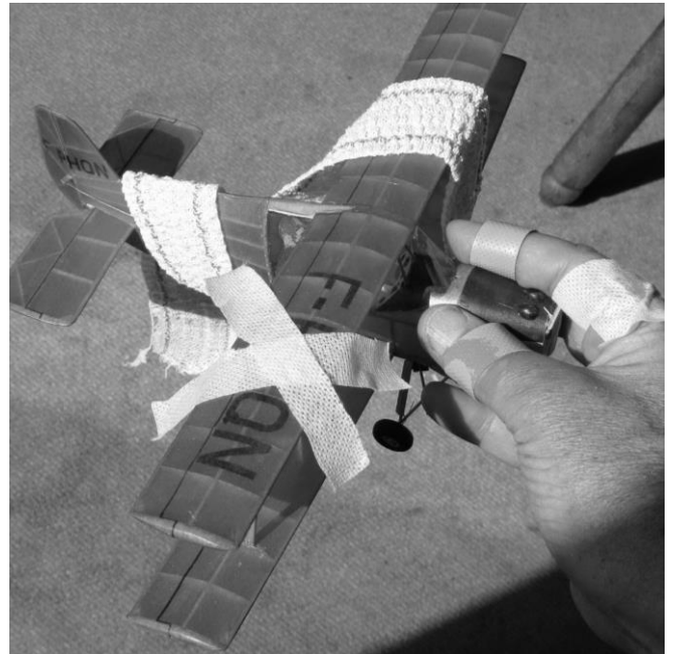


sécurité, sécurité, sécurité, **sécurité**,
sé-cu-ri-té!!!



Par JC 001

If something can goes wrong, it goes wrong, if it cannot, it goes wrong nevertheless

(Loi de Murphy dans sa version populaire américaine)

Ou dans sa version populaire française: "Si ça doit merder, ça merde,

si ça ne doit pas, ça merde quand même"

La fréquentation des Cacahuètes et des Indoors ne nous oblige pas à utiliser des outils extrêmement dangereux, pourtant il est bon de prendre quelques précautions élémentaires dans certains domaines de notre activité. Faisons quand même un petit tour de tout ce qui coupe, arrache, pique, brûle, empoisonne et intoxique et qui nous en veut!

Les colles disponibles maintenant sont de moins en moins toxiques, le législateur y a pourvu assez largement, parfois au détriment de leur efficacité. On peut encore planer avec une sniffée de néoprène, et encore! Les colles cyano prétendent maintenant ne pas coller les doigts (pas vérifié), mais une goutte dans l'oeil est toujours dangereuse. Les diluants ont des toxicités très variables. Alcool et acétone ne sont des asphyxiants qu'à très forte concentration, mais s'éliminent rapidement des poumons. Ce n'est pas une raison pour en abuser, il est bon d'aérer. Par contre, la térébenthine, le trichloréthylène et surtout le benzène qui peuvent servir à diluer certaines colles néoprènes sont des poisons violents et intoxiquent durablement même à faible concentration. Le benzène, en particulier, pénètre aussi très bien par la peau. A proscrire autant que possible, et au moins forte aération obligatoire. Le white spirit est un mélange qui ne comporte, en principe, pas de benzène. Il n'est pas non plus très toxique, mais on peut se payer un bon mal de crâne en repeignant

sa chambre à la glycéro ou en nettoyant les pinceaux. Certains diluants pour peintures acryliques sont agréables à utiliser car ils ont peu d'odeur. Cela ne doit pas faire illusion, aération encore et toujours.

Le ponçage fait plutôt partie des dangers à long terme. Le styro diffuse des poussières très fines qui ne sont certainement pas fameuses pour les poumons, tant par leur action physique que par leur toxicité chimique. Le port d'un masque n'a rien de ridicule surtout si on est en milieu fermé (heureux campagnards!). Une hotte aspirante est de peu d'utilité, les poussières se déposant par effet électrostatique. L'irritation des yeux est aussi loin d'être négligeable. Des lunettes de protection, utiles dans bien d'autres domaines apportent un mieux, bien qu'elles ne soient pas hermétiquement fermées. Si la poussière de balsa a pour beaucoup une odeur agréable, elle est loin d'être sans danger pour les poumons, comme presque toutes les petites fibres. Il n'y a pas que l'amiante. C'est un danger insidieux, car peu visible et jouant sur le long terme.