

TLEMCCEN

L'olivaison précoce, une menace pour l'arbre

Prévue généralement début décembre, l'olivaison précoce dans certaines régions menace sérieusement l'olivier, et ce, malgré les instructions des services agricoles pour le respect de la période de la cueillette des olives.

A l'exception de la région de Béni Snous qui respecte une tradition ancestrale, les champs d'oliviers dans la commune de Mansourah ont été visités dès le mois d'octobre par des saisonniers engagés sans se soucier de cet arbre millénaire, tout un

symbole de la Méditerranée. Le massacre continue. Pour quelques olives, non encore mûres, on arrache des branches entières de l'arbre, sans se soucier de la survie de cet arbre, qui constitue une véritable richesse. Ce massacre date depuis des

années, mais personne n'intervient, des champs d'oliviers ont déjà disparu depuis la dernière décennie face à l'inexorable avancée du béton. La commune de Mansourah, jadis un immense espace vert avec ses olive-raies et amandiers, est devenue en si peu de temps le nouveau centre-ville. Les champs d'oliviers sont déjà pris d'assaut par des saisonniers qui ne ménagent pas cet arbre ancestral. Les

défenseurs de la nature ont beau dénoncer ce genre de crime, mais, hélas, ils ne se font pas entendre, pourtant la législation en vigueur interdit l'abattage des arbres. On peut encore sauver ce qui reste de ces espaces, en faisant tout simplement appliquer la loi. Il faut tout de même rendre hommage aux habitants de la vallée de Béni Snous qui continuent à perpétuer une noble tradition en respectant la

date de l'olivaison, qu'aucun fellah ne se permettra d'enfreindre, ce qui a permis de protéger depuis plus d'un siècle cet arbre méditerranéen, synonyme pour de nombreux paysans de source de revenus et parfois de survie dans cette région agricole.

M. Zenasni

MILIANA

3 personnes asphyxiées au monoxyde de carbone

Dans la nuit de lundi à mardi, peu après minuit, suite à un appel lancé par un habitant de la cité des Oliviers, dans le quartier nord de Miliana, les éléments de la Protection civile de l'Unité de la ville se sont immédiatement déplacés sur le lieu signalé et sont intervenus dans un appartement où se trouvaient 3 personnes dans un état semi-comateux ayant respiré d'importantes quantités de monoxyde de carbone.

Il s'agit d'une mère de famille âgée de 47 ans et de ses 2 enfants âgés respectivement de 11 et 23 ans.

Les soins prodigués sur place par les secouristes ont pu ramener à la vie les 3 personnes avant de les évacuer vers l'hôpital

Farès-Yahia de la ville.

Selon les premières constatations, les émanations de gaz provenaient d'un poêle défectueux installé dans le couloir de l'appartement. Toujours à Miliana, mardi dernier, une personne a aussi été sauvée in extremis, asphyxiée

par le gaz alors qu'elle se trouvait sous sa douche. Après Naftal, les services de la Protection civile, du commerce et de la SDO (ex-Sonelgaz) ont entamé une campagne de sensibilisation pour la prévention des risques liés à l'utilisation du gaz.

Mardi, des équipes de ces 3 services ont intervenu dans ce cadre à la Cité universitaire des 1 000 lits. Aujourd'hui, une séance similaire aura lieu au CEM Madjène-Kheïra de Khemis

Miliana et demain, elle aura lieu au niveau d'une école primaire de Aïn-Defla.

Selon la cellule de communication de la Direction de la Protection civile, depuis le début de l'année en cours, les sapeurs-pompiers qui ont eu à intervenir à 8 reprises ont sauvé 15 personnes asphyxiées et enregistré le décès d'une seule personne, une femme.

Karim O.

EL HOCEINIA

Carambolage sur l'autoroute, une personne décédée et 6 blessés

Mardi à 8h du matin, un carambolage monstre a eu lieu sur l'autoroute au niveau du point noir de Ouled El Mehdi dans la commune d'El Hoceinia.

Un véhicule léger, qui roulait derrière un semi-remorque en direction d'Alger, a percuté l'arrière du camion. 4 des véhicules qui roulaient derrière sont entrés en collision. Le bilan est lourd puisqu'on a enregistré le décès d'une personne, un homme âgé de 39 ans originaire de la wilaya de Saïda, et 6 blessés dont certains souffrent de traumatismes jugés graves. Tandis que la personne décédée a été évacuée à la morgue de l'hôpital de Khemis Miliana, les blessés ont été transférés à la polyclinique de Bou-Medfaâ.

K. O.

BLIDA

Quatre nouveaux chefs de daïra installés

Le wali de Blida, Abdelkader Bouazgui, a installé hier quatre nouveaux chefs de daïra, à savoir Boufarik, Bouinan, Meftah et Mouzaïa.

Si le désormais ex-chef de daïra de Bouinan a été muté dans le même poste à Tlemcen, les trois autres sont partis à la retraite.

C'est ainsi que le wali a mis en place le nouveau chef de la daïra de Bouinan en la personne de Berrached Nidhal-Mahmoud qui a occupé le même poste à Médéa. Le poste de chef de daïra de Boufarik a été occupé par Mesrane Aïssa, ex-chef de daïra de Tizirt, tandis que celui de Meftah a été pourvu par l'ex-chef de daïra de Constantine, à savoir Bousbia Mohamed.

Enfin, la daïra de Mouzaïa a eu pour nouveau chef El Aoun Mokhtar, venu de la daïra de Knitra, dans la

wilaya de Biskra.

Dans le même sillage et dans le cadre du mouvement des cadres des wilayas, celle de Blida a connu la promotion de cinq cadres dont deux attachés de cabinet et un chef de service à la Drag qui ont été promus aux postes de chef de daïra dans les wilayas de Batna et Tlemcen. Les deux autres cadres ont été installés dans des postes supérieurs aux wilayas de Médéa et de Tamanrasset.

Lors de l'installation des quatre nouveaux chefs de daïra, le wali de Blida a instruit ces derniers à appliquer rigoureusement les dernières orientations du gouvernement,

notamment celles décidées après sa rencontre avec les walis et de veiller à la promotion d'investissement ainsi qu'à la modernisation des services publics.

Le premier responsable de l'exécutif a également enjoint aux nouveaux chefs de daïra de suivre à la lettre l'actualisation de la taxe au niveau local pour permettre une nouvelle dynamique à ces daïras comme celle de Bouinan qui connaît un grand essor avec notamment la création de nouveaux pôles scientifiques, sportifs et autres inscrits dans le cadre de la nouvelle ville. «Il faut être à l'écoute des préoccupations du citoyen et tenir compte des spécificités de chaque daïra», leur dira le wali de Blida qui insista sur la maintenance de la propreté des lieux.

M. B.

M'SILA

Séminaire régional sur la lutte antirabique

Dans le cadre de la formation continue, la Direction générale de la prévention et de la promotion de la santé, en collaboration avec la Direction de la santé et de la population de la wilaya de M'sila, ont organisé un séminaire régional de deux jours à l'institut national du paramédical de M'sila regroupant 5 wilayas limitrophes à la wilaya de M'sila à savoir : BBA, Sétif, Bouira, Béjaïa et Djelfa, ayant pour thème «Prise en charge des personnes exposées à un risque rabique».

Ce séminaire est destiné aux médecins-chefs des unités antirabiques, aux médecins des services des urgences et aux médecins des services de la prévention dans le but d'améliorer la prise en charge des personnes victimes d'une morsure d'un animal ou toute autre morsure suspecte. Comme c'est une occasion aussi pour former les formateurs afin de communiquer, sensibiliser et éduquer en même temps le personnel de la santé et le citoyen, en application de l'instruction interministérielle, selon M^{me} Hamadi Samia, sous-directrice des maladies prévalentes et l'alerte sanitaire au niveau du ministère de la Santé qui envisage zéro décès par rage.

A M'sila, la DSP a enregistré durant les neuf mois de l'année en cours 1 704 morsures d'animaux, selon le directeur de wilaya M. L. Guelfen.

A. Laïdi

ALGER

Fuite de gaz à l'USTHB

La Faculté de chimie de l'Université des sciences et de la technologie Houari-Boumediène (USTHB) souffre d'une fuite de gaz depuis trois semaines.

Malgré l'odeur pesante sentie par les enseignants et étudiants, ces derniers n'ont été officiellement mis au courant de l'incident que dimanche passé en leur interdisant l'accès à cette faculté.

En attendant de trouver l'origine de cette fuite, le gaz s'étend et se propage également dans la Faculté de physique de l'établissement.

N. B.