

SAINT-JEAN-D'ILLAC

Un bâtiment de Péna détruit par le feu

PÉNA ENVIRONNEMENT Un sinistre a entièrement détruit, hier, le lieu de stockage des déchets dangereux. Le pdg, qui possède une autre société à Mérignac, réunira ce matin ses salariés

Un incendie s'est déclaré hier vers 13 h 45, sur le site de l'entreprise Péna Environnement, implantée route de Pierroton. Le feu a pris dans la zone de transit des déchets dangereux. Il s'agit de solvants, d'encres, d'acides, de néons et de piles qui sont stockés dans un bâtiment étanche avant d'être triés, conditionnés et expédiés vers des filières agréées. Une cinquantaine de sapeurs-pompiers venus de Cestas, Saint-Médard-en-Jalles, Marcheprime et bien sûr Saint-Jean-d'Illac, ont déployé neuf lances pour parvenir à circonscrire le sinistre aux alentours de 17 h 30. Le bâtiment a été entièrement détruit. Marc Péna, le pdg de l'entreprise s'est rendu sur place. Il doit, dès ce matin, réunir ses cinquante salariés dont sept travaillaient dans le bâtiment détruit. Le pdg ne pouvait hier se prononcer sur l'évaluation des dé-



Les pompiers ont mis près de quatre heures pour maîtriser le sinistre, épargnant ainsi le bâtiment administratif. PHOTO M. G.

gâts et les conséquences à en tirer. Toutefois le siège administratif a pu être épargné par les flammes. Le site

illacais abrite également une autre activité dédiée au traitement des déchets organiques : boues de station

d'épuration, déchets verts, ordures ménagères, destinés à être transformés en compost acheté par le monde agricole. L'entreprise produit 10 000 tonnes par an. Pour ce faire, la société a développé un système qui permet d'améliorer le compostage et l'hygiénisation du produit pour détruire les germes pathologiques.

L'entreprise Péna est née il y a 155 ans à Bordeaux. En 1991, Marc a pris la relève de son père et créé, à Mérignac, Péna Métaux, une première société, spécialisée dans le négoce international. Les métaux non ferreux, achetés aux récupérateurs, sont triés, conditionnés et destinés aux affineries qui fabriquent des lingots pour faire des pièces. S'y ajoute le tri des déchets industriels non dangereux : bois, plastique, cartons, papiers, etc.

D. M.