

Rapport annuel de l'unité ACOS-IS - année 2012

1. Renseignements concernant l'unité

a. Dénomination et adresse complète (+ numéro de téléphone du Chef de corps)

ACOS-IS Quartier Reine Elisabeth - rue d'Evere 1 - B1140 BRUXELLES

LtKol Hagen VANDENBULCKE - Tel : 9-2400-6843

b. Activités principales de l'unité (*)

Les activités qui sont effectuées par la plus grande partie du personnel :

- Manipulation et traitement de munitions et d'explosifs (ateliers de munitions, exercices de tir)
- Installations à rayonnement ionisants
- Laboratoire photo (produits toxiques)
- Atelier de maintenance MT (produits inflammables, toxiques, explosifs...)
- Maintenance de véhicules légers
- Chauffeurs de véhicules légers,
- Magasiniers
- Personnel de garde
- Administration, employés, travail intellectuel, travailleurs sur écran PC

Les activités qui comportent le plus grand risque :

- Chauffeurs
- Mécaniciens
- Opérations à l'extérieur du territoire belge
- Opérations sur le territoire belge
- Armurier
- Technicienne de surface
- RX
- Technicien informatique et communication

L'unité a participé à des opérations à l'étranger : **oui**

c. Effectif moyen du personnel (*)

| | Hommes | | Femmes | | Total |
|-----------------------------------|---------|------------|---------|-----------|------------|
| | <21 ans | ≥ 21 ans | <21 ans | ≥ 21 ans | |
| Nombre de travailleurs militaires | | 410 | | 28 | 438 |
| Nombre de travailleurs civils | | 82 | | 40 | 122 |
| Nombre total de travailleurs | | | | | 560 |

d. Nom du ou des secouristes ; dénomination et adresse de l'organisme (agr  ) qui a délivré le diplôme ou le certificat (*)

| Individu.Naam | Graad | Matricule | Code Vor | Vorming.Naam | Moedertaal |
|----------------------|-------|-----------|----------|---|------------|
| Balfroid, Jean-Luc | ADC | R69211 | MA9350 | TRAINER BASIS EERSTE HULP | Frans |
| Buys, Rafaël | 1SM | 9502239 | MA9201 | BASISOPLEIDING PLOEGHELPER LC | Nederlands |
| Duhoux, Samuel | 1SM | 9314329 | MA9201 | PLOEGHELPER LC | Frans |
| Gallez, Filip | ADC | R50850 | MA9201 | BASISOPLEIDING PLOEGHELPER LC | Nederlands |
| Van De Steene, Filip | Adjt | A42953 | MA9201 | BASISOPLEIDING PLOEGHELPER LC | Nederlands |
| Vanstraelen, Pascal | 1SM | R69374 | MA9201 | BASISOPLEIDING PLOEGHELPER LC | Nederlands |
| Willeput, Pascal | 1MC | N11726 | MA9201 | BASISOPLEIDING PLOEGHELPER LC | Nederlands |
| Balfroid, Jean-Luc | ADC | R69211 | MA9401 | BIJSCHOLING MILITAIR PLOEGHELPER LC | Frans |
| Balfroid, Jean-Luc | ADC | R69211 | MA9411 | BIJSCHOLING MILITAIR PLOEGHELPER LC MOD SPEC COMP | Frans |
| Balfroid, Jean-Luc | ADC | R69211 | MA9411 | BIJSCHOLING MILITAIR PLOEGHELPER LC MOD SPEC COMP | Frans |
| Claes, Steven | Adjt | 9181535 | MA9401 | BIJSCHOLING MILITAIR PLOEGHELPER LC | Nederlands |
| Claes, Steven | Adjt | 9181535 | MA9411 | BIJSCHOLING MILITAIR PLOEGHELPER LC MOD SPEC COMP | Nederlands |
| Willems, Peter | Adjt | R67632 | MA9401 | BIJSCHOLING MILITAIR PLOEGHELPER LC | Nederlands |
| Willems, Peter | Adjt | R67632 | MA9411 | BIJSCHOLING MILITAIR PLOEGHELPER LC MOD SPEC COMP | Nederlands |

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité.

2. Renseignements concernant les accidents survenus

a. Nombre d'heures d'exposition aux risques

| | | | |
|-----------------------------------|------------|---|------------------|
| Nombre de travailleurs militaires | 438 | Nombre d'heures prestées (=H1) | 676972,80 |
| Nombre de travailleurs civils | 122 | Nombre d'heures prestées (=H2) | 188563,20 |
| Nombre total de travailleurs | 560 | Nombre total d'heures prestées (H = H1+ H2) | 865536,00 |

b. Nombre d'accidents (*)

1) Personnel militaire

| | Hommes | | Femmes | |
|-----------------------|----------|----------|---------|----------|
| | <21 ans | ≥ 21 ans | <21 ans | ≥ 21 ans |
| Accidents mortels | | | | |
| Incapacité permanente | | | | |
| Incapacité temporaire | | 7 | | |
| Total | | 7 | | |
| Total militaires | 7 | | | |

2) Personnel civil

| | Hommes | | Femmes | |
|-----------------------|----------|----------|---------|----------|
| | <21 ans | ≥ 21 ans | <21 ans | ≥ 21 ans |
| Accidents mortels | | | | |
| Incapacité permanente | | | | |
| Incapacité temporaire | | | | 1 |
| Total | | | | 1 |
| Total civils | 1 | | | |

Total du personnel

| | |
|-------|------------------|
| Total | Total = 8 |
|-------|------------------|

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité

c. Taux de fréquence de l'année considérée et des deux années précédentes

| | Année X-2 | Année X-1 | Année X |
|----|-----------|-----------|----------|
| Tf | 11 | 13 | 8 |

$$\text{Taux de fréquence (Tf)} = (M + C) \times 1.000.000/H$$

d. Accidents survenus dans le cadre de la spécificité militaire (*)

| | Sport | | Man & EX | | Ops | |
|------------|--------------------|----------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|----------------------------|
| | Nombre d'accidents | Nombre d'accidents mortels | Nombre d'accidents | Nombre d'accidents mortels | Nombre d'accidents | Nombre d'accidents mortels |
| Militaires | | | 7 | | | |
| Civils | | | 1 | | | |
| Total | | | 8 | | | |

Remarque : ces accidents sont mentionnés aussi dans les tableaux au Par 2b!

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité (détachement)

e. Durée des incapacités réelles et forfaitaires consécutives aux accidents

1. Incapacités réelles (*)

a. Nombre de journées civiles réellement perdues

(1) Personnel militaire

| | Hommes | Femmes | Total |
|-----------------------|--------------------|--------|-------|
| Accidents mortels | | | Am |
| Incapacité permanente | | | Ip |
| Incapacité temporaire | | | It |
| Total | $Am + Ip + It = M$ | | |

(2) Personnel civil

| | Hommes | Femmes | Total |
|-----------------------|--------------------|--------|-------|
| Accidents mortels | | | Am |
| Incapacité permanente | | | Ip |
| Incapacité temporaire | | | It |
| Total | $Am + Ip + It = V$ | | |

Total du personnel

| | | | |
|-------|-------------|--|--|
| Total | $M + V = C$ | | |
|-------|-------------|--|--|

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité

b. Taux de gravité réels de l'année considérée et des deux années précédentes

| | Année X-2 | Année X-1 | Année X |
|----|-----------|-----------|---------|
| Tg | | | |

$$\text{Taux de gravité réel (Tg)} = C \times 1.000/H$$

2. Incapacités forfaitaires

a. Nombre de jours incapacités forfaitaires

(1) Personnel militaire

| | Hommes | Femmes | Total |
|-----------------------|------------------|--------|-------|
| Accidents mortels | | | Am |
| Incapacité permanente | | | Ip |
| Incapacité temporaire | | | It |
| Total | Am + Ip + It = M | | |

(2) Personnel civil

| | Hommes | Femmes | Total |
|-----------------------|------------------|--------|-------|
| Accidents mortels | | | Am |
| Incapacité permanente | | | Ip |
| Incapacité temporaire | | | It |
| Total | Am + Ip + It = V | | |

Total du personnel

| | |
|-------|-----------|
| Total | M + V = E |
|-------|-----------|

b. Taux de gravité globaux de l'année considérée et des deux années précédentes

| | Année X-2 | Année X-1 | Année X |
|-----------------|-----------|-----------|---------|
| T _{gg} | | | |

$$\text{Taux de gravité global (T}_{gg}\text{)} = (C + E) \times 1.000/H$$

3. Renseignements sur les accidents survenus sur le chemin du travail (*)

Nombre total : **3** dont **0** mortels.

4. Renseignements concernant la sécurité

a. Mesures prises pour assurer la sécurité

| Mesures prises |
|---|
| 1. Issues de secours BLOC 12 |
| 2. Issues de secours BLOC 14S |
| 3. Système de détection incendie BLOC15 |
| 4. Système d'extinction incendie BLOC 15 |
| 5. Extracteur GAZ échappement BLOC 24 W1 |

b. Suggestions faites pour assurer la sécurité, soumises au CCB, avec indication des suites qui y furent données.

| Suggestions | Suites |
|-------------|--------|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |
| 4. | |
| 5. | |

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité

c. Nombre de contrôles obligatoires effectués par des organismes agréés (*)

| Nature des appareils ou installations contrôlés | Nombre à contrôler | Nombre contrôlé | % |
|---|--------------------|-----------------|------------|
| Appareils de levage (<i>ascenseurs, grues, nacelles élévatrices, ...</i>) | 5 | 5 | 100 |
| Installations électriques à haute tension | | | |
| Installations électriques à basse tension | | | |
| Appareils à vapeur | | | |
| Matériel d'extinction | 177 | 177 | 100 |
| Autres (<i>p. ex. harnais, ceintures, ...</i>): | 2 | 2 | 100 |

- Nom et adresse de l'organisme 1
- Nom et adresse de l'organisme 2
- Nom et adresse de l'organisme ...

5. Renseignements relatifs à la santé des travailleurs

Les renseignements sont repris à l'annexe C du volet 1 du RA.

6. Renseignements concernant l'hygiène du travail et des lieux de travail

a. Mesures prises en vue d'améliorer l'hygiène du travail et des lieux de travail.

Ces renseignements sont repris à l'annexe C du volet 1 du RA.

b. Suggestions faites en matière de salubrité et d'hygiène du travail, soumises au CCB, avec indication des suites qui y furent données selon qu'elles émanent :

- de l'employeur

.....

.....

- des représentants des travailleurs

.....

.....

- du conseiller en prévention-médecin du travail

.....

.....

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité

- c. Nombre de plaintes formulées par le personnel et examinées par le CCB concernant :
- la salubrité des locaux de travail :
 - les équipements de protection collective :
 - les équipements de protection individuelle :
 - l'instauration de mesures de lutte contre les nuisances du travail :
 - la manière de fonctionner de la cellule AMT compétente pour le groupement de quartiers :
 - la manière de fonctionner du service médical, hospitalier ou pharmaceutique institué en application de la loi sur les accidents du travail :
- d. Existence de l'inventaire d'asbeste au niveau quartier.
- Existe-t-il un inventaire d'asbeste ? **Oui**.

7. Renseignements concernant l'embellissement des lieux de travail

- a. Mesures prises pour embellir les lieux de travail (*)

| Mesures prises | Responsable de l'initiative |
|----------------|-----------------------------|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |
| 4. | |
| 5. | |

- b. Suggestions faites en matière d'embellissement des lieux de travail soumises au CCB avec indication des suites qui y furent données.

| Suggestions | Suites |
|-------------|--------|
| 1. | |
| 2. | |
| 3. | |
| 4. | |
| 5. | |

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité

8. Renseignements relatifs à la prévention de la charge psychosociale occasionnée par le travail

Ces renseignements seront fournis à l'avenir par la personne de confiance "plus" (PC+) du Gpt Qu suivant le modèle prévu à l'annexe III de l'AR relatif au service interne pour la prévention et la protection au travail.

9. Moyens de formation, d'information et de propagande employés

a. À l'initiative de l'unité (*)

- ...
- ...

b. À l'initiative du SLPPT

- ...
- ...

10. Diffusion des documents et information du personnel (*)

- ...

11. La liste des activités du plan local de prévention, pour l'exercice qui suit l'année à laquelle le rapport annuel se rapporte et, le cas échéant, les délais de réalisation pour les dépassements de cet exercice

| Thème | Délai de réalisation |
|--|------------------------|
| 1. Mise à jour liste SGRS pour AMT | Année 2012-2013 |
| 2. Exercices incendie dans les différents BLOCS | Année 2013 |
| 3. 01 jour formation théorique avant chaque exercice | Année 2013 |
| 4. Mise à jour du dossier incendie | Année 2013 |
| 5. Mise à jour des équipes intervention et équipe évacuation par BLOC | Année 2013 |
| 6. Mise en ordre des fiches de fonction | Année 2013 |
| 7. Mise en ordre des fiches de poste | Année 2013 |
| 8. Mise en ordre des mise en service | Année 2013 |
| 9. Mise en ordre des analyse de risques | Année 2013 |

(*) Ces informations doivent être fournies au SLPPT par l'unité