

## **Annexe 2 : Répertoire ministériel des risques professionnels**

### **1. RISQUES LIES A L'ACTIVITE PROFESSIONNELLE**

#### **1.1. Activité physique**

- 1.1.1. Manutention manuelle de charges
- 1.1.2. Manutention de charges à l'aide d'un chariot non motorisé
- 1.1.3. Postures de travail contraignantes

#### **1.2. Glissades, chutes et heurts**

- 1.2.1. Chutes de plain-pied (Déplacement sur sol glissant, encombré et/ou inégal... Obstacles)
- 1.2.2. Travail en hauteur (toit, plateforme)
- 1.2.3. Utilisation d'échelles, d'échafaudages, d'escabeaux...
- 1.2.4. Chutes d'objets en hauteur

#### **1.3. Outils de travail**

- 1.3.1. Utilisation d'écran(s) pendant plusieurs heures par jour
- 1.3.2. Utilisation d'un téléphone ou autre moyen de communication audio plusieurs heures par jour
- 1.3.3. Utilisation d'appareils motorisés de levage ou de manutention
- 1.3.4. Travaux ou activité exposant le corps à des vibrations
- 1.3.5. Utilisation d'équipements de travail motorisés (taille-haies, tondeuses...) ou non motorisés (massicots manuels, couteaux...)

#### **1.4. Véhicules motorisés**

- 1.4.1. Conduite d'un véhicule motorisé dans le cadre de l'activité professionnelle
- 1.4.2. Circulation de véhicules à l'intérieur du bâtiment

#### **1.5. Agents chimiques dangereux (ACD), poussières, fumées**

- 1.5.1. Manipulation ou exposition à des agents chimiques dangereux dont les agents cancérogènes, mutagènes et reprotoxiques (hors amiante)

#### **1.6. Agents biologiques et infectieux**

- 1.6.1. Situation de travail rendant possible une contamination (inhalation, ingestion, contact, pénétration, manipulation)
- 1.6.2. Travail en contact avec des animaux
- 1.6.3. COVID 19 ou autres risques épidémiques

#### **1.7. Électricité**

- 1.7.1 Travaux ou interventions sur électricité

#### **1.8. Rayonnements ionisants (rayons X)**

- 1.8.1. Travail à proximité de source scellée de rayonnements ionisants
- 1.8.2. Utilisation de source scellée de rayonnements ionisants

#### **1.9. Armes et munitions**

- 1.9.1. Port et usage d'armes
- 1.9.2. Travail avec des agents porteurs d'armes

#### **1.10. Mise à l'eau de l'annexe**

- 1.10.1. Travail à bord, à partir ou à proximité de l'annexe pneumatique



## 2. RISQUES LIES A L'ORGANISATION DU TRAVAIL

### 2.1. Risques psychosociaux (RPS)

- 2.1.1. Quantité et ou Complexité du travail, Pression temporelle, Conciliation vie pro et vie perso difficile ...
- 2.1.2. Contact avec la détresse sociale, Risque d'agressions verbales ou physiques, violences sexistes ou sexuelles, Peur au travail ...
- 2.1.3. Manque d'autonomie ou de marges de manœuvre...
- 2.1.4. Isolement au travail/ Sentiment d'inutilité/Absence de soutien/Absence de reconnaissance / conflit au travail/manque de coopération/ difficulté ou absence de pilotage
- 2.1.5. Conflit de valeurs/Sentiment de qualité empêchée ...
- 2.1.6. Insécurité de l'emploi et du travail (condition d'emploi, parcours professionnel, précarité du poste)

### 2.2. Rythmes de travail

- 2.2.1. Horaires décalés et /ou Travail de nuit (Travail en équipes successives alternantes)
- 2.2.2. Horaires de travail atypiques

---

## 3. RISQUES LIES A L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

### 3.1. Manque d'hygiène sur les lieux de travail

- 3.1.1. Manque d'hygiène (lieux de travail et installations sanitaires)

### 3.2. Ambiance physique de travail (sonore, lumineux, thermique)

- 3.2.1. Environnement bruyant
- 3.2.2. Qualité et/ou quantité d'éclairage inadaptée à la situation de travail
- 3.2.3. Environnement thermique inadapté à la situation de travail
- 3.2.4. Renouvellement d'air (Ventilation et aération des locaux)

### 3.3. Ambiance appauvrie en oxygène

- 3.3.1. Espaces confinés, travail en altitude...

### 3.4. Environnement hyperbare

- 3.4.1. Activité de plongée

### 3.5. Risques liés aux bâtiments

- 3.5.1. Amiante : Exposition accidentelle consécutive à la réalisation de travaux
- 3.5.2. Amiante : Exposition accidentelle consécutive à la dégradation de matériaux contenant de l'amiante (MCA)
- 3.5.3. Intervention d'une entreprise extérieure en milieu occupé (coactivité)
- 3.5.4. Surcharge, fissures, déformations... (Structure du bâtiment)
- 3.5.5. Ascenseurs, monte-charges, portes et portails automatiques (Défauts de mise en conformité ou de maintenance)
- 3.5.6. Radon : présence dans les locaux

### 3.6. Risques incendie explosion

- 3.6.1. Absence, dysfonctionnement ou défaut d'entretien des installations et/ou matériels
- 3.6.2. Absence de moyens ou mauvaise organisation de l'évacuation

---

## 4. AUTRES RISQUES

### 4.1. Autres risques (à préciser)

- 4.1.1. Autres risques (à préciser)