



Statistique 2012 des sapeurs-pompiers

Engagements chiffrés des sapeurs-pompiers

Les sapeurs-pompiers continuent de se consolider en devenant plus efficaces. La tendance des dernières années visant une réduction constante du nombre d'organisations de sapeurs-pompiers se poursuit. Les effectifs du personnel sont aussi en légère régression. En Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein, 96'792 SP incorporés dans 1'541 organisations de sapeurs-pompiers, ont effectué 869'268 heures d'intervention durant 69'509 engagements consécutifs à des alarmes, ceci en faveur des personnes, des animaux, de l'environnement et des biens matériels.

Organisations de sapeurs-pompiers

Le nombre des organisations a régressé en 2012. La Suisse et la Principauté du Liechtenstein comptaient 1'541 organisations de sapeurs-pompiers à fin 2012 dont 225 corps de sapeurs-pompiers d'entreprises et 14 corps de sapeurs-pompiers professionnels. Le recul moyen se situait ainsi à 5.6% pour toutes les organisations de sapeurs-pompiers. La régression était légèrement supérieure pour les corps de sapeurs-pompiers d'entreprises (-6.61%). Le nombre de corps professionnels restait stable avec 14 organisations.

Comme l'année précédente, la grande partie des fusions est constatée dans les cantons de Berne (-19; -8.33%), du Valais (-17; -17.17%) et des Grisons (-9; -12.16%). La plus grande réduction est enregistrée dans le canton de Vaud (-33; -20.37%), canton dont les efforts de consolidation représentent environ un tiers de la diminution globale des organisations de sapeurs-pompiers. Les changements sont inexistantes ou très minimes dans la plupart des autres cantons.

Le nombre d'organisation de sapeurs-pompiers varie sensiblement d'un canton à l'autre, ce qui peut être imputé à différents facteurs. La superficie et le nombre d'habitants jouent naturellement un rôle important. D'autres critères tels que la structure politique ou la topographie d'un canton expliquent également partiellement les importantes différences.

Le nombre de corps de sapeurs-pompiers professionnels reste constant. Leur affiliation à l'Association suisse des sapeurs-pompiers professionnels (ASSPP) a servi de base au recensement.

Effectifs du personnel

En Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein, l'effectif global des sapeurs-pompiers se situait pour la première fois sous la barre des 100'000 SP en 2011. La tendance des dernières années se poursuit aussi en 2012. L'effectif du personnel à fin 2012 se montait à 96'792 SP. En comparaison annuelle, la réduction correspond à 1'576 SP ou à 1.60%.

Contrairement à la réduction des organisations de sapeurs-pompiers, le recul des effectifs en personnel était moins sensible par rapport à l'année précédente. Etant donné que la réduction des organisations de sapeurs-pompiers est dans la plupart des cas liée à des fusions, l'effectif moyen en personnel par organisation de sapeurs-pompiers a légèrement augmenté.

Pour cette raison, il serait erroné de conclure qu'un nombre plus restreint d'organisations de sapeurs-pompiers correspond sans autre à une réduction correspondante des effectifs en personnel. Aucun des cantons signalant un recul significatif des organisations de sapeurs-pompiers n'enregistre une diminution des effectifs en personnel dans la même proportion. C'est ainsi le cas contraire pour le canton de Vaud qui relève une légère augmentation de l'effectif en personnel. Les effectifs en personnel subissent également un léger accroissement dans cinq autres cantons ainsi que dans la Principauté du Liechtenstein.

Les effectifs en personnel ont plus ou moins fortement diminués dans tous les autres cantons. Les cantons de Berne (-570; -3.35%), d'Argovie (-267; -2.35%) et des Grisons (-191; -3.99%) contribuent dans une large mesure à la réduction globale des effectifs en personnel. Comparativement à leurs propres effectifs en personnel, certains petits cantons tels que le canton de Glaris (-75; 9.53%) ou le canton de Neuchâtel (-69; -6.12%) enregistrent proportionnellement un recul plus marqué.

Pour des questions techniques, la quote-part des femmes n'a pas pu être recensée avec précision dans le canton de Berne à fin 2012. Raison pour laquelle cette indication fait défaut dans l'aperçu global. Pour l'évaluation de la quote-part des femmes dans le cadre de l'effectif en personnel des sapeurs-pompiers suisses et de la Principauté du Liechtenstein, l'hypothèse que la proportion des femmes de ce canton était analogue en 2012 par rapport à celle de l'année précédente a été retenue. Si cette hypothèse s'avère exacte, la quote-part des femmes a aussi légèrement augmentée en 2012 et se situait à 7.97% en fin d'année.

Les différences cantonales sont ici également importantes. Le canton de Schaffhouse est en tête de la comparaison nationale avec une quote-part de femmes de 19.16% suivi des cantons d'Argovie (12.41), de Bâle Campagne (11.03%), de Glaris (10.81%) et de Soleure

(10.65%). La proportion des femmes a poursuivi sa progression en 2012 dans ces cantons et dans la majorité des autres cantons. La quote-part des femmes reste toujours la plus faible dans le canton du Tessin (2.66%) ainsi dans les cantons d'Appenzell Rhodes Intérieures et d'Appenzell Rhodes Extérieures (2.87%).

Cadres des sapeurs-pompiers

Par leur conduite, les cadres des sapeurs-pompiers garantissent le bon fonctionnement des interventions et jouent un rôle-clé dans la formation et la formation complémentaire des SP. Le défi des sapeurs-pompiers consiste à s'attacher et à instruire suffisamment de SP motivés et qualifiés afin d'assumer le travail de cadre. Au vu de la progression des charges professionnelles et de la disposition tendanciellement dégressive des employeurs consistant à mettre leurs employés à disposition du service des sapeurs-pompiers, l'engagement accessoire des quelques 30'000 cadres n'est pas évident.

11'738 officiers SP et 17'568 sous-officiers SP étaient incorporés en Suisse et dans la Principauté du Liechtenstein à fin 2012. Tandis que le nombre d'officiers a légèrement augmenté (+0.31%), celui des sous-officiers était plus bas que l'année précédente (-4.51%). La proportion des cadres par rapport à l'effectif global en personnel restait relativement constante et se montait à 30.28%.

Une considération plus approfondie démontre ici également des différences marquées entre les cantons. Le contingent des cadres par rapport à l'effectif global des SP varie selon les cantons de 17.22% pour le canton du Valais à 48.07% pour le canton de Bâle Campagne. Seul le canton du Valais présente une quote-part de sous-officiers inférieure à 10%. La moyenne suisse se situe à 18.15%. En ce qui concerne les officiers, le Tessin se situe nettement en-dessous de la moyenne de 12.13% avec une proportion d'officiers de seulement 5.72%, ceci même si la quote-part des officiers sapeurs-pompiers tessinois a augmenté de 20.93% en 2012. Un quart des SP de la Principauté du Liechtenstein sont encore et toujours officiers. Le canton de Bâle Ville (17.96%) et le canton d'Uri (17.63%) recensent également un nombre d'officiers supérieur à la moyenne.

De grandes différences entre les cantons sont aussi relevées dans la comparaison annuelle. Même si la proportion des cadres reste globalement relativement constante, d'importantes modifications sont relevées dans différents cantons. Le canton des Grisons enregistre la plus forte augmentation des cadres avec 42 officiers supplémentaires (+7.12%) et 209 sous-officiers supplémentaires (+26.79%). L'effectif des cadres a diminué dans la plupart des

autres cantons en 2012 cependant avec des incidences insignifiantes quant à la quote-part des cadres par rapport à l'effectif global du personnel qui a également régressé.

Interventions

Le nombre d'organisations de sapeurs-pompiers et les effectifs du personnel n'expriment pas tout quant à la capacité de prestations des sapeurs-pompiers. Les interventions effectivement accomplies sont répertoriées dans la statistique selon le nombre d'interventions d'une part et selon les heures d'intervention de l'autre. La comparaison de ces statistiques partielles permet de tirer certains enseignements quant à la capacité de prestations des sapeurs-pompiers dans le sens du principe de l'efficience économique.

Conformément à la statistique actuelle des interventions, 69'509 interventions consécutives à des alarmes ont été accomplies en 2012, soit une augmentation de 6'215 ou de 9.82% par rapport à l'année précédente. Exprimées en temps, 869'268 heures d'intervention ont été réalisées ce qui constitue une augmentation de 41'231 heures ou de 4.98%. Les interventions consécutives à des alarmes en 2012 sont de ce fait sensiblement plus élevées qu'en 2011. Cette performance a été réalisée avec moins d'organisations et, dans l'absolu, avec des effectifs restreints en personnel.

Par ailleurs, la statistique des sapeurs-pompiers démontre un recul des interventions sans alarme, soit pour des prestations fournies par les sapeurs-pompiers en plus de leur tâche-clé. La quote-part de ces engagements se montait encore à 9.98% en 2012 par rapport à toutes les interventions même si les heures d'interventions qu'elles ont générées sont à nouveau en augmentation. Les interventions non consécutives à une alarme ne sont pas recensées dans les cantons de Schaffhouse, du Tessin et de Vaud.

Sur la base des derniers recensements, la moyenne des interventions consécutives à des alarmes nécessite plus de ressources en personnel que les engagements pour des prestations de services. Des différences sont également relevées au niveau des interventions consécutives à des alarmes. Les 14'304 interventions de 2012 pour la lutte contre le feu représentent 20.58% de toutes les interventions sur alarmes. Les 358'299 heures d'intervention fournies pour la lutte contre le feu représentent proportionnellement 41.22% de l'ensemble des heures d'interventions suite à des alarmes. La lutte contre le feu constitue ainsi une tâche relativement nécessiteuse en personnel. La proportion est exactement inverse pour l'assistance technique avec 60'657 heures d'intervention (6.98%) et 9'770 engagements (14.06%).

La réduction à 20'666 heures d'intervention (-14.76%) en relation avec les fausses alarmes provoquées par des installations de détection automatique (IDA) est réjouissante. Le nombre d'interventions déclenchées par de fausses alarmes était certes encore plus élevé (+5.65%) par rapport à l'année précédente, bien que leur quote-part soit légèrement en baisse par rapport à toutes les interventions consécutives à des alarmes.

A part la diminution des heures d'intervention consécutives à de fausses alarmes, moins d'heures d'intervention ont été consacrées à l'assistance technique, aux interventions dans le domaine ferroviaire et à la radioprotection. Le nombre d'interventions était également en légère diminution pour l'assistance technique et la radioprotection en comparaison avec l'année précédente. Une augmentation a été enregistrée en 2012 pour tous les autres genres d'interventions.

Après les fausses alarmes déjà évoquées et la lutte contre le feu, l'assistance technique constitue la troisième cause la plus fréquente des interventions des sapeurs-pompiers (9'770; 14.06%), suivie par diverses interventions (9'582; 13.79%), les événements dus à la nature (9'541; 13.73%), et la défense hydrocarbures (5'611; 8.07%). Le sauvetage routier (1'777; 2.56%), la défense chimique (1'248; 1.80%), les interventions dans le domaine ferroviaire (318; 0.46%) et la radioprotection (12; 0.02%) représentent ensemble moins de 5% de toutes les interventions bien que la défense chimique et le sauvetage routier, tout comme la lutte contre le feu, nécessitent un nombre relativement important d'intervenants, ceci ressortant clairement des nombres d'heures d'interventions.

Sauvetages

3'160 personnes ont été sauvées par les sapeurs-pompiers en 2012, soit un chiffre pratiquement analogue à ceux des deux dernières années. 18'618 sauvetages d'animaux furent effectués durant la même période. Le nombre important de sauvetages d'animaux de la présente statistique provient de l'incendie d'une ferme avicole dans le canton du Jura où pratiquement 17'000 animaux furent sauvés par les sapeurs-pompiers.

Seules les personnes incapables de se sauver par elles-mêmes d'une situation critique sont prises en compte lors du recensement statistique. Les personnes évacuées ou transportées au sens d'un soutien de transport accordé aux services sanitaires de sauvetage n'entrent de ce fait pas en ligne de compte.

Impressionnant certificat de performances

Cette année également, la statistique des sapeurs-pompiers décerne un impressionnant certificat de performances aux sapeurs-pompiers de la Suisse et de la Principauté du Liechtenstein. Bien des choses sont en jeu lors des interventions des sapeurs-pompiers en faveur des personnes, des animaux, de l'environnement et des biens matériels. Les sapeurs-pompiers sont en mesure d'accomplir leurs diverses tâches grâce à l'engagement d'un très grand nombre de SP motivés et bien instruits.

Leur capacité de performances s'est encore affirmée plus fréquemment en 2012 que lors de l'année précédente. Le nombre de sapeurs-pompiers a simultanément pu être réduit dans la phase du processus de consolidation de ces dernières années. Les sapeurs-pompiers sont ainsi devenus plus efficaces. La Coordination suisse des sapeurs-pompiers s'engage en faveur de la création de bonnes conditions cadres pour les sapeurs-pompiers, non seulement pour qu'ils deviennent encore plus efficaces, mais afin qu'ils soient aussi en mesure de poursuivre l'accomplissement de leurs tâches.

Marcel Burkard

Secrétaire général adjoint de la CSSP

Berne, 30.4.2013