

Carrolet a
 que j'aurais
 Schultze
 J'ai lu qui
 a fait une
 belle histoire
 a Roscoff

Et Jacot Landman. sur les îles St. Pierre. (Nouveau) 29 Juillet 1844.



J'avais trouvé la source de l'écoulement
 du village en route vers la Roche verte. Je recueilli
 la matière et je la trouvais formée de petites stries
 ressemblant à des barreaux écartés, et
 dans tout quelques fibres très distinctes. ils se mouvaient
 avec agilité, au moyen des cils qui les couronnaient
 des deux extrémités, ne paraissant plus de
 granulation visible. Sans organelles peu sensibles

correspondait à la bouche et à l'anus commun
 de même je le suppose. pas de haine de la vie
 un œil. Le corps se contractait à la manière des helminthes
 c'est à dire par strobilation. Tantôt long, il pouvait atteindre
 2 millimètres de longueur, souvent plus court, sa taille habituelle
 était de 1 mil. Individus de même ici et une femelle fertile.
 Dans le milieu j'ai vu 24 nauséux qui semblaient
 être dans l'attente.

autre chose-ci et le paroi je observai de fréquents
 et filamenteux dans et les queues en aillants.

Inula-tarfae se termine par trois longitudinaux
 en point en avant qui sont plus rapprochés à l'avant.

vu de profil. Le corps
 central est tuberculeux en spirale en
 avant.



Granulation de l'écoulement
 ou a un fort développement
 et ressemblait à la matière
 de ces organismes de l'écoulement qui
 sont des Euglenes, et qui
 les accompagnent ils ont de la même
 couleur de vert.

Sans quel que cas ces granulations
 sont promptes, se contractent au bout
 par une matière contractile qui
 courrait la contractilité.



Le corps que j'ai dessiné ici
 est unique et se présente toujours
 avec la même disposition un
 corps central sphérique de 0,38 de
 diamètre. - refaite avec souvent la
 même. il est entouré d'un double contour
 et semble enfoncé dans une
 enveloppe ovale de 0,10 et 0,16
 diamètre. -