

# ***POINT 5 – Moulin Neuf***



*D'après le cadastre napoléonien à partir de 1808*

*Le moulin dans les années 1900*



## **1 - Le Moulin et son histoire**

*Le moulin est très ancien et se situe à la frontière de Lannilis et de Plouvien.*

*Il a été exploité par Joseph et Yvonne FORICHER, jusqu'en 1965, date de rachat du site par la CECA (traitement d'algues).*

*Ce fut un petit moulin pour les céréales secondaires, c'est-à-dire l'orge et l'avoine.*

*Le portezad en breton, était la personne chargée de prendre les céréales dans les fermes avec sa charrette et de retourner ensuite le son et la farine après mouture. Le moulin s'est arrêté en 1965.*

*Du moulin, il ne reste rien et de la maison, que quelques pierres.*

*Le paysage (cours d'eau) a été modifié. Le lac actuellement à gauche et encombré se trouvait à droite. Le moulin était donc sur un bief et avait paraît-il la plus belle chute d'eau de la région.*

*Le paysage de ce côté reste d'ailleurs magnifique et du pont qui enjambe l'aber, nous pouvons admirer une passe à poissons sur le côté gauche vers l'aval, côté Plouvien.*

*Ce dispositif permet aux poissons de franchir un obstacle créé par l'homme sur un cours d'eau, tel qu'un barrage ou un seuil. Certaines espèces de poissons ont d'impérieux besoins de migrer dans leur cycle de développement et/ou de reproduction. C'est notamment le cas des salmonidés, mais aussi d'autres espèces : anguilles, lamproies, aloses ... ou encore les truites, qui cherchent les têtes de bassin pour se reproduire. Sans aménagements spécifiques, de nombreux ouvrages humains sur les cours d'eau rendent ces migrations impossibles, mettant en danger la survie des espèces concernées.*



*Sur la rive droite, un piège à loutre (non retrouvé) est dissimulé par la broussaille. On retrouve le même au Moulin de Tariég à Plouvien.*

*C'est une pierre assez lourde et haute, tronconique, creusée à son extrémité supérieure où l'on plaçait un piège.*

*La loutre avide de poissons, allait se sécher sur cette pierre et était prise au piège.*