

Quelques dates remarquables :

- Mi-Septembre, les bénévoles ont terminé d'installer la muséographie du laboratoire.
 - Pour les journées du patrimoine, plus de 600 visiteurs sont passés nous voir. Ils ont eu le plaisir de pouvoir visiter le laboratoire et parler avec des anciens de sucreries.
- Le jeu « **Je fabrique mon sucre** » édité en grand format d'extérieur, a amusé petits et grands.
- Le 16 Octobre, un petit comité a accueilli Monsieur Jean CLÉRIOT, ancien chimiste, pour lui faire visiter ce laboratoire pour lequel il a donné toute sa collection d'automates et de documents. Le laboratoire portera son nom ; la plaque lui a été dévoilée.



Michel Varoqueaux, Pierre Lerible et Jean Clériot (cliché ASSF)

Le 7 Décembre, des étudiants de l'UTC sont venus visiter le Centre d'Interprétation et le laboratoire. Planète Sciences et l'ASSF leur ont proposé de faire un projet étudiant pour animer la maquette du SNFS et pouvoir répondre aux besoins de Planète Sciences pour des animations pédagogiques.

LE PROJET « VISIBILITÉ DE LA SUCRERIE »

Nous avons cherché à montrer que LA SUCRERIE est un lieu vivant. Pour cela :

- fin Octobre, 6 panneaux de signalisation ont été installés, sur les routes départementales, par les services du département de l'Oise.
- plusieurs fenêtres sur la rue se parent de photos illustrant la vie d'antan à la sucrerie
- un panneau d'affichage, bien visible depuis les voitures, prendra place à l'entrée, ainsi qu'un panneau destiné à identifier les contributeurs financiers. Nous les en remercions.
- les fenêtres intérieures de la cour principale recevront des illustrations rappelant les activités qui se sont tenues dans les locaux.

Les installations seront faites au fur et à mesure du déblocage des crédits sur 2017-2018.



Exemple sur la façade de l'école (cliché ASSF)

Rappelons que la Sucrierie est ouverte le premier week end de chaque mois entre avril et octobre ainsi que tous les week-end de juillet et août. Départ des visites 14h, 15h30 et 17h00. Visite guidée ou ateliers d'expérimentation évoluant selon les périodes, sur les thèmes des agro-ressources, de la chimie du sucre ou du goût. De 5 à 12 euros. www.la-sucrierie.hautsdefrance.fr. 09 81 35 69 53.

C'est bien le local où était installé le laboratoire de LA SUCRERIE DE FRANCIÈRES qui a été réhabilité. Après un décapage et quelques reprises de béton, un beau travail de plâtrerie lui a redonné son aspect d'antan. Les murs ont été repeints aux couleurs d'origine.

La hotte réparée a pu être remise en place. Les paillasse, toutes restées en place, ont été rénovées puis repeintes. La plus grande a pu être recarrelée.

Une muséographie a été conçue dès 2013 avec un comité technique composé d'un groupe de professionnels de sucrerie, anciens ou en activité, animé par notre collègue Pierre LERIBLE, qui a finalisé le projet. La mise en espace a été réalisée par Pierre LERIBLE, Joël HIQUEBRANT et Jean Pierre BOURDIER.

Il est donc présenté, sur la grande paillasse, l'ensemble du processus de fabrication du sucre, vu par les chimistes, qui assurent la traçabilité de chacune des étapes clés. Des maquettes reprennent les divers stades de la fabrication, à l'échelle d'un laboratoire.

Des échantillons représentatifs montrent ces étapes.

Depuis la mi-Septembre tout est en place et nous pouvons y accueillir le public.

Notre récompense : les 600 visiteurs des JEP, petits et grands qui ont fait la queue pour y accéder et qui ont eu l'air de bien apprécier les échanges avec des professionnels du métier



Le laboratoire avant rénovation et après (clichés ASSF)

MERCI

Un très grand merci aux 13 bénévoles qui, sur ces quatre années de travaux, ont œuvré à cette réhabilitation, qui a mobilisé bien des compétences « tous corps de métiers confondus ».

Merci aussi aux donateurs financiers : l'AIBS (Association Interprofessionnelle de la Betterave et du Sucre), le Conseil Régional de Picardie puis des Hauts de France, le Ministère de la Culture, la SAF (Société Agricole de Francières). Un très grand merci à tous ceux qui nous ont fait don de matériels.

D'autres travaux de réhabilitation vont suivre : il s'agit de montrer, par exemple, dans les espaces proches du laboratoire « ce qui se passe dans la cour à betterave », et en particulier grâce à une maquette de la « mégabette », conçue et réalisée par les enfants d'une école primaire de (Vauciennes ou Vaumoise) sous la direction de leur institutrice, Mme HADOUX, qui a bien voulu en faire don à l'association.

REJOIGNEZ L'ÉQUIPE DES BÉNÉVOLES. Toutes vos compétences trouveront à s'exprimer maçonnerie, ferronnerie, informatique, scientifique, menuiserie, production sucrière, bricolage, peinture décoration, communication, technologie ...

Meilleurs vœux à tous pour 2018