

« ALEA IACTA EST ! »



ALEA IACTA EST
(Les dés sont jetés)

Cette expression latine est employée pour indiquer, en un moment crucial, que l'on remet son sort au hasard.

Remise en contexte :

Nous sommes en 49 av. J.-C. Jules César vient de conquérir la Gaule et devait rentrer à Rome avec ses légions. Or, le Sénat, soucieux de la survie de la république, avait interdit qu'une armée traverse la frontière symbolique du Rubicon, petit fleuve de l'Italie du Nord. Ils n'avaient en revanche pas prévu quelque chose : on n'arrête pas Jules quand il a une idée en tête. Une fois la dernière légion passée, l'Imperator dit alors :

« Alea jacta est. »

Signification :

Alea jacta est, traduit : Les dés sont jetés (mais on utilisera plus le sort en est jeté parce que ça claque quand même plus) Il a voulu dire par là que ça y est, c'est fait, on ne peut plus revenir en arrière. Aujourd'hui, on n'est pas obligé d'utiliser cette phrase mythique quand on fait entrer une armée sur le sol romain illégalement (après on peut quand même la situation est adaptée mais c'est déconseillé), mais elle pourrait être appropriée lorsque qu'on s'apprête à tenter une action périlleuse ou qu'on prend une décision qui changera notre vie. Cela permet de d'ajouter une petite touche Césarienne.

Bonus : Alea signifie : jeu de dés en latin et il a donné entre autres l'adjectif : aléatoire et ça, ce n'est pas le fruit du hasard

« CARPE DIEM ! »

un symbole ?

Le signe qui est souvent mis en avant est le symbole infini qui représente l'éternité, l'immortalité et l'abondance.



D'où vient cette expression ?

Cette expression est tirée d'une phrase d'Horace (un poète latin). Il rappelle que "la vie est courte et qu'il faut en profiter".

Carpe diem

→ Cueille le jour présent sans te soucier du lendemain →

Quand ?

Dans les années 22 ou 23 av J.C. Dans un poème « À Lucanor » →



→ symbole carpe diem

Histoire ?

L'expression "Carpe diem" figure souvent sur les cadran solaire. Elle est souvent reprise comme titre de musique de nos jours.