

Des extra-terrestres à la piscine du Morel ?...

Ils ont bien été vus du côté de la base de loisirs du Morel : dans le cadre d'un exercice de sécurité civile sur le thème du risque chimique, les sapeurs-pompiers avaient revêtu de drôles de combinaisons.

La piscine du Morel a été choisie par les sapeurs-pompiers pour organiser des exercices visant à localiser, identifier et maîtriser des risques chimiques potentiels. Un dispositif a été ainsi déployé avec véhicules, poste de commandement, douches de rinçage et une équipe de petits bonhommes verts laissant penser à une invasion d'extra-terrestres...

Les sapeurs-pompiers de Moûtiers, armés avec les sapeurs-pompiers d'Albertville, la Cellule mobile d'intervention chimique de la Tarentaise (CMIC). Cette spécialité opérationnelle chez les sapeurs-pompiers a pour mission d'intervenir en renfort des moyens traditionnellement engagés pour faire face aux risques courants lorsque les sapeurs-pompiers sont confrontés à des interventions mettant en cause des problématiques diverses liées aux produits chimiques, que ce soit en milieu industriel, dans le cadre du

transport par voie routière ou ferroviaire, mais aussi dans notre environnement de la vie quotidienne.

La cellule risque chimique est constituée d'un véhicule affecté au CSP d'Albertville. Elle est engagée sur intervention avec six sapeurs-pompiers détenteurs de la spécialité sous la responsabilité d'un officier détenteur de la spécialité chef de CMIC.

Faire face à toute éventualité

Interrogé sur le pourquoi de la mise en place de tels exercices, le capitaine Benoit Marsovic, chef de centre du Centre de secours en montagne de Méribel, les Allues et Courchevel, explique : « Afin d'être prêts à faire face à tout type d'interventions, nos sapeurs-pompiers effectuent régulièrement des formations de maintien des acquis, ainsi que des exercices de terrain, en collaboration avec les entreprises

et établissements locaux. Dans le cadre de cette étroite collaboration, nous avons été accueillis par le directeur de la piscine d'Aigueblanche, qui a mis à disposition des sapeurs-pompiers les locaux techniques de la piscine afin de nous permettre de préparer un scénario accidentel créé de toute pièce par l'équipe de formateurs, permettant de simuler une intervention avec mise en œuvre du matériel d'intervention à disposition de la spécialité risque chimique ».

Le scénario confrontait les sapeurs-pompiers à l'identification d'une fuite de produit à l'état liquide, suite au percement d'une canalisation directement connectée sur les installations techniques de traitement de l'eau de la piscine. Afin de stopper cette fuite, l'équipe risque chimique doit procéder à une reconnaissance de cette installation revêtus d'une tenue de protection type 1 (étanche aux gaz et aux liquides) afin d'identifier et manœuvrer les vannes

correspondantes, puis poser sur la canalisation percée une bride afin de stopper cette fuite.

Les objectifs de l'exercice étaient centrés autour de la connaissance de l'établissement et de ses installations, sur la prise en compte du scénario accidentel proposé, sur la mise en œuvre de matériel spécifique, sur l'engagement et le travail des personnels au moyen des tenues d'interventions spécifiques.

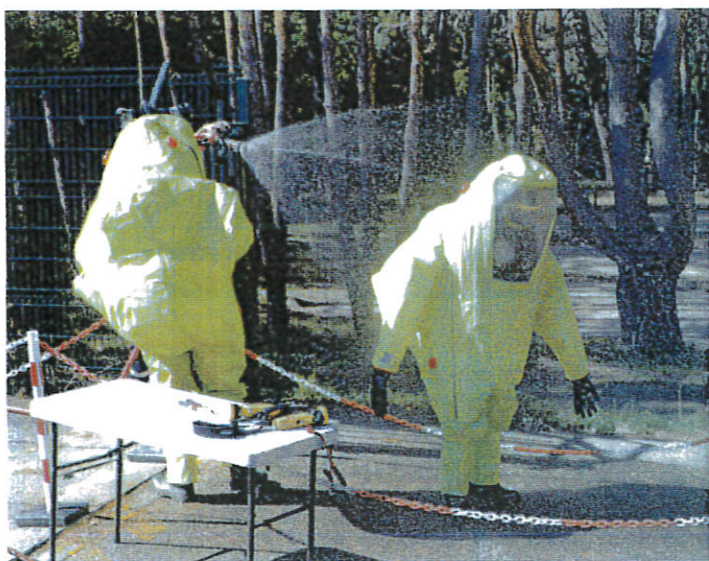
Ainsi, deux exercices identiques ont été réalisés durant la journée afin de permettre à l'ensemble des sapeurs-pompiers de Moûtiers de participer à cette mise en situation.

La communauté de communes des Vallées d'Aigueblanche se félicite, quant à elle, que de tels partenariats puissent exister entre le territoire et les sapeurs-pompiers afin de permettre à ces derniers d'être en capacité de se préparer au mieux pour faire face à tout type d'intervention.

• J.L.C.



Des exercices grandeur nature pour les pompiers.



Al

ur
ni
so
pc
« I
me
ce
un
gn
où
10

tie
co
trè
trè
me
Le

L
U
M

cir
mé
rui
ins
sol
mé
cie
Mo
ter
sit
pir
me
mu
trc
mu
jec
vai
pro
coi
tou
Sa
« la
gru
de
œu
plu
qu
rap
cie