

Cordes de remorquage et fusibles

Objectif : utilisation correcte des cordes de remorquage

Généralités

Seules des cordes en fibres naturelles ou synthétiques peuvent être utilisées.

Les cordes en fibres synthétiques peuvent être dépourvues de fusible.

La corde doit mesurer entre 40 et 70 m de longueur. Pour l'écolage, ou pour des pilotes peu entraînés, la valeur haute de longueur est préférable.

Les cordes en fibres naturelles doivent être équipées à chaque extrémité d'un fusible avec une charge de rupture conforme aux manuels de vol, respectivement, de l'avion et du planeur.

Le fusible "côté remorqueur" doit être identifié par la couleur rouge.

Si le planeur est équipé d'un crochet de nez, c'est ce crochet qui doit être utilisé.

Utilisation du « crochet de centre de gravité » lors de remorquage

Si un pilote de planeur veut se faire remorquer à l'aide d'un crochet placé au centre de gravité, il doit pouvoir faire état de 5 vols remorqués dans les 6 derniers mois ou avoir effectué un vol de contrôle remorqué dans les 3 derniers mois.