

■ Pollution à l'usine du Siarce

CORBEIL-ESSONNES

Une cuve d'eaux usées déborde

Suite à un incident survenu jeudi 11 février à la station d'épuration du Syndicat intercommunal d'assainissement et de restauration de cours d'eau (Siarce), un bassin de traitement des eaux usées a débordé.

Les autorités étaient averties

Son contenu, composé d'eaux partiellement traitées, s'est déversé dans la Seine, entraînant par la même occasion des milliers de capteurs de dépollution mesurant environ un centimètre de diamètre. Les petites billes inertes, qui, selon le Siarce, n'auraient aucune conséquence sur la faune et la flore, ont été retrouvées ces derniers jours flottant sur les eaux du fleuve, dans le département de l'Essonne, à Paris et dans les Hauts-de-Seine.



Des milliers de capteurs de dépollution, d'un centimètre de diamètre, se sont déversés dans la Seine.

Alertée, la brigade fluviale de la police nationale a mené son enquête avant de porter ses soupçons sur l'usine de dépollution du

Siarce, située à Corbeil-Essonnes, en bordure de la Francilienne. Dans un communiqué adressé à la presse le jeudi 25 février, le Syndi-

cat intercommunal d'assainissement et de restauration de cours d'eau a confirmé l'incident, indiquant par la même occasion que les autorités de contrôle et la police des eaux avaient été immédiatement informées.

Une expertise pour comprendre les causes

Toujours selon le Siarce, une expertise, d'ores et déjà, engagée devrait déterminer les causes réelles du débordement du bassin ainsi que les mesures correctives à prendre afin d'éviter qu'il se renouvelle. Parallèlement, et à titre préventif, un renforcement des moyens de surveillance et de contrôles supplémentaires devrait parer à de nouveaux dysfonctionnements.

■ Bernard Gaudin