



## Compte rendu du déplacement à Baccarat (54), Lundi 20 mai 2019

### Métiers d'art et territoires

*Les métiers d'art sont des métiers de la main, associant savoir-faire et création artistique, pour produire en intégralité des objets utilitaires, uniques ou en petite série. Ils constituent une source de richesses extraordinaire pour notre pays, tant d'un point de vue culturel qu'économique, qu'il convient non seulement de préserver mais aussi de développer. A mille lieux de l'image poussiéreuse de l'artisan âgé tourné vers le passé, les hommes et les femmes engagés sur ces métiers sont dynamiques et enthousiastes, pleins de créativité et entièrement dévoués à leurs entreprises. La diversité de leurs métiers représente une force pour notre pays. Les métiers d'art participent directement de l'image de la France, pays de culture, d'excellence et de tradition. Ces métiers contribuent au développement du tourisme en France et au rayonnement culturel de nos territoires.*

*Dans le cadre d'un possible déplacement ultérieur du groupe d'études, la sénatrice Catherine Dumas a répondu favorablement à l'invitation de son collègue Olivier Jacquin, sénateur de Meurthe-et-Moselle, pour un déplacement à Baccarat pour une journée multifacettes au cœur du cristal. Trois rencontres ont pu être organisées au cours de la journée.*

### Eglise moderne Saint-Remy de Baccarat

Construite sur les ruines de l'ancienne église, détruite en octobre 1944 par un bombardement allié, Saint-Remy de Baccarat a été érigée entre 1953 et 1957. Joyau d'art moderne du 20<sup>ème</sup> siècle, elle est le seul lieu de culte entièrement décoré en cristal de baccarat.



*La décoration lumineuse en dalles de Baccarat est composée de 20000 pièces de cristal ajustées dans le béton. L'ensemble se décline en plus de 150 teintes différentes pour illustrer « La Vie et La Lumière ». La réalisation de l'ensemble a nécessité 18 mois de travail. Le clocher pointe à 55 mètres.*

## **Présentation en mairie du projet de Musée du Flacon de Parfum**



Après la visite du Pôle Bijou (regroupement, dans un même écrin, de compétences complémentaires du monde de la bijouterie) Christian Gex, maire de Baccarat, a présenté aux sénateurs Dumas et Jacquin les plans du futur Musée du flacon de parfum porté par la ville, à partir de la collection prestigieuse du collectionneur Georges Stam, également mécène du projet.

C'est la rénovation du château de Gondrecourt qui constituera un écrin remarquable pour cette collection d'environ 1500 pièces en Baccarat, mais aussi des flacons de Saint-Louis, Lalique ou Daum.

Des flacons, souvent pièces uniques, véritables œuvres d'art accompagnées de leurs coffrets et de plus de 6000 objets liés à la cosmétique. La valeur de la collection est estimée à plus de 3 millions d'euros, l'une des 5 plus prestigieuses au monde. En s'appuyant sur les métiers d'art, le luxe et la création, la ville compte renforcer sa notoriété, l'attractivité du territoire et développer son activité économique liée au tourisme.



## **Visite guidée de la Cristallerie de Baccarat**



Marque déposée depuis 1860, le cristal de Baccarat est de renommée mondiale. Chaque pièce est réalisée dans l'usine de Lorraine qui compte 632 employés dont 22 Meilleurs Ouvriers de France. Le chiffre d'affaires réalisé en 2017 s'élève à 90 millions d'euros dont plus de 80 à l'export !

A la faveur de prestigieuses commandes royales qui ont fait sa renommée internationale dès la fin du 18<sup>ème</sup> siècle, sous Louis XV, la verrerie cristallerie se développe depuis près de 250 ans à la faveur des progrès technologiques et de collaborations artistiques. Baccarat est la première manufacture à présenter et produire des pièces de couleurs en 1839.

Du lustre aux verres en passant par les flacons ou les bijoux, les pièces Baccarat sont d'une finesse extraordinaire. La température des fours à pot monte régulièrement à plus de 1450° et le premier four n'a été éteint qu'une seule fois, durant la seconde guerre mondiale. Aujourd'hui, cohabitent sur le site des artisans détenteurs de savoirs oubliés et des machines équipées des dernières technologies.