

La pose de l'enrochement



Le tas de terre de la photo (étoile jaune) fut utilisé pour réaliser notre « **digue sud** ». Il fallait mettre hors inondation par les eaux pluviales le Puits à Daubin ; le champ au-dessus faisant un redoutable bassin versant.



Ces très lourdes pierres ne pouvaient être mises en place qu'avec le concours d'une petite pelle hydraulique. **Tant pour leur livraison que leur manipulation il fallait que cette pelle puisse circuler sur un terrain libre d'obstacles.**

Cet enrochement fut donc réalisé avant l'édification du pilier nord du manège. Le pilier sud était encore assez bas pour permettre la rotation du bras télescopique de la pelle hydraulique.

Ces blocs de pierre sont du banc H2 de la *Carrière de la Croix Huyard* de Bonneuil.

Pour la restauration de Notre-Dame de Paris il sera fait appel aussi aux excellentes pierres dures de cette carrière.

Le fleurissement de l'enrochement



Les pelotes de réjections que l'on trouve entre les piles du Puits à Daubin sont des petites boules de poils, de plumes et d'os.

Elles contiennent les restes des repas non digérés des rapaces diurnes et nocturnes qui la nuit se perchent dans la charpente du Puits à Daubin.

Les fientes blanches sur les volets abattants indiquent aussi leurs présences la nuit.

Avril 2023, le printemps dans l'enrochement

