



MINISTÈRE  
DU TRAVAIL  
ET DE L'EMPLOI

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

dreets

# Travaux en extérieur

## Impact du changement climatique

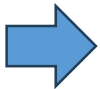
# **Impact du changement climatique sur le travail**

**Les travailleurs sont fréquemment les premières personnes exposées aux effets du changement climatique, souvent plus longtemps et plus intensément (OIT 2023).**

**Les effets du changement climatique peuvent entraîner :**

- ✓ **La dégradation des conditions de travail**
- ✓ **La survenance d'accidents du travail**
- ✓ **Le développement de maladies (cancers, maladies cardiovasculaires, maladies respiratoires...)**

**Travailleurs en extérieur particulièrement exposés**



# Exposition à la chaleur

**Situation mondiale par année (estimation de l'OIT) :**

- **2,41 milliards de de travailleurs exposés**
- **22,85 millions d'accidents du travail**
- **2,09 millions d'années de vie corrigées de l'incapacité**
- **18 970 décès liés au travail**

**La chaleur peut potentiellement :**

- ✓ **Favoriser la survenance ou la gravité d'un accident du travail**
- ✓ **Concourir à la détérioration de la santé du travailleur**

## **Le droit français applicable**

**Pas de « *seuil* » de température excessive dans le Code du Travail mais obligation de sécurité de l'employeur**

**Obligation d'évaluation du risque lié à la chaleur et mise en place de mesures de prévention / protection. Deux types de mesures :**

- ✓ **Techniques (procédé de travail adapté, équipement de travail adapté, EPI...)**
- ✓ **Organisationnelles (durée de travail, horaire de travail, temps de pause, temps de repos, formation...)**

## **Obligations particulières**

- **Interdiction d'affecter des jeunes aux travaux les exposant à des températures extrêmes susceptibles de nuire à leur santé (article D. 4153-36 du Code du Travail)**
  
- **Aménagement des postes de travail :**
  - ✓ **Protection des travailleurs des conditions climatiques lorsqu'ils sont employés à l'extérieur (article R. 4225-1 du Code du Travail)**
  - ✓ **Obligation de mettre à disposition des boissons (articles R. 4225-2 et suivants du Code du Travail)**

# Phénomènes météorologiques extrêmes

**Pas de données disponibles spécifiquement pour le travail mais 2,06 millions de décès dus aux aléas météorologiques climatiques et hydrologiques entre 1970 et 2019 (estimation OIT).**

## **Phénomènes météorologiques extrêmes :**

- ✓ **Pluie, inondation**
- ✓ **Vent violent, tempête**
- ✓ **Orage, foudre**

# **Obligations liées aux conditions météorologiques**

**Les postes de travail extérieur sont aménagés de telle sorte que les travailleurs soient protégés contre les conditions atmosphériques (R. 4225-1 du Code du Travail).**

**Choix et utilisation des équipements de travail adaptés aux conditions météorologiques**

**Interdiction en cas de danger lié aux conditions météorologiques :**

- D'utiliser un équipement servant au levage des charges non guidées**
- De réaliser de travaux temporaires en hauteur**
- De travailler sur des toits glissants (BTP)**

# **Autres risques à prendre en compte**

- **Pollution de l'air**
- **Maladies à transmission vectorielle**
- **Rayonnement ultraviolet (UV)**