



Le Symadrem surveille 220 km d'eaux fluviales et 30 km d'ouvrages maritimes. L'exercice organisé hier, avec les réserves communales de sécurité civile (notre photo) et les services municipaux, dans le cadre du Programme de gestion des ouvrages en période de crise (PGOPC), a permis de repérer d'éventuels problèmes dans une situation de crue du Rhône. /PHOTO CYRIL HIÉLY



Avant de partir en surveillance, les équipes se sont retrouvées dans la mairie de Fourques (ici le premier magistrat Gilles Dumas) pour identifier les secteurs où ils devaient intervenir.



Un centre opérationnel était installé au siège du Symadrem en relation avec les équipes sur le terrain. /PHOTOS C.H.

FAITS DIVERS Barriol : tirs de pétards après une interpellation

Plusieurs détonations ont été entendues, hier soir sur les coups de 19 h 30 dans le quartier de Barriol, et jusque dans le centre-ville d'Arles. Il s'agissait de tirs de pétards effectués par des individus de Barriol, en riposte à une opération policière. Les policiers du commissariat d'Arles étaient en effet intervenus, peu après 19 heures, dans le quartier pour des contrôles d'identité. Ils avaient obtenu des renforts pour cette opération qui s'est soldée par l'interpellation en flagrant délit, et le placement en garde à vue au commissariat, d'un jeune majeur. Il a été pris en possession de stupéfiants, en l'occurrence de cocaïne conditionnée. Cette interpellation fait suite à enquête, alors que des trafics sont régulièrement signalés dans le quartier.

J.Z.

TELEX

MISSION LOCALE

● **Sensibiliser les jeunes à l'écoresponsabilité.** La semaine nationale des missions locales, initialement prévue courant mai 2020, s'organise depuis lundi et jusqu'au 21 octobre. La Mission Locale du Delta y participe. Accompagnement privilégié des jeunes de 16 à 25 ans, elle regroupe les représentants de l'État, des collectivités territoriales, des établissements publics, des organisations professionnelles et syndicales et des associations. Présidée par Maurice Sambain, elle mobilise l'ensemble des acteurs socio-économiques. La Mission Locale du Delta est composée de six antennes : Arles, Châteaurenard, St-Martin de Crau, Tarascon, St-Rémy ainsi qu'Arles. La semaine pour valoriser les actions des missions locales en matière d'écoresponsabilité se poursuit. Demain, jeudi, à 9 h, maison de la vie associative il s'agira de sensibiliser aux éco gestes, souvent simples, que chaque citoyen peut faire afin de réduire son impact sur l'environnement. Vendredi 16 il s'agira pour le groupe de visiter l'entreprise Sotresco dans la ZI des Iscles à Châteaurenard. Une entreprise spécialisée dans le traitement des déchets organiques.

ARELATE ● Conférence sur saint Césaire.

Dans le Cadre des journées Romaines d'Arles, invitation est lancée pour une conférence sur saint Césaire et les évêques récalcitrants, elle va avoir lieu ce jeudi 15 octobre, à 18 heures au musée départemental d'Arles antique. Yves Le Fauconnier, professeur honoraire agrégé de lettres classiques, docteur de l'université de Provence, auteur d'un livre sur les "Œuvres conciliaires de Césaire d'Arles" dans la collection "Les Cahiers de Césaire d'Arles" (Editions ASP). Parler ainsi des évêques récalcitrants, c'est présenter les contradictions et les difficultés pour Césaire d'Arles (évêque de 502 à 542) d'être un grand réformateur. Les cinq conciles qu'il a présidés ont marqué l'histoire de l'église catholique, mais aussi font partie de notre patrimoine intellectuel et littéraire.

→ Gratuit, dans la limite des places disponibles. ☎ 04 90 49 47 11

Les digues sous surveillance dans un exercice d'alerte

Pilotée par le Symadrem, une opération de simulation de crue était organisée dans huit communes

Les images réveillent des souvenirs pas si lointain. Les terribles inondations qui ont frappé la vallée de la Vésubie (Alpes-Maritimes) la semaine dernière ramènent à celles d'Arles et de ses alentours en 2003, même si le bilan était sans aucune mesure. "La digue avait cédé un peu plus loin", se remémore André, 74 ans, alors qu'il arpente un secteur des digues de Fourques. Cet ancien agriculteur fait partie de la réserve communale du village, l'une des plus importantes de la région (70 personnes). Hier après-midi, ils étaient une trentaine à participer à un exercice grandeur nature de simulation de crue du Rhône. Au total, six équipes étaient engagées dans la commune gardoise pour cheminer sur les 15 km de digues de leur secteur à la recherche d'éventuelles failles.

Huit autres communes participaient à l'opération (Arles, Beaucaire, Saint-Gilles, Tarascon notamment), soit par le biais de réserves communales (Fourques et Beaucaire) ou d'employés municipaux (Arles, Tarascon), pour 17 équipes sur le terrain. Préparée la veille, l'opération a été déclenchée en matinée pour une alerte de niveau 2, soit un débit de 9000 m³. Pour rappel, il était de 11 500 m³ lors de la crue de 2003. Les communes avaient alors 4h pour mobiliser leurs équipes. "Le plus important lors d'un tel événement, c'est d'être prêt, d'anticiper", relève Gilles Dumas, le maire de Fourques. Cela permet de savoir ce qu'il faut faire. Avec ce plan et le renforcement des digues, les crues nous inquiètent moins". Équipées et briefées, les équipes de trois ou quatre personnes se sont réparties l'ensemble des secteurs pour surveiller les ouvrages. Quelques "désodres" avaient été prévus par le Symadrem, qui pilotait le programme. Les patrouilles avaient



Les bénévoles de la réserve communale de Fourques étaient répartis en six secteurs sur les 15 km de digue de la commune. /PHOTO CYRIL HIÉLY

un peu plus de deux heures pour les repérer, le tout avec le soutien de cinq gardes-digues.

Au siège du syndicat, un centre opérationnel de cinq agents était installé en relation avec les groupes sur le terrain, soit une quarantaine de personnes. "Ce test nous permet de nous mettre en condition, précise Thibaut Mallet, le directeur général du Symadrem. Dans une situation de stress, on risque d'oublier des choses. On a besoin d'automatismes". D'ailleurs, les failles à identifier (fissures, affaissements, infiltrations) ont été volontairement densifiées. Elles étaient de l'ordre d'une quarantaine alors qu'une trentaine avait été constatée lors de la crue de 2003 et une soixan-

taine sur 15 jours en 2002. "On vérifie nos procédures, les communications et la réactivité des communes", indique le directeur général du Symadrem. Sur le terrain, les membres de la réserve communale veillaient sur 2,5 à 3 km de digue par collectif. "Le plus gros problème ici, ce sont les terriers de blaireaux, mais ils se repèrent vite, observe André. Quelque part, on est en manœuvre". Un exercice nécessaire pour des volontaires, qui ne sont pas formés. A 17h, le Symadrem a effectué le bilan d'une opération "réussie" selon Thibaut Mallet et essentielle pour un syndicat chargé de prévenir les maires et le préfet en cas de danger au niveau des digues. **Nicolas BARBAROUX**

UN SYSTÈME DE COMMUNICATION INTERNE

Parmi les leçons des inondations de 2003 figure la mise en place d'un mode de communication interne en cas de catastrophe. Depuis 2013, le Symadrem utilise un système de radio-numérique qui lui permet d'éviter de servir des réseaux GSM classique et le met à l'abri d'un éventuel encombrement des lignes. Toutes les équipes qui ont patrouillé hier en étaient équipées, ce qui permettait de les géolocaliser et d'assurer le lien avec le centre opérationnel installé au siège du syndicat. "Si on n'a plus de communication, on ne peut plus intervenir, on est dans le noir, explique Thibaut Mallet. Avant ce système, il fallait appeler chaque équipe! Aujourd'hui, on en a 44, mais en situation de crue, on peut se trouver avec une cinquantaine de patrouilles à gérer. On perdait une énergie folle dans la communication. Là, on gagne 50% du temps". Ce système tetra, identique à celui utilisé par les pompiers, quadrille l'ensemble du delta grâce à cinq antennes installées à l'hôpital d'Arles, à Mas-Thibert, au Bac du Sauvage, à Beaucaire et à Saint-Gilles. L'exercice d'hier a permis de vérifier son bon fonctionnement.