

Lieu de stockage actuel des pièces démontées

Annexe au texte ci-avant: 15.08.2019

En bas de la page 4/64 de l' "Inventaire" l'Amicale avait exprimé son exigence suivante:

"Tout élément technique ne pouvant pas être conservé à sa place d'origine de fonctionnement devra être conservé pour exposition future,"

Malgré les promesses de la Direction du Fonds Belval, les éléments démontés en 2008-2010 furent introuvables durant des années. C'est par hasard que l'Amicale des hauts fourneaux est tombée littéralement sur leurs traces.

Lors d'une réunion avec la Présidente Félicie Weycker du Fonds Belval et du Directeur Luc Dhamen concernant les installations non encore restaurées de la terrasse des hauts fourneaux, nous avons demandé l'autorisation d'une visite de la halle des mélanges (= Möllerei) du haut fourneau "A" , également non encore restaurée. Cette visite a eu lieu le 26.7.2016 avec l'accompagnement du chef de projet Lucio Wercollier et de l'ingénieur-technicien Stéphane Frieres.

Lors de cette visite nous avons traversé la halle des silos à coke. C'est avec grand étonnement que nous avons découvert une partie des pièces à conserver selon notre inventaire dans les silos à coke nos. 1 et 2 au niveau - 8,0 m, à savoir:



- 1 Foreuse pneumatique du trou de coulée du HF "B" ,
- 1 Boucheuse hydraulique du trou de coulée du HF "B",
- 1 Vanne à vent froid de diamètre nominal de 1'400 mm avec commande hydraulique des cowpers du HF "B",



- Diverses pièces pour les porte-vent principaux et auxiliaires, telles que:

- * Coudes
- * Busillons
- * Pièces intermédiaires

- Socle pour montage sur l'élévateur à fourches pour manutention des pièces citées ci-avant.

Participants de l'Amicale à la visite de la Möllerei le 26.7.2016.



Les photos ont été prises par notre membre Fernand Rickal.

Conclusion de notre visite;

L'Amicale des hauts fourneaux A et B de Belval répète sa demande, exprimée il y a plus de 10 ans pour la restauration de la partie de la halle des mélanges du HF A ainsi que l'exposition des éléments démontés en 2008- 2010 en un endroit convenable et ceci pour l'événement d' "Esch 2022".

Avec l'accessibilité sécurisée de la halle des soufflantes les éléments démontés sont à transférer dans cette halle à proximité des turbosoufflantes pour vent froid des hauts fourneaux encore existantes à leur emplacement original .