

Silex de Saint-Symphorien

Hainaut – Mons

Échantillonnage : N50 26.850 E4 01.575 et N50 26.825 E4 01.557

Il s'agit d'un gisement situé sur la bordure orientale de la carrière de craie phosphatée et des étangs de Saint-Symphorien. D'après certaines sources, des mines d'extraction y auraient été creusées pendant la préhistoire. Un réseau de galeries d'exploitation du phosphate fut aménagé en 1945-1946. Les silex étaient alors rejetés aux alentours, d'où leur présence en surface.

Le silex de Saint-Symphorien est de qualité médiocre, de texture grossière, comportant de nombreuses inclusions. Néanmoins, certains rognons fournissent un silex de qualité favorable à la taille. La matière est de couleur gris-bleuté, tachetée de blanc. Le cortex, blanchâtre, est très irrégulier et rugueux.



Silex de Saint-Symphorien en position secondaire, en bordure de la carrière.



Rognon de pierre qualité, rempli de fissures et d'inclusions.



Éclats en silex de Saint-Symphorien.



Vues rapprochées du silex de Saint-Symphorien (env. 5 cm de l'oeil).