

Projet Sylvanus

L'association limougeaude des Pompiers de l'urgence internationale s'implique dans un nouveau projet : le projet européen Sylvanus pour prévenir les feux de forêt et mieux lutter contre tout en utilisant moins d'eau pour s'adapter aux conditions imposées par le réchauffement du climat. Une application pour smartphone va être testée pour permettre à la population, notamment aux enfants de signaler un départ de feu. D'autres outils comme des capteurs, des caméras et des drones seront aussi mis à l'essai. Et les pompiers seront mieux formés avec des simulations en 3D.

Saint-Sylvestre a été choisi en raison de son massif forestier et du site SEVESO.

Un test opérationnel, grandeur nature, sur le terrain, aura lieu sur la commune les **29 et 30 septembre 2023**, avec la mise en œuvre des nouvelles technologies qui seront utiles à la prévention des départs de feux mais aussi la gestion des opérations d'extinction et la réhabilitation des massifs forestiers après un sinistre.

Le scénario du cas pratique intégrera un départ de feu de végétation en direction des installations du dépôt de EPC à Brugères.

De nombreux partenaires extérieurs seront présents lors de ce test :

- ONF
- Mairies du secteur
- Forestiers : UNISYLVA
- Gendarmerie
- SDIS 87
- Préfecture-SIDPC
- Population de Saint Sylvestre, qui est la bienvenue.
- Direction EPC

Pour des raisons de sécurité la voie communale sera fermée par arrêté le vendredi 29 septembre de 9 h 30 à 17 h 00 et le samedi 30 septembre de 9 h 30 à 17 h 00. De plus il est essentiel que chacun respecte le lieu de stationnement qui sera indiqué.

