

Dès la parution, dans *L'Or de Rennes* (Éd. Julliard 1967), du document *Sot Pêcheur*, des chercheurs se sont attelés à son décryptage. C'est l'un d'eux que le journal *L'Indépendant* nous invite à connaître par son article du 15 avril 1973.

Y E N S Z N U M G L N Y Y R F V H E N M Z F
P • S O T + P E C H E U R + A + L ' E M B Z
V O U C H U R E + D U + R H O N E , S O N Z
U P O I S S O N + S U R + L E + G R I L + F
L D E U X + F O I S + R E T O U R N A . U D
R N + M A L I N + S U R V I N T + E T + X H
R X V + F O I S + L E + G O U T A + . C U Z
T I T , I L + N E + L U I + R E S T A + Q V
K U E + L ' A R E T E . + U N + A N G E + T
N V E I L L A I T + E T + E N + F I T + U Q
Y N P E I G N E + D ' O R . B . S . C U R H
O V T S V K Y R M S T I J P Z C K P F X K A

Le Cryptogramme « Sot Pêcheur »

Rennes-le-Château : le mystère du trésor élucidé par l'ordinateur ?

NOUS croyons pouvoir annoncer que l'on est près de détenir la clef du mystère posé par le trésor de Rennes-le-Château. Et cela grâce à l'obligeance d'un groupe de jeunes chercheurs.

L'un d'eux travaille en tant qu'analyste de laboratoire dans l'une des plus importantes firmes mondiales de fabrication d'ordinateurs.

Le hasard a voulu qu'il passe à Rennes-le-Château, dans l'Aude, en 1968. Il avait bien été frappé par le caractère hermétique de l'église du lieu.

Mais le village, son église et son mystère auraient bien vite été publiés par ce jeune chercheur, si, à son retour à Paris, il n'avait pas lu le livre de Gérard de Sède, intitulé « L'or de Rennes ».

Le mystère le séduit. Il fait appel à la science et au matériel électronique. Ce qui n'avait pas encore été fait, à notre connaissance.

Voici ce qu'il nous en a dit lui-même :

« En bas de la page 67 du livre « L'or de Rennes », l'auteur indique avoir trouvé dans les papiers personnels de Béranger Saunière, curé de Rennes, vers les années 1900, un cryptogramme dont il donne d'ailleurs le texte intégral et qu'apparemment personne n'avait déchiffré.

« Je dois vous dire que je suis analyste et que ce genre de problèmes me passionne au plus haut point. J'ai donc, avec quelques camarades, réalisé sur ordinateur un programme qui nous a permis d'explorer la totalité des combinaisons possibles.

« Nous en avons trouvé plus de 128 000, aucune n'étant intelligible à l'exception d'une qui représente la solution du cryptogramme.

« Je pense que le résultat de nos recherches serait susceptible d'intéresser au plus haut point vos lecteurs. C'est

pourquoi je me permets de vous en faire part, car pour ce qui est du reste, cela ne m'intéresse absolument pas.

« Nous avons travaillé sur ordinateur et nous avons écrit le programme en langage cobol.

« La solution finale obtenue, il s'agissait « simplement » : « 1. - De faire glisser le texte d'entourage intelligible afin que le dernier mot du texte interne, en bas et à droite, retrouve une orthographe correcte, CURH devant CURE.

« 2. - Il fallait appliquer la double clef :

a) Bethania,

b) Texte d'entourage, alternativement avec 4 interversions.

« 3. - Ce premier résultat obtenu, il s'agissait de replacer l'ensemble en tenant compte d'une progression 25.

« 4. - Il fallait placer ce nouveau résultat sur un échiquier.

« 5. - Puis opérer à la réussite de l'un des cavaliers.

« Le résultat final donnant :

« MLL SALUT LES RENNES D'ARQUE — RAPT LE
GOUFFRE EN NID — PLAN — TE — SERT — DANGER
LXXV FTT. »

L'opération paraîtra aussi passablement hermétique que l'église à grand nombre de nos lecteurs qui ne sont pas familiarisés avec l'utilisation d'un ordinateur.

La plupart resteront sur leur faim. La solution du problème ne nous est pas donnée pour autant. Mais peut-être tenons-nous la clef du mystère. Des lecteurs perspicaces sauront-ils s'en servir ? Ou bien la sagacité des spécialistes de la question parviendra-t-elle, grâce à ces données scientifiques, à l'ultime cheminement qui nous ouvrira toutes grandes les portes de l'énigme ?

Il ne reste sans doute qu'un dernier pas à franchir. La science a parlé dans ses tout derniers perfectionnements. Attendons le petit éclair, l'illumination soudaine du cerveau humain pour aboutir.