

IDENTIFICATION

- Bien proposé** : Mine du Rammelsberg et centre historique de Goslar
- Lieu** : Basse-Saxe
- Etat partie** : Allemagne
- Date** : 1er octobre 1991

DESCRIPTION ET HISTOIRE

Rammelsberg se trouve à un kilomètre au sud-est de Goslar, dans les montagnes du Harz. C'est un haut lieu d'exploitation minière de minerais métalliques et de production de métaux (argent, cuivre, plomb, zinc et or) depuis le 3ème siècle av. J.C. Les premières archives traitant du Rammelsberg remontent au début du 11ème siècle. Les importants gisements de minerai d'argent constituent l'une des principales raisons pour lesquelles l'empereur Henri II décida d'établir une résidence impériale au pied de la montagne Rammelsberg. Il y organisa d'ailleurs sa première assemblée impériale en 1009.

La ville de Goslar se développa autour de la résidence impériale. Elle devait jouer un rôle de premier plan dans l'économie de la Hanse, et elle connut une grande prospérité qui culmina vers 1450. Les revenus des opérations minières, de la production de métaux et du commerce permirent de financer la création de la ville, à la fin du Moyen Age, pour ce qui est des fortifications, églises, bâtiments publics et des résidences richement décorées des propriétaires de mines, qui donnent aujourd'hui à Goslar son caractère distinctif.

Rammelsberg fut retirée à Goslar en 1552 par le duché de Brandebourg, qui l'administra jusqu'en 1866, date à laquelle la zone minière fut saisie par le royaume de Prusse. Les activités minières et métallurgiques se poursuivirent jusqu'à la fermeture de la dernière mine en 1988.

Les vestiges de l'industrie minière du Rammelsberg sont exceptionnels, de par leur caractère divers et complet, et le fait qu'ils ont survécu à pratiquement toutes les périodes minières du 10ème au 20ème siècle. Ces vestiges comprennent des terrils du 10ème siècle et ce qui reste des installations qui les ont générés, l'église S. Johannis (env. 970), des voies de transport de minerai du 12ème siècle, le tunnel (ou galerie) Rathstiefster (env. 1150), des structures minières du 13ème siècle, le tunnel Tiefer-Julius-Fortunatus (1585), la maison du superviseur (env. 1700), la carrière de Communion (1768), le système de tunnel de Roeder qui comporte deux roues à eau souterraines bien préservées (1805), l'ancien immeuble de bureaux (1902), la voie de halage et la galerie verticale avec son matériel technique (1905), le tunnel Gelenbecker (1927), la galerie d'aération Winkler (1936), l'usine de surface (1935-42) et les maisons des mineurs (1878-1950).

De même, Goslar conserve des vestiges de plusieurs périodes qui illustrent la croissance de la ville et ses liens étroits et durables avec l'industrie minière. Parmi les plus importants, citons : le palais impérial et sa chapelle Saint-Ulrich (env. 1100), l'église de Frankenburg (1130), l'entrée de l'ancienne Stiftskapelle qui contient le trône impérial du 11ème siècle, la fontaine de la place du Marché (env. 1200), les habitations des mineurs à Frankenburg (env. 1500), un grand nombre de maisons de propriétaires de mines datant du 14ème au 16ème siècle et l'infirmerie des mineurs (1537). Goslar n'a pas été très endommagée lors de la Seconde Guerre mondiale et son centre historique est demeuré intact, avec sa configuration médiévale d'origine et de nombreux bâtiments gothiques, Renaissance et baroques de très grande qualité.

AUTHENTICITE

En ce qui concerne les éléments industriels, l'authenticité de ce qui a survécu est au-dessus de tout soupçon. Il y a inévitablement eu des altérations et des travaux de reconstruction à Goslar pendant dix siècles, mais la majeure partie du centre historique qui reste est complètement authentique.

GESTION ET PROTECTION

Une fois les activités industrielles au Rammelsberg terminées, il a été décidé de faire du site un musée public. Les autorités municipales de Goslar en sont responsables, avec le concours financier de la République fédérale, du Land de Basse-Saxe et du District de Goslar.

Goslar et Rammelsberg sont protégées par la loi de Basse-Saxe afférant au maintien et à la préservation des monuments culturels. Il existe un plan de gestion aussi bien pour la zone du musée de Rammelsberg que pour le centre historique de Goslar.

EVALUATION

Caractéristiques

L'ensemble Goslar-Rammelsberg constitue l'un des complexes miniers et métallurgiques les plus anciens du monde, et sans aucun doute celui où des activités industrielles furent menées pendant la plus longue période de temps sans interruption. Le complexe du Rammelsberg est remarquable de par la richesse de ses vestiges industriels de toutes périodes. Goslar, quant à elle, a gardé pratiquement intactes sa configuration et ses structures d'origine.

Comparaison avec d'autres sites

Une étude comparative ayant trait au patrimoine industriel est actuellement conjointement menée par l'ICOMOS et TICCIH. Toutefois, l'importance du complexe Rammelsberg-Goslar est telle qu'il n'est pas nécessaire d'attendre les conclusions de l'étude pour inscrire le site sur la Liste du Patrimoine mondial.

Observations supplémentaires

Les cartes fournies avec le dossier n'indiquent pas clairement s'il existe une zone tampon formelle autour de Goslar. Il convient cependant d'ajouter que la majeure partie de la zone environnante est désignée comme forêt et zone naturelle protégées et que le seul couloir de développement se trouve au nord de la ville, ce qui rend superflue toute définition de zone tampon.

Trois membres du Bureau de l'ICOMOS connaissent le site pour y avoir personnellement séjourné. D'autre part, le Bureau a recueilli les commentaires d'un éminent spécialiste de l'histoire et du patrimoine de l'industrie minière.

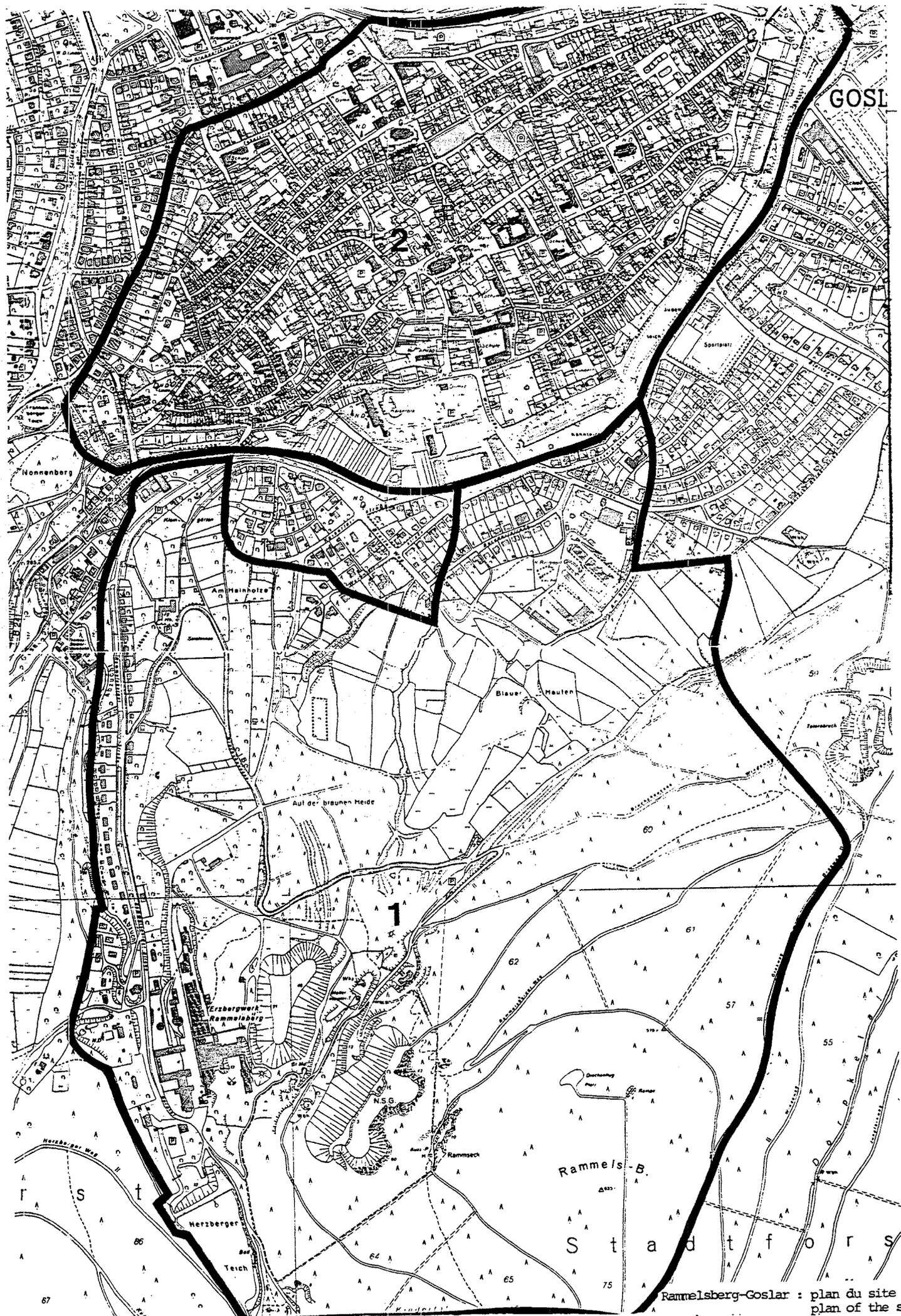
RECOMMANDATION DE L'ICOMOS

Que ce bien culturel soit inscrit sur la Liste du Patrimoine mondial au titre des Critères i et iv.

- **Critère i** : Rammelsberg-Goslar constitue le plus grand complexe minier et métallurgique et celui qui a été exploité le plus longtemps de toute la région de production de métaux d'Europe centrale, dont le rôle dans l'économie de l'Europe fut particulièrement important pendant plusieurs siècles. Tout comme Gorge d'Ironbridge (Royaume-Uni) qui figure sur la Liste du Patrimoine mondial depuis 1986, le site de Rammelsberg-Goslar peut sans exagération être considéré comme un "chef d'oeuvre du génie créateur" de l'homme.

- **Critère iv** : Il est une forme très caractéristique d'ensemble urbain-industriel constituée d'une importante zone minière et métallurgique médiévale et d'une zone administrative et commerciale qui se développe à ses côtés ; l'exemple européen le plus complet et le mieux conservé en est Rammelsberg-Goslar.

ICOMOS, octobre 1992



Rammelsberg-Goslar : plan du site /
 plan of the site