

Gréement Sundance 36 1989,
Age du gréement inconnu mais pas tout jeune.

Choix de quatre terminaison inter et galhauban qui paraissait très oxydés

inter



galhauban



etai sertissage haut



etai partie milieu



Inter

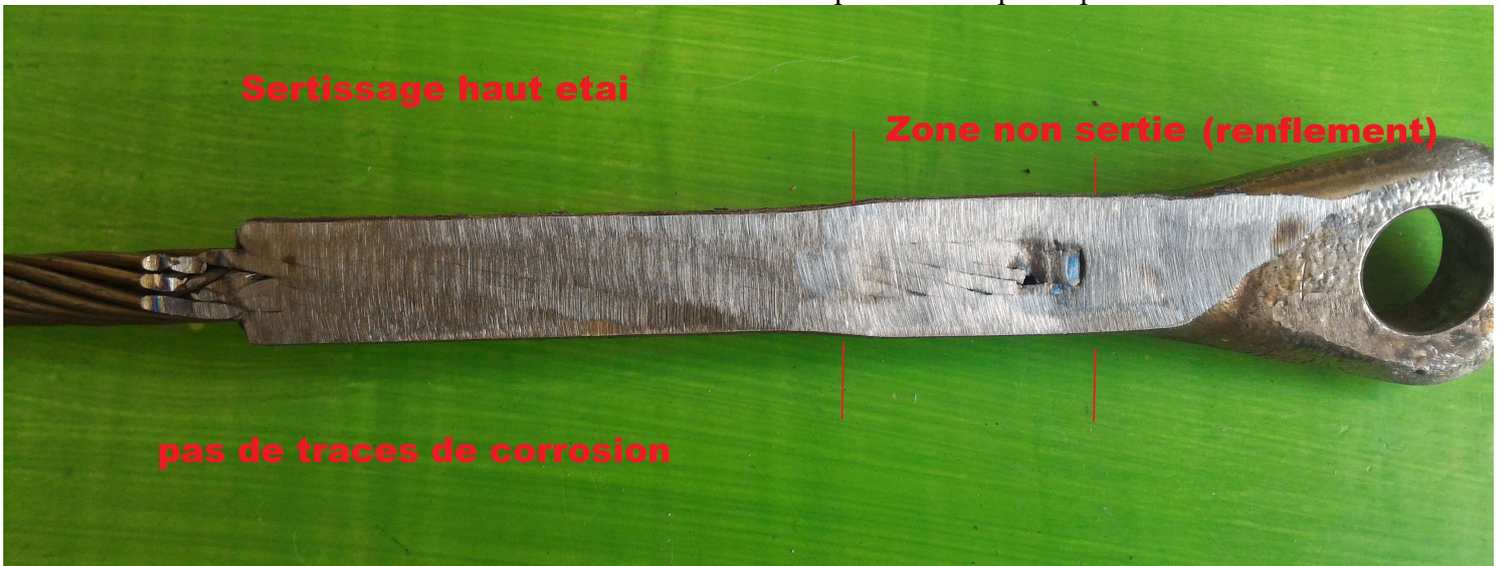
Oxydation



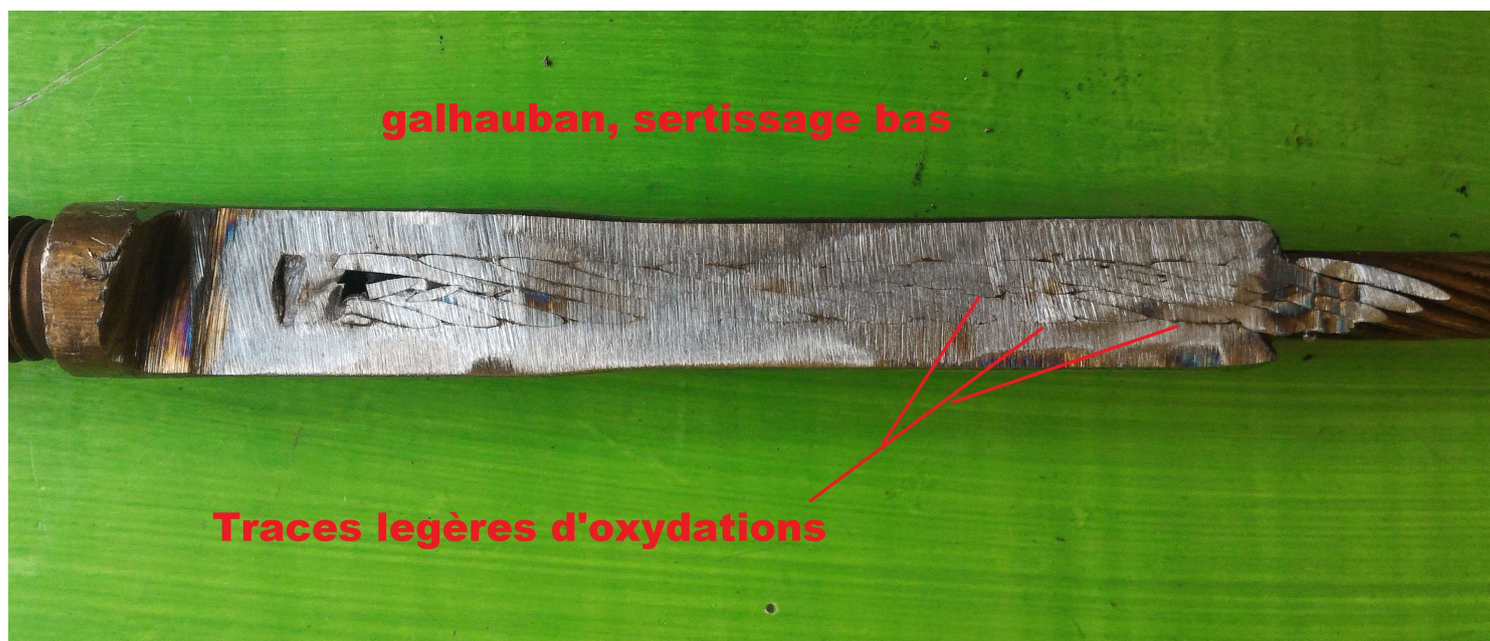
Meulage environ à demi diamètre



Etai en bon état. Choix du sertissage haut car début de torsion du câble à cause de l'enrouleur. Pas de corrosion on voit bien la zone non sertie en haut ou le câble est moins comprimé. Cela participe à la tenue.



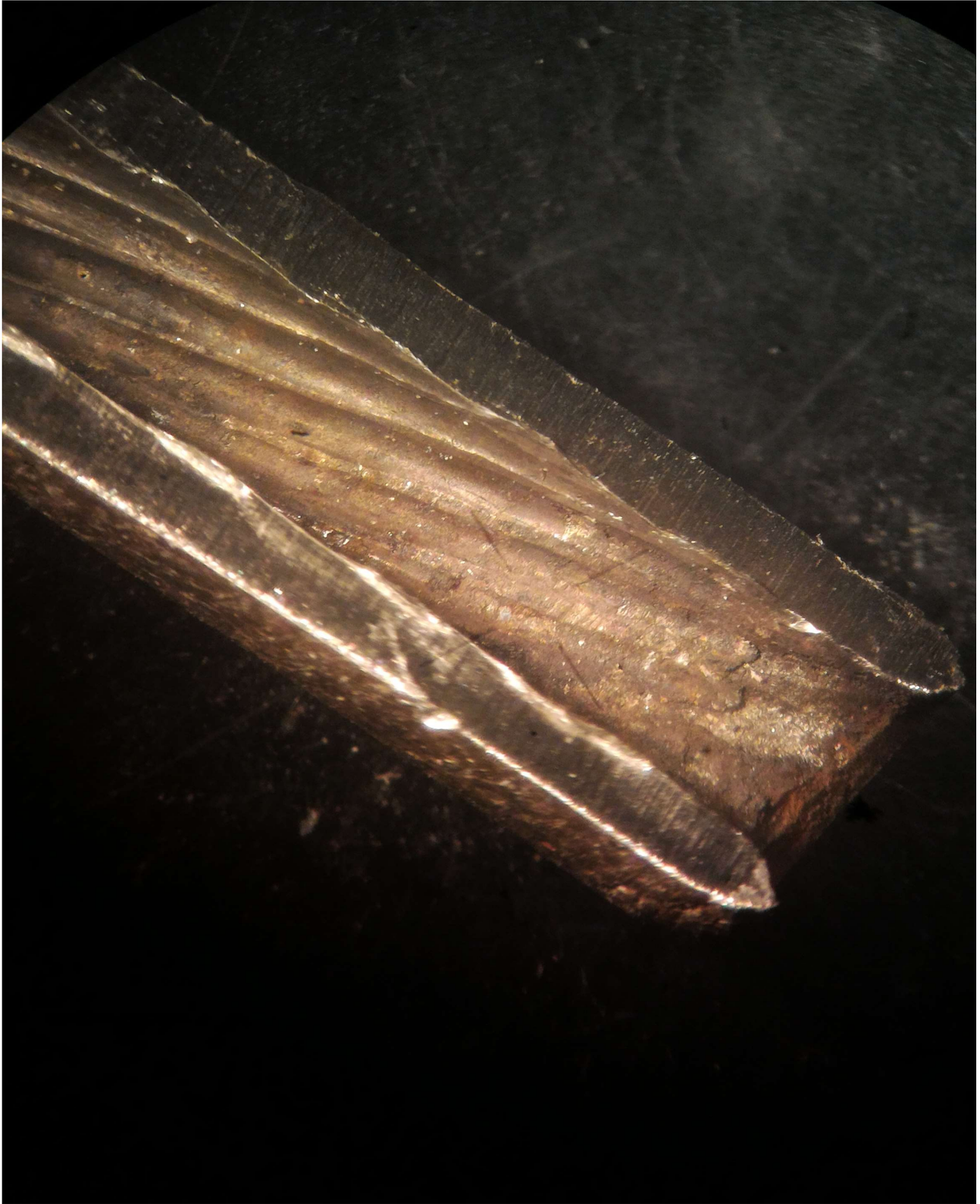
L'inter, est le câble qui semblait avoir le plus de corrosion extérieure. On voit de légères traces entre les brins



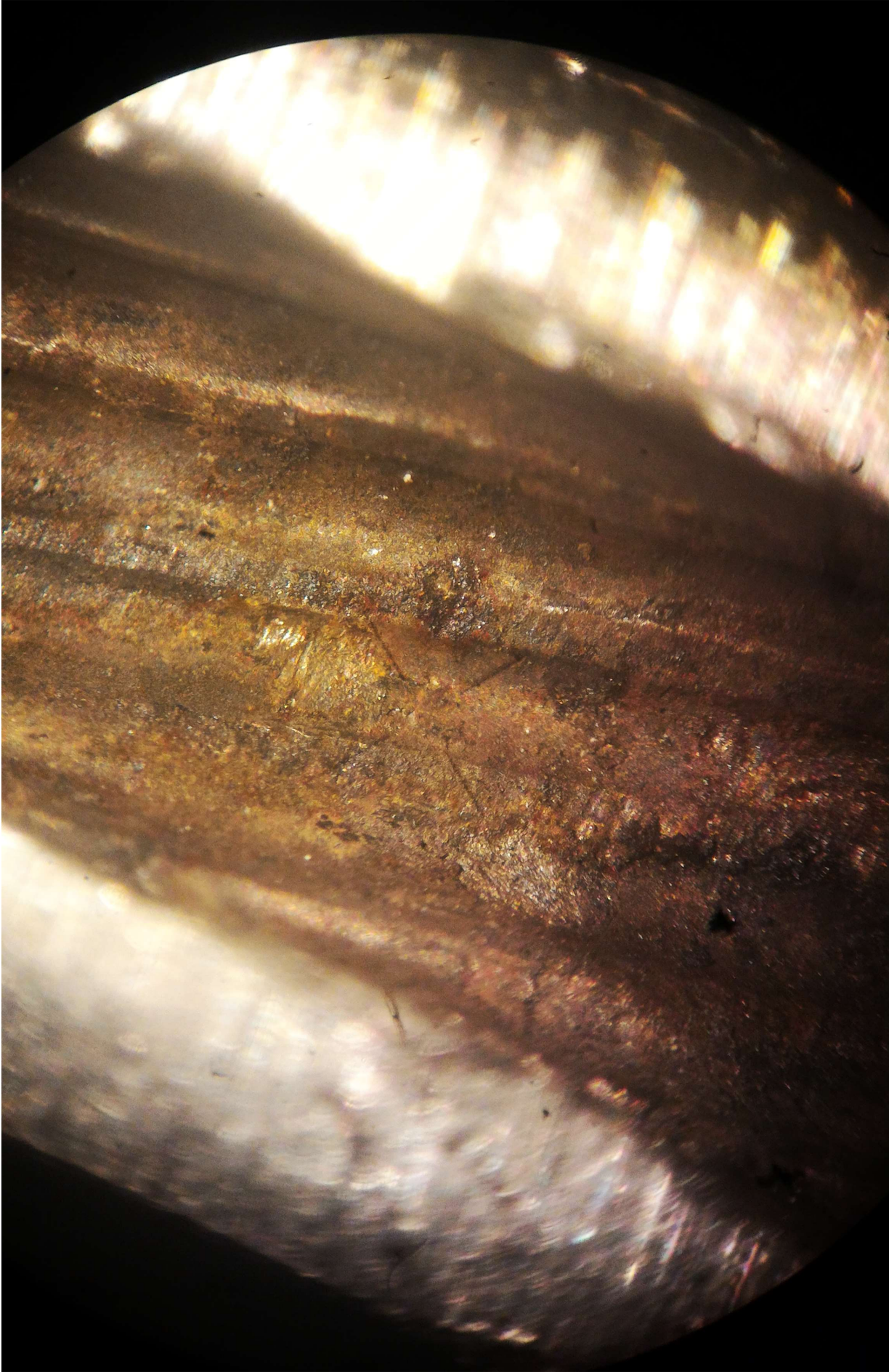
Tube de sertissage oxydé à l'intérieur, ainsi que la surface des brins, pas en profondeur.



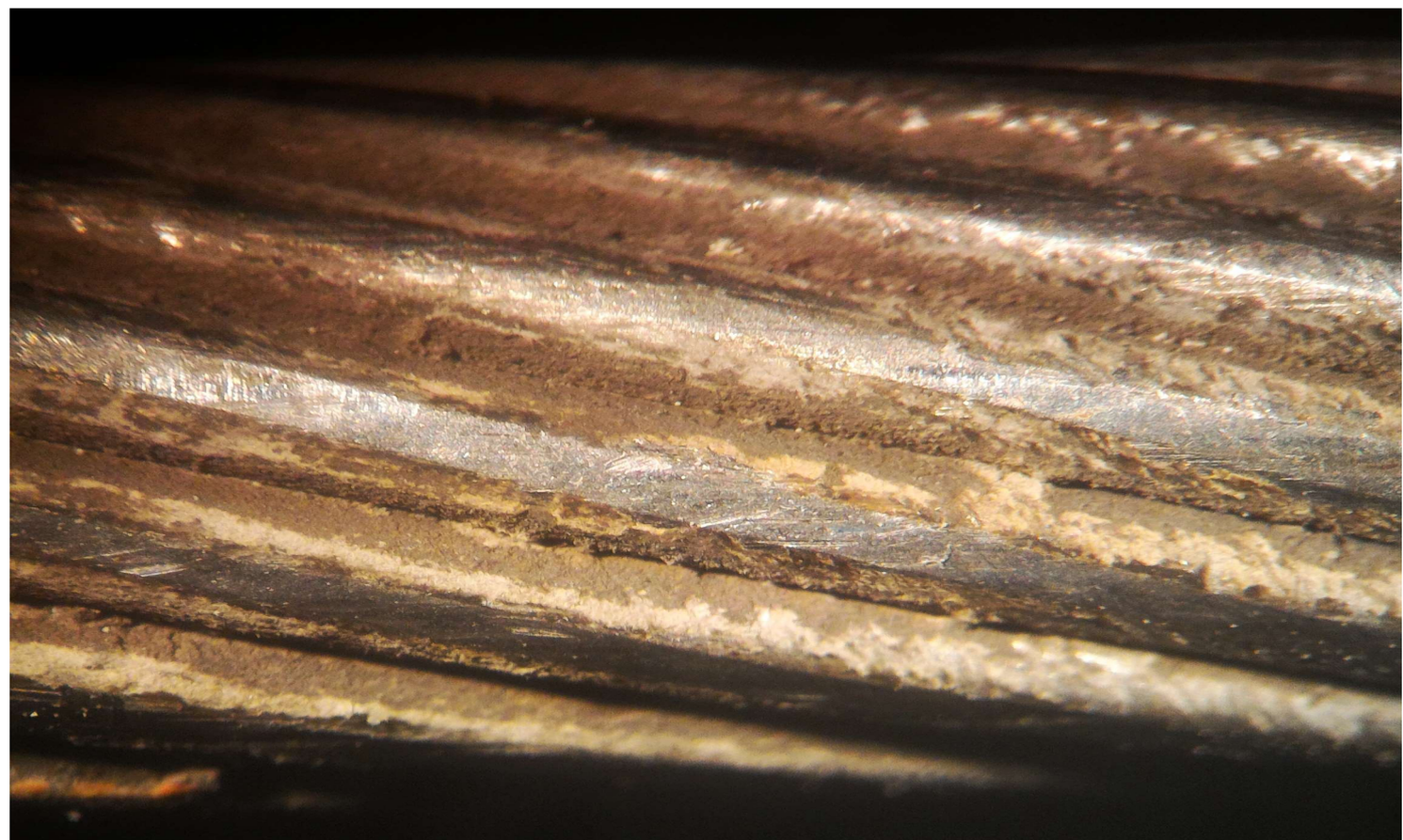
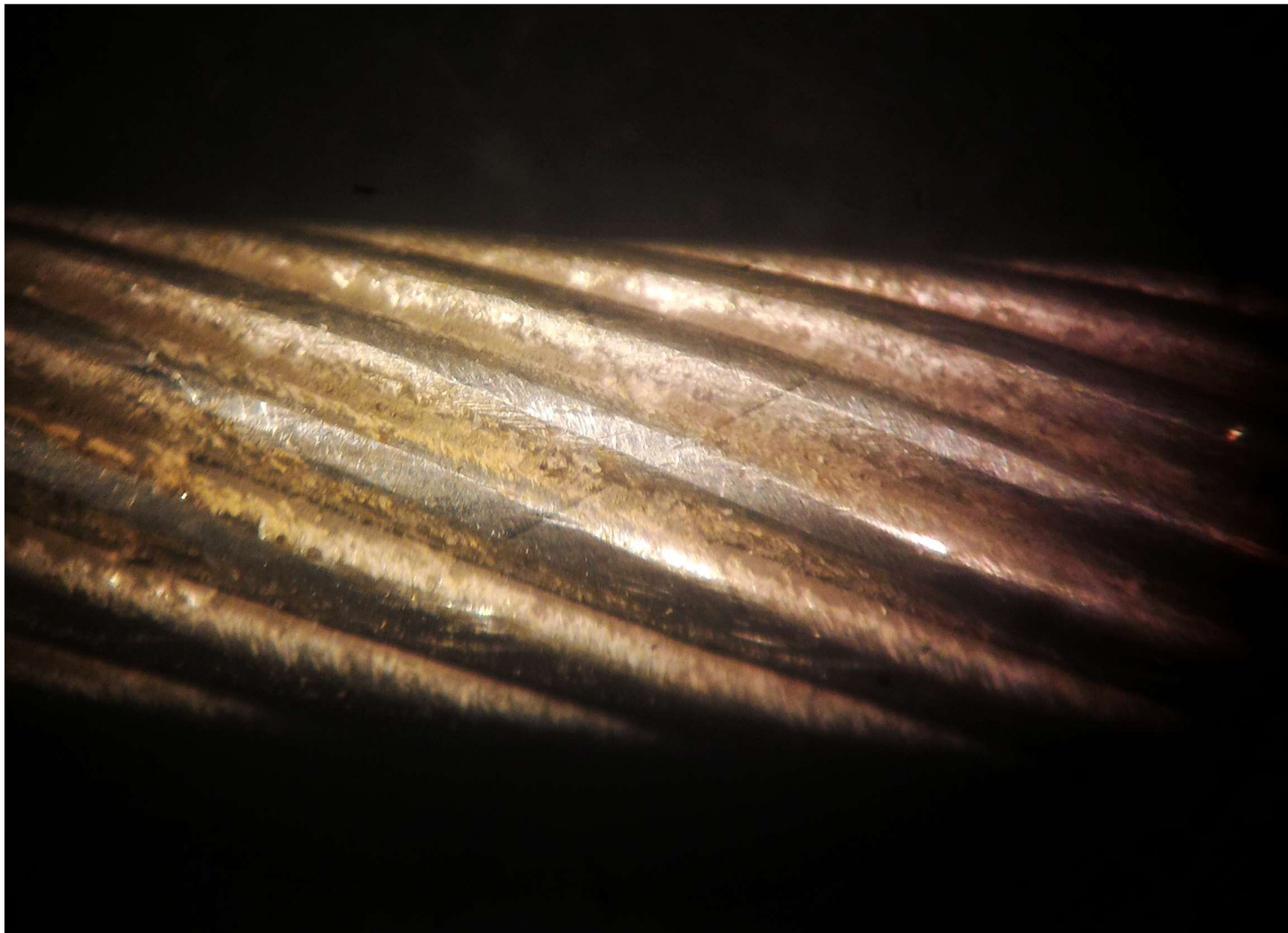
Agrandissement à la loupe binoculaire



Grossissement plus important



Usure de l'étau par l'enrouleur, sur toute la longueur. On voit les méplats provoqués par la rotation du tube



Celle là, juste pour le plaisir, d'un sertissage sain. Pas le moindre espace entre les torons

