for several countries or industries within the next 10 years.

To ensure legibility, the names of the global risks have been abbreviated in the figures. The portion of the full name used in the abbreviation is in bold.



La prise de conscience des entreprises

	Global Risk	Description
Economic	Asset bubble burst in large economies	Prices for housing, investment funds, shares and other assets in a large economy increasingly disconnected from the real economy
	Collapse of a systemically important industry	Collapse of a systemically important global industry or firm with an impact on the global economy, financial markets and/or society
	Debt crises in large economies	Corporate and/or public finances overwhelmed by debt accumulation and/or debt servicing in large economies, resulting in mass bankruptcies, defaults, insolvency, liquidity crises or sovereign debt crises
	Failure to stabilize price trajectories	Inability to control an unmanageable increase (inflation) or decrease (deflation) in the general price level of goods and services
	Proliferation of illicit economic activity	Global proliferation of informal and/or illegal activities that undermine economic advancement and growth: counterfeiting, illicit financial flows, illicit trade, tax evasion, human trafficking, organized crime etc.
	Prolonged economic stagnation	Near-zero or slow global growth lasting for many years
	Severe commodity shocks	Abrupt shocks to the supply and demand of systemically important commodities at a global scale that strain corporate, public and/or household budgets: chemicals, emissions, energy, foods, metals, minerals etc.

La prise de conscience des entreprises

Environmental	Biodiversity loss and ecosystem collapse	Irreversible consequences for the environment, humankind, and economic activity, and a permanent destruction of natural capital, as a result of species extinction and/or reduction
	Climate action failure	Failure of governments and businesses to enforce, enact or invest in effective climate-change adaptation and mitigation measures, preserve ecosystems, protect populations and transition to a carbon-neutral economy
	Extreme weather events	Loss of human life, damage to ecosystems, destruction of property and/or financial loss at a global scale as a result of extreme weather events: cold fronts, fires, floods, heat waves, windstorms etc.
	Human-made environmental damage	Loss of human life, financial loss and/or damage to ecosystems as a result of human activity and/or failure to co-exist with animal ecosystems: deregulation of protected areas, industrial accidents, oil spills, radioactive contamination, wildlife trade etc.
	Major geophysical disasters	Loss of human life, financial loss and/or damage to ecosystems as a result of geophysical disasters: earthquakes, landslides, geomagnetic storms, tsunamis, volcanic activity etc.
	Natural resource crises	Chemical, food, mineral, water or other natural resource crises at a global scale as a result of human overexploitation and/or mismanagement of critical natural resources

La prise de conscience des entreprises

Geopolitical	Collapse of a multilateral Institution	Dissolution of a global multilateral Institution established to resolve economic, environmental, geopolitical and/or humanitarian crises with regional or global Implications: border disputes, environmental commitments, migration crises, health emergencies, trade disputes etc.
	Fracture of Interstate relations	Economic, political and/or technological rivalries between geopolitical powers, resulting in a fracture of bilateral relations and/or growing tensions
	Geopolitization of strategic resources	Concentration, exploitation and/or mobility restriction by a state, of goods, knowledge, services or technology critical to human development with the intent of gaining geopolitical advantage
	Interstate conflict	Belligerent bilateral or multilateral conflict between states with global consequences: biological, chemical, cyber and/or physical attacks, military interventions, proxy wars etc.
	State collapse	Collapse of a state with global geopolitical importance as a result of internal conflict, breakdown of rule of law, erosion of institutions, military coup, regional and global instability
	Terrorist attacks	Large-scale, scattered or isolated terrorist attacks carried out by individuals or non-state groups with ideological, political or religious goals, resulting in loss of life, severe injury and/or material damage
	Weapons of mass destruction	Deployment of biological, chemical, cyber, nuclear and radiological weapons, resulting in loss of life, destruction and/or international crises

La prise de conscience des entreprises

Societal	Collapse or lack of social security systems	Non-existence or widespread bankruptcy of social security systems and/or erosion of social security benefits: disability, elderly, family, injury, maternity, medical care, sickness, survivor, unemployment etc.
	Employment and livelihood crises	Structural deterioration of work prospects and/or standards for the working-age population: unemployment, underemployment, lower wages, fragile contracts, erosion of worker rights etc.
	Erosion of social cohesion	Loss of social capital and a fracture of social networks negatively impacting social stability, individual well-being and economic productivity, as a result of persistent public anger, distrust, divisiveness, lack of empathy, marginalization of minorities, political polarization etc.
	Failure of public infrastructure	Unequitable and/or insufficient public infrastructure and services as a result of mismanaged urban sprawl, poor planning and/or under-investment, negatively impacting economic advancement, education, housing, public health, social inclusion and the environment
	Infectious diseases	Massive and rapid spread of viruses, parasites, fungi or bacteria that cause an uncontrolled contagion of infectious diseases, resulting in an epidemic or pandemic with loss of life and economic disruption
	Large-scale involuntary migration	Large-scale involuntary migration induced by climate change, discrimination, lack of economic advancement opportunities, persecution, natural or human-made disasters, violent conflict, etc.
	Pervasive backlash against science	Censure, denial and/or scepticism towards scientific evidence and the scientific community at a global scale, resulting in a regression or stalling of progress on climate action, human health and/or technological innovation
	Severe mental health deterioration	Pervasiveness of mental health ailments and/or disorders globally and across multiple demographics, negatively impacting well-being, social cohesion and productivity: anxiety, dementia, depression, loneliness, stress etc.
	Widespread youth disillusionment	Youth disengagement and lack of confidence and/or loss of trust with existing economic, political and social structures at a global scale, negatively impacting social stability, individual well-being and economic productivity

La prise de conscience des entreprises

Global Risk	Description
Adverse outcomes of technological advances	Intended or unintended negative consequences of technological advances on individuals, businesses, ecosystems and/or economies: AI, brain-computer interfaces, biotechnology, geo-engineering, quantum computing etc.
Breakdown of critical information infrastructure	Deterioration, saturation or shutdown of critical physical and digital infrastructure or services as a result of a systemic dependency on cyber networks and/or technology: AI-intensive systems, Internet, hand-held devices, public utilities, satellites, etc.
Digital inequality	Fractured and/or unequal access to critical digital networks and technology, between and within countries, as a result of unequal investment capabilities, lack of necessary skills in the workforce, insufficient purchase power, government restrictions and/or cultural differences
Digital power concentration	Concentration of critical digital assets, capabilities and/or knowledge by a reduced number of individuals, businesses or states, resulting in discretionary pricing mechanisms, lack of impartial oversight, unequal private and/or public access etc.
Failure of cybersecurity measures	Business, government and household cybersecurity infrastructure and/or measures are outstripped or rendered obsolete by increasingly sophisticated and frequent cybercrimes, resulting in economic disruption, financial loss, geopolitical tensions and/or social instability
Failure of technology governance	Lack of globally accepted frameworks, institutions or regulations for the use of critical digital networks and technology, as a result of different states or groups of states adopting incompatible digital infrastructure, protocols and/or standards

Technological

La prise de conscience des entreprises



La méthodologie

	<ul style="list-style-type: none">✓ Echantillon de 1510 personnes représentatif de la population française âgée de 15 ans et plus, constitué selon la méthode des quotas, au regard des critères de sexe, d'âge, de catégorie socioprofessionnelle, de catégorie d'agglomération et de région de résidence. <i>Pour cette taille d'échantillon, la marge d'incertitude est de 1,1 à 2,5 points.</i>
	<ul style="list-style-type: none">✓ Echantillon de 201 députés et sénateurs, représentatif des parlementaires. <i>Pour cette taille d'échantillon, la marge d'incertitude est de 2,7 à 6,1 points.</i>
	<ul style="list-style-type: none">✓ L'échantillon grand public a été interrogé par questionnaire auto-administré en ligne sur système CAWI (Computer Assisted Web Interview).✓ Les parlementaires ont été interrogés par téléphone sur système CATI (Computer Assisted Telephone Interview).
	<ul style="list-style-type: none">✓ Le terrain grand public a été réalisé du 2 au 16 juillet 2020.✓ Le terrain parlementaires a été réalisé du 16 juin au 4 septembre 2020. <p><i>Les résultats précédés d'une étoile (*) sont tirés de bases faibles et ne doivent être interprétés qu'avec précaution.</i></p>
	<ul style="list-style-type: none">✓ OpinionWay a réalisé cette enquête en appliquant les procédures et règles de la norme ISO 20252.

Toute publication totale ou partielle doit impérativement utiliser la mention complète suivante :
« **Sondage OpinionWay pour l'ADEME** », et aucune reprise de l'enquête ne pourra être dissociée de cet intitulé.



22 NOV. AU
3 DEC. 2021

SOMMET
VIRTUEL
DU CLIMAT

MERCI !

Donnez-nous votre avis sur cette webconférence

