

**Dans le cadre de la consult nous vous présentons :**

## **La transition écologique**

**Son contexte**

**Ces indices alarmants**

**Le rôle des ÉTATS**

**Que faisons-nous dans nos entreprises ?**

**Que faisons-nous à titre personnel ?**

# La transition écologique

**Nous sommes tous concerné(e)s...**

Population de la France : **66 732 538 habitants**

Répartition par continent de la population mondiale (mi-2020)p 1		
Zone géographique	Population	Pourcentage de la population mondiale
<a href="#">Asie</a>	4 641 055 000	59,5 %
<a href="#">Afrique</a>	1 340 598 000	17,2 %
<a href="#">Europe</a>	747 636 000	9,6 %
<a href="#">Amérique latine</a> et <a href="#">Caraïbes</a>	653 962 000	8,4 %
<a href="#">États-Unis</a> et <a href="#">Canada</a>	368 870 000	4,7 %
<a href="#">Océanie</a>	42 678 000	0,5 %
<b>Monde</b>	<b>7 794 799 000</b>	<b>100,0 %</b>

# La transition écologique

**Mais nous ne sommes pas tous égaux.**

**•Surface biologique productive nécessaire pour fournir toute l'énergie et les matières premières consommées par la population et pour éliminer tous les déchets engendrés**

- Amérique** de 12 à 0,61 ha / habitant
- Europe** de 5 à 7 ha /habitant
- Australie** 9,30 ha / habitant
- Afrique** de 0,5 à 1,2 ha / habitant
- Asie** de 3,38 à 0,72 ha / habitant

# La transition écologique

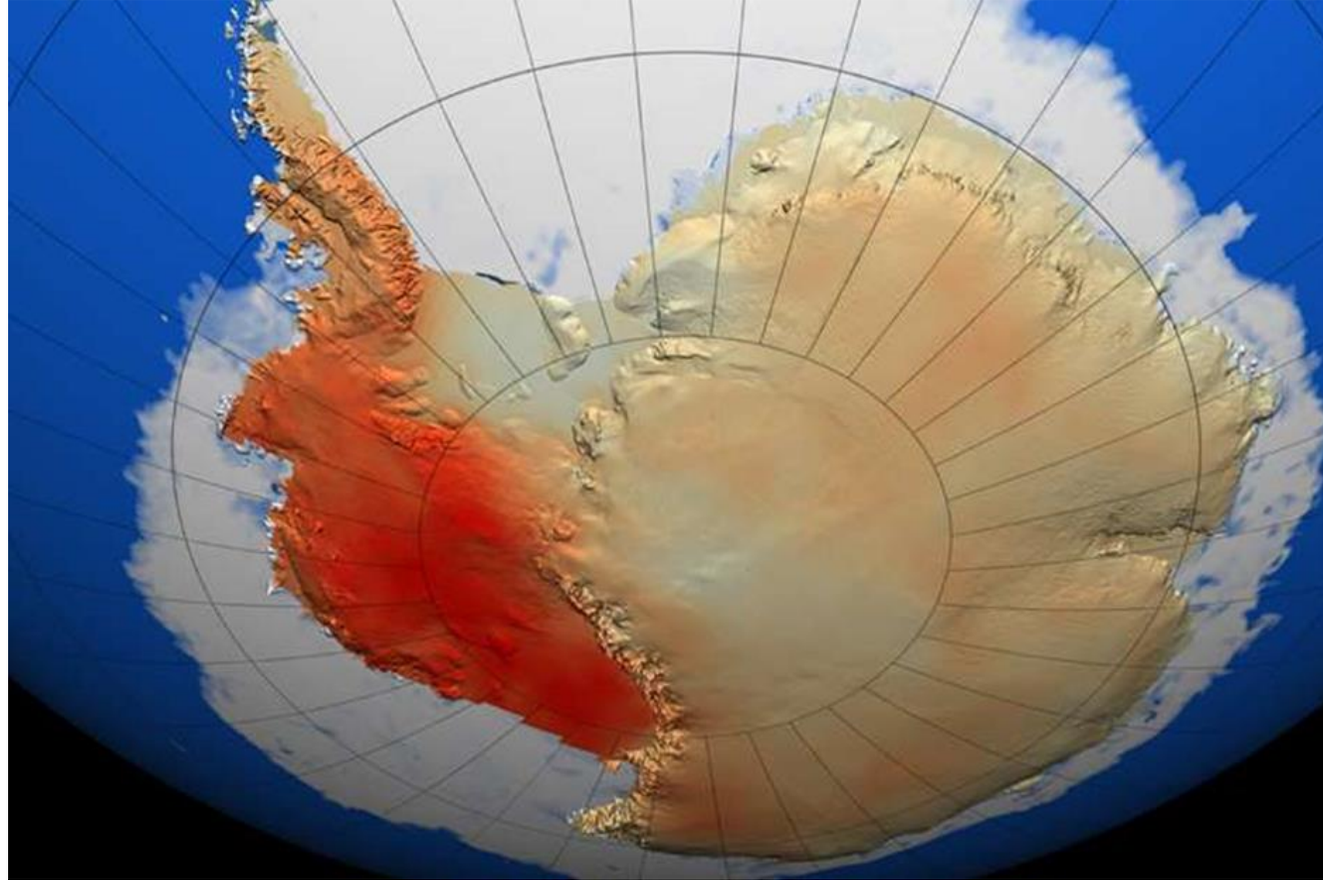
## Des indices alarmants



**La fonte des glaciers (immenses réserves d'eau qui se raréfient)**

# La transition écologique

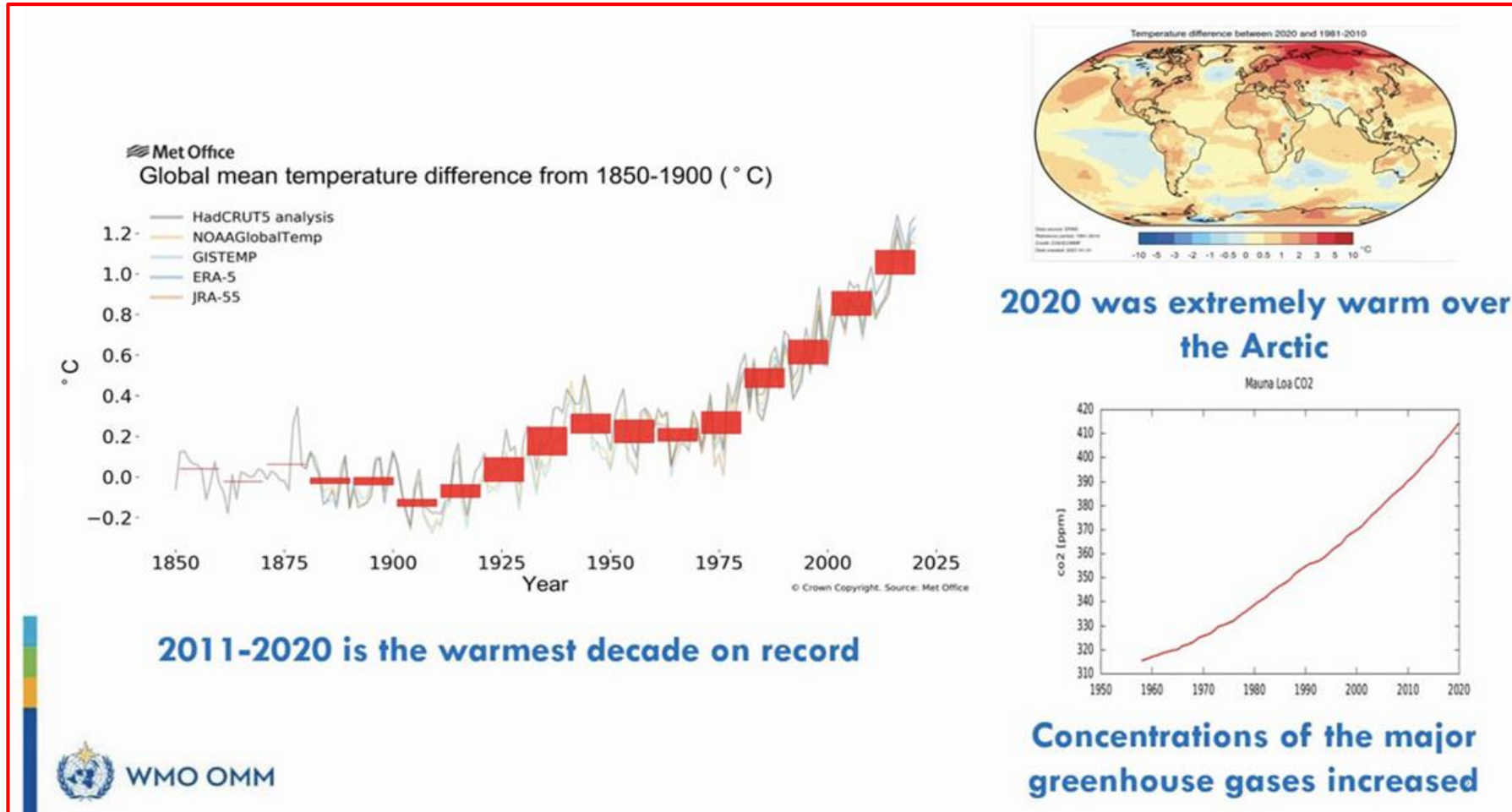
Des indices alarmants



**la fonte des glaces aux pôles est six fois plus rapide qu'il y a 30 ans**  
**La Terre a perdu 28.000 milliards de tonnes de glace en 23 ans**

# La transition écologique

- Des indices alarmants



**Entre 2021 et 2025, au moins une année risque d'être la plus chaude jamais enregistrée, selon l'OMM**

# **La transition écologique**

## **• Que font les Etats**

### **De la COP 1 à la COP 26, petite histoire des sommets internationaux**

- Au sommet de la terre à Stockholm en 1972 nous avons le premier intérêt collectif pour la planète. Les lignes bougeront en 1992 au troisième Sommet de la Terre de Rio. La protection de l'environnement et le développement durable sont désormais considérés comme incontournables pour l'avenir de l'Homme et de la planète. 196 nations dont tous les membres de la Communauté européenne ratifient la Convention-cadre. Ces grandes réunions annuelles sont dénommées « Conférences des Parties » (Conférence of Parties), les fameuses COP**
- De la COP 3 de Kyoto à la COP 22 de Marrakech**

**Parmi les conférences déterminantes figure la COP 3 de 1997, avec à la clé le fameux Protocole de Kyoto et un accord international visant à la réduction des émissions de gaz à effet de serre.**

# **La transition écologique**

## **• Que font les Etats**

- le grand enjeu de la COP 15 de Copenhague de 2009 est de parvenir à imposer un texte juridiquement contraignant, malheureusement Les participants se séparent sur de vagues promesses de recherches d'énergies nouvelles, et sur le désir de ne pas dépasser un réchauffement de plus de 2° à l'horizon 2100.**
- La conférence de Paris (COP 21) en 2015 constituait pourtant l'aboutissement d'un long processus, vingt-et-un ans après la COP 1 de Berlin en 1995, et vingt-trois ans après la conférence fondatrice de Rio en 1992.**
- Un accord international sur le climat, juridiquement contraignant, est enfin atteint et acté en 2016, en tant qu'Accords de Paris. Ceux-ci prévoient de maintenir le réchauffement climatique en dessous de 1,5°, de limiter les rejets de gaz à effet de serre en vue de parvenir à la neutralité carbone, et notamment d'accorder une aide de 100 milliards de dollars par an aux pays en voie de développement.**

# **La transition écologique**

## **• Que font les Etats**

- En novembre 2016, l'enjeu de la future COP 22 à Marrakech consistera à commencer à traduire en actes concrets les décisions entérinées à Paris, et aussi de se pencher sur un élément déterminant pour l'avenir de la planète : l'eau.**
- Rassemblant près de 200 pays, la COP24 s'est déroulée en Pologne, à Katowice, du 3 au 14 décembre 2018. Les négociations n'ont pas mené à de nouveaux engagements, malgré les rapports alarmant publiés par les scientifiques du GIEC (Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat) Rapport spécial du Giec sur le changement climatique et l'utilisation des sols, Rapport spécial du GIEC sur l'océan, la cryosphère et les changements climatiques . Au sein de l'opinion publique, de nombreuses voix regrettent les maigres résultats de ces pourparlers.**
- La Conférence de Glasgow de 2021 sur les changements climatiques est une conférence internationale organisée par les Nations unies qui se déroulera du 1 au 12 novembre 2021 à Glasgow, en Écosse. Elle est la 26<sup>ème</sup> Conférence des parties (d'où son acronyme : COP26), qui réunit les pays signataires de la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques (CCNUCC). L'organisateur est le Royaume-Uni, en partenariat avec l'Italie.**

# La transition écologique

## • Que font les Etats

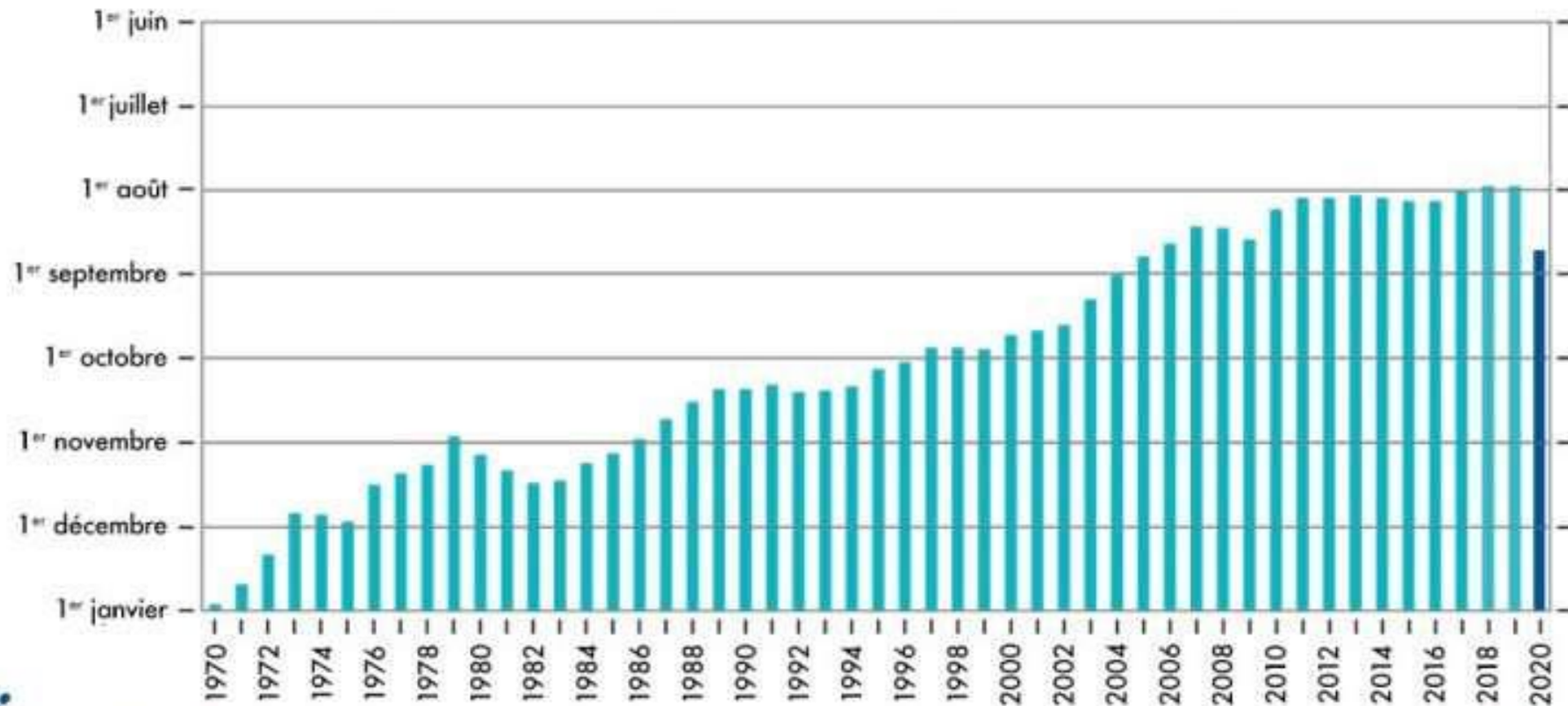


1 planète Terre

Jour du Dépassement Mondial  
1970 - 2020



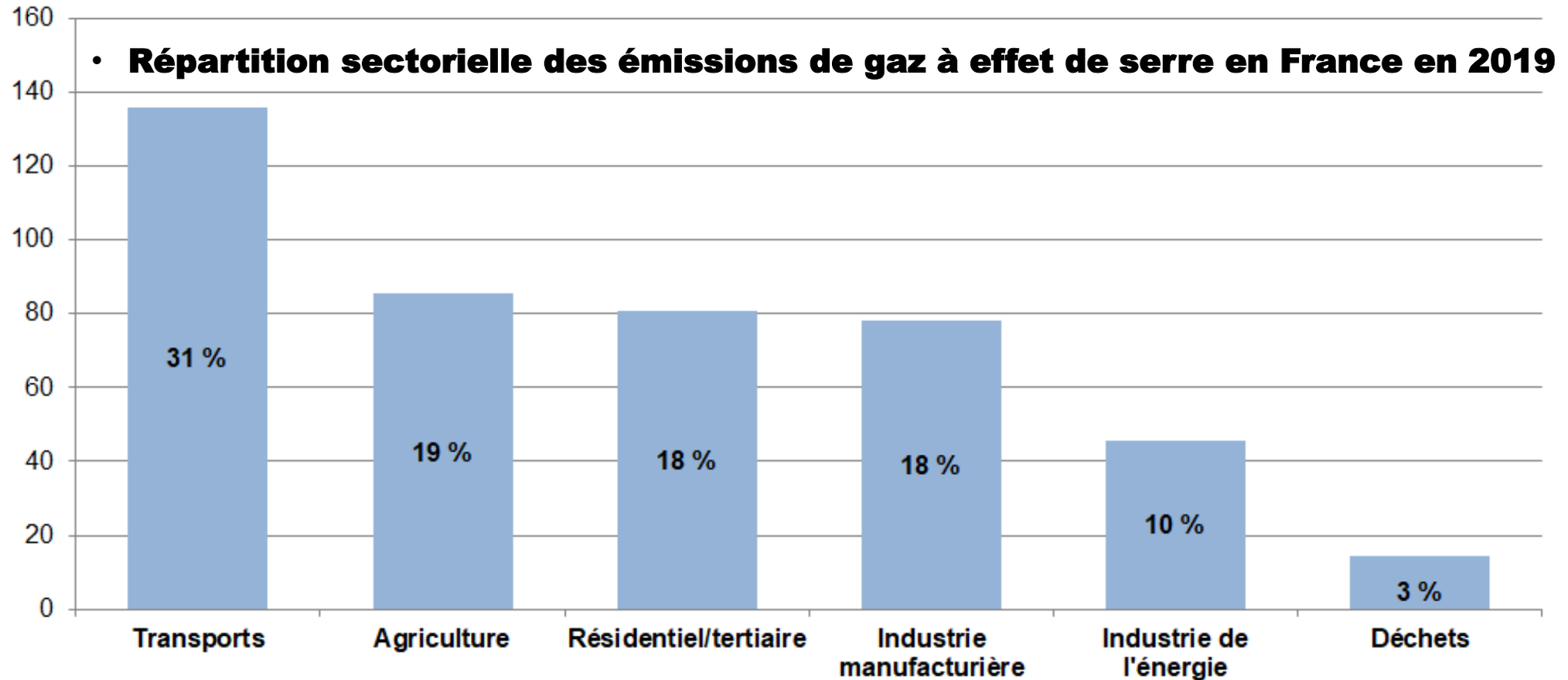
1,6 planète Terre



# La transition écologique

## • Que faisons-nous dans nos entreprises ?

En millions de tonnes de CO<sub>2</sub> eq.



# **La transition écologique**

- **Que faisons-nous dans nos entreprises**

- **l'article 1833 du Code civil, prévoit que « la société est gérée dans son intérêt social, en prenant en considération les enjeux sociaux et environnementaux de son activité ». 23 nov. 2020**
- **La responsabilité sociétale des entreprises (RSE) est un concept dans lequel les entreprises intègrent les préoccupations sociales, environnementales, et économiques dans leurs activités et dans leurs interactions avec leurs parties prenantes sur une base volontaire. 7 janv. 2021**
- **Quelle sont les évolutions, les conséquences dans votre entreprise ou votre établissement ?**

# **La transition écologique**

## **• Que faisons-nous dans nos entreprises**

- 1 – Mesurer ses émissions de gaz à effet de serre et les analyser**
- 2 – Réduire la consommation d'énergie de l'entreprise**
- 3 – Utiliser les énergies renouvelables**
- 4 – Réduire les déchets et lutter contre l'obsolescence**
- 5 – Optimiser les transports des salariés**
- 6 – Choisir des infrastructures et des équipements plus écologiques**
- 7 – Bien choisir les partenaires commerciaux ayant une éthique écologique et sociale**
- 8 – Sensibiliser les salarié(e)s, ses parties prenantes et les partenaires de l'entreprise**
- 9 – Favoriser les modes de travail écologiques**
- 10 – Militer pour la lutte contre le changement climatique**
- Classer 3 outoutes les propositions par ordre de préférence**

# **La transition écologique**

## **• Que faisons-nous à titre personnel ?**

- Les émissions de CO2 par habitant en France = 11.900 kg**
- Les principales sources d'émissions de CO2 en France :**
  - La voiture : 2 tonnes de CO2 par an et par personne**
  - L'énergie de nos logements : 1,7 tonne de CO2 par an**
  - Les services publics et les services de santé : 1,5 tonne de CO2 par an**
  - L'achat et l'utilisation de nouvelles technologies : 1,2 tonne de CO2 par an.**
  - L'alimentation (viande et poisson) : 1,15 tonne de CO2 par an.**

# **La transition écologique**

## **• Que faisons-nous à titre personnel ?**

- 1) MANGER LOCAL**
- 2) CHOISIR LA BONNE VOITURE**
- 3) FAIRE DU SPORT**
- 4) SE MÉFIER DES EMBALLAGES**
- 5) ISOLER SON HABITATION**
- 6) OUVRIR LA FENÊTRE DE SA VOITURE**
- 7) SE COUVRIR, MÊME À LA MAISON**
- 8) CHANGER SON MENU**
- 9) DÉBRANCHER SES APPAREILS ELECTRIQUES**
- 10) ECONOMISER LE PAPIER**

**Classer 3 ou toutes les propositions par ordre de préférence**