

Les chiens bleus de Navi Mumbai

Dossier de la rédaction de H2o
August 2017

À Navi Mumbai, plusieurs chiens de couleur bleu ont été aperçus dans les rues. En cause : le déversement de déchets toxiques dans la rivière avoisinante par plusieurs industries. La pollution de l'eau serait 13 fois supérieure aux normes autorisées. Les autorités ont lancé une enquête.

Non, ce n'est pas une nouvelle espèce récemment découverte. Plusieurs passants ont filmé des chiens, errants dans les rues de Navi Mumbai, banlieue de la capitale indienne du Maharashtra. Leur particularité ? Ils sont bleus. Si leur couleur fait sourire, l'explication est, elle, beaucoup moins agréable. Selon le Hindustan Times, leur teinte serait due au déversement de déchets toxiques par une usine dans la rivière Kasadi où les chiens viennent boire et se baigner. L'eau a d'ailleurs été jugée impropre à la consommation pour l'homme. Près de 1 000 industries, dont beaucoup de laboratoires pharmaceutiques, sont installées dans la région, explique le quotidien. Cinq chiens bleus ont été aperçus, affirment les journaux locaux. L'un d'entre eux serait même devenu aveugle, avance le docteur Sanjay Jadhav, de la Society for the Prevention of Cruelty to Animals qui a recueilli les animaux.

L'association Navi Mumbai Animal Protection Cell a déposé plainte auprès de la Commission de contrôle de la pollution du Maharashtra (MPCB). "Nous allons prendre des mesures contre les pollueurs car ils détruisent l'environnement", ont déclaré des responsables du MPCB, qui ont déjà identifié une entreprise coupable. Il s'agit d'une usine qui utilise du colorant bleu pour fabriquer de la lessive et du détergent. "Décharger ces déchets dans n'importe quel plan d'eau est illégal", rappelle le MPCB. "Nous avons ordonné à notre agence sous-régionale d'enquêter", précise-t-il. Selon Arati Chauhan, directrice de l'association Navi Mumbai Cell, plusieurs animaux comme des oiseaux et des reptiles ont également été contaminés. Depuis plusieurs années, les pêcheurs locaux alertent les autorités et témoignent qu'un "grand nombre de poissons" ont été retrouvés morts, flottant dans la rivière. En cause : la trop faible teneur en oxygène de l'eau. Arati Chauhan affirme que la teneur de chlore dans l'eau est 13 fois supérieure aux normes autorisées.

Photo de Arati Chauhan, directrice de l'association Navi Mumbai Animal Protection Cell

Marina Fabre - Novethic

À

À