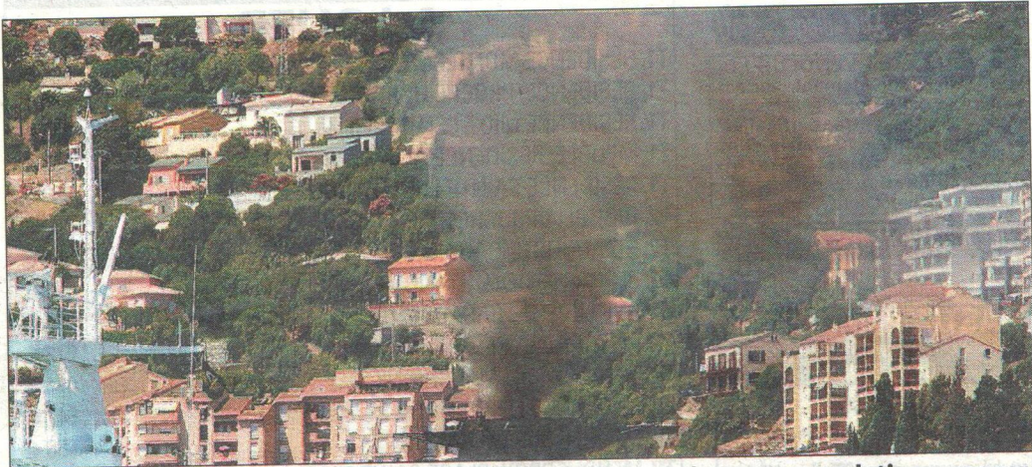


Pic de pollution sur la ville : les voyants passent au rouge

Un nouvel épisode de pollution a été observé hier matin sur la région bastiaise et tout particulièrement sur le centre-ville.

À 10 heures tapantes, la procédure d'information et de recommandations, concernant les particules en suspension dans l'air (PM10) a été déclenchée. L'alerte a été communiquée par la station urbaine de Giraud - une des quatre stations fixes du secteur géré par l'association Qualitair Corse - et également par les capteurs de la place Saint-Nicolas. Aucun doute : la qualité « de l'air est mauvaise », comme l'a noté l'association agréée dans la surveillance de la qualité de l'air en Corse indiquant que « 50 micro grammes par m³ ont été enregistrés sur les 24 heures glissantes ». La moyenne de ces dernières mesures a ainsi fait grimper l'indice à



Hier matin, à dix heures, la procédure d'information et de recommandations, concernant les particules en suspension, a été déclenchée. La qualité de l'air a été jugée « mauvaise ».

(Photos Gérard Baldocchi)

8 sur une échelle de 10. Tous les voyants sont alors passés au rouge. Des données sensiblement proches de celles enregistrées le 29 juillet à Lucciana et le 21 juin à Bastia.

Retour à la normale aujourd'hui

Comment expliquer cette nouvelle alerte de la qualité de l'air ? Les poussières désertiques sahariennes couplées aux particules locales générées par les transports routiers, aériens et maritimes et la centrale de Lucciana seraient à l'origine de ce pic.

Les conditions météorologiques d'hier n'ont fait qu'amplifier ce phénomène.

En effet, comme l'a souligné Rossanna Casale de l'association Qualitair Corse, « l'inversion thermique observée par les services de Météo France a pour effet de retenir les polluants dans l'air en les empêchant de se disperser ».

Au regard des seuils constatés,

l'association de surveillance a recommandé aux groupes sensibles - femmes enceintes, personnes âgées, enfants et sujets souffrant d'asthme - « d'éviter les activités susceptibles de demander un effort physique conséquent car ces particules sont susceptibles de rentrer profondément dans les bronches ». Pour autant, le passage à l'indice 8 n'a pas occasionné de gênes particulières ou de changements dans les comportements de la population.

Les prévisions pour aujourd'hui - avec notamment l'arrivée du vent - devraient permettre de balayer la pollution atmosphérique et chasser les nuages pour retrouver une qualité de l'air « stable ».

JULIE QUILICI-ORLANDI



Des capteurs d'air sont installés sur les toits.