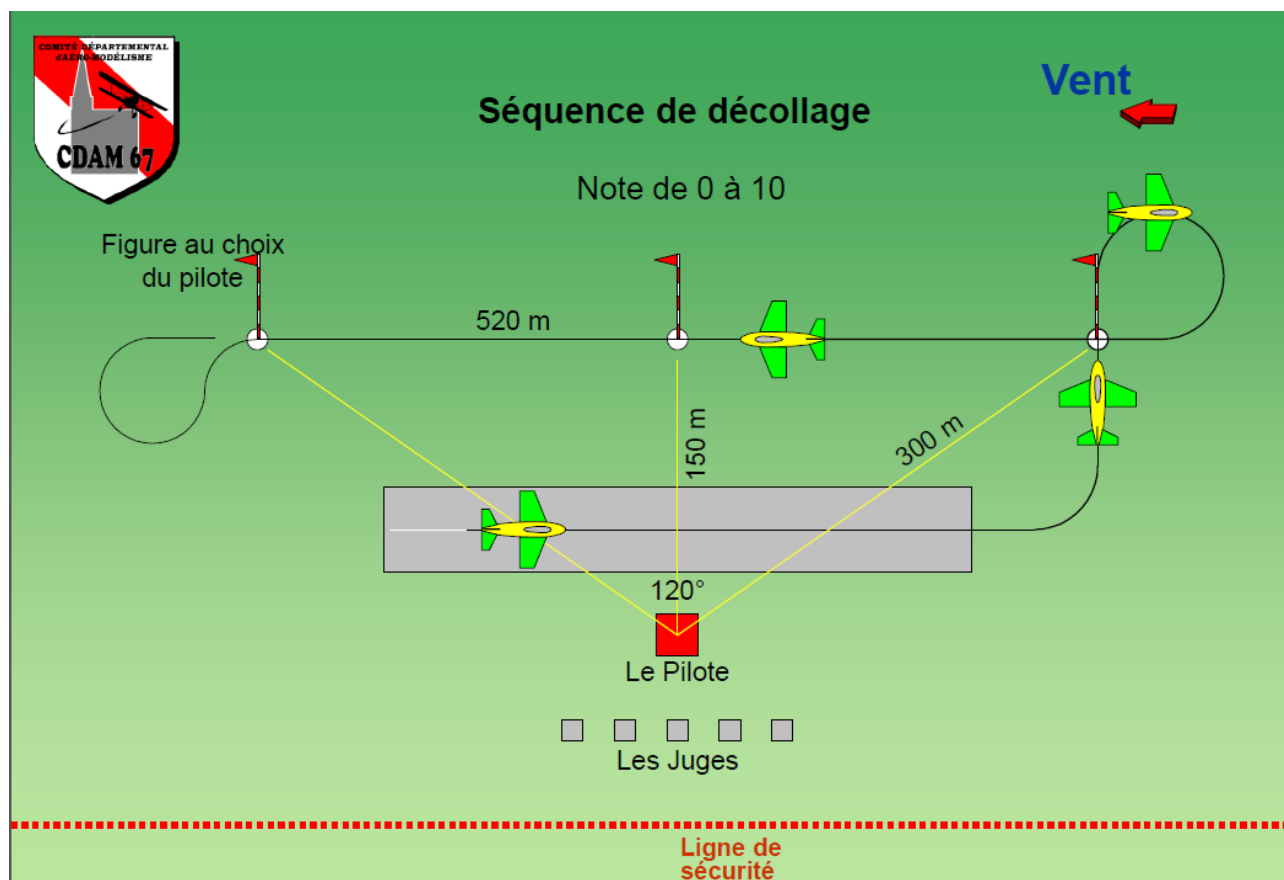


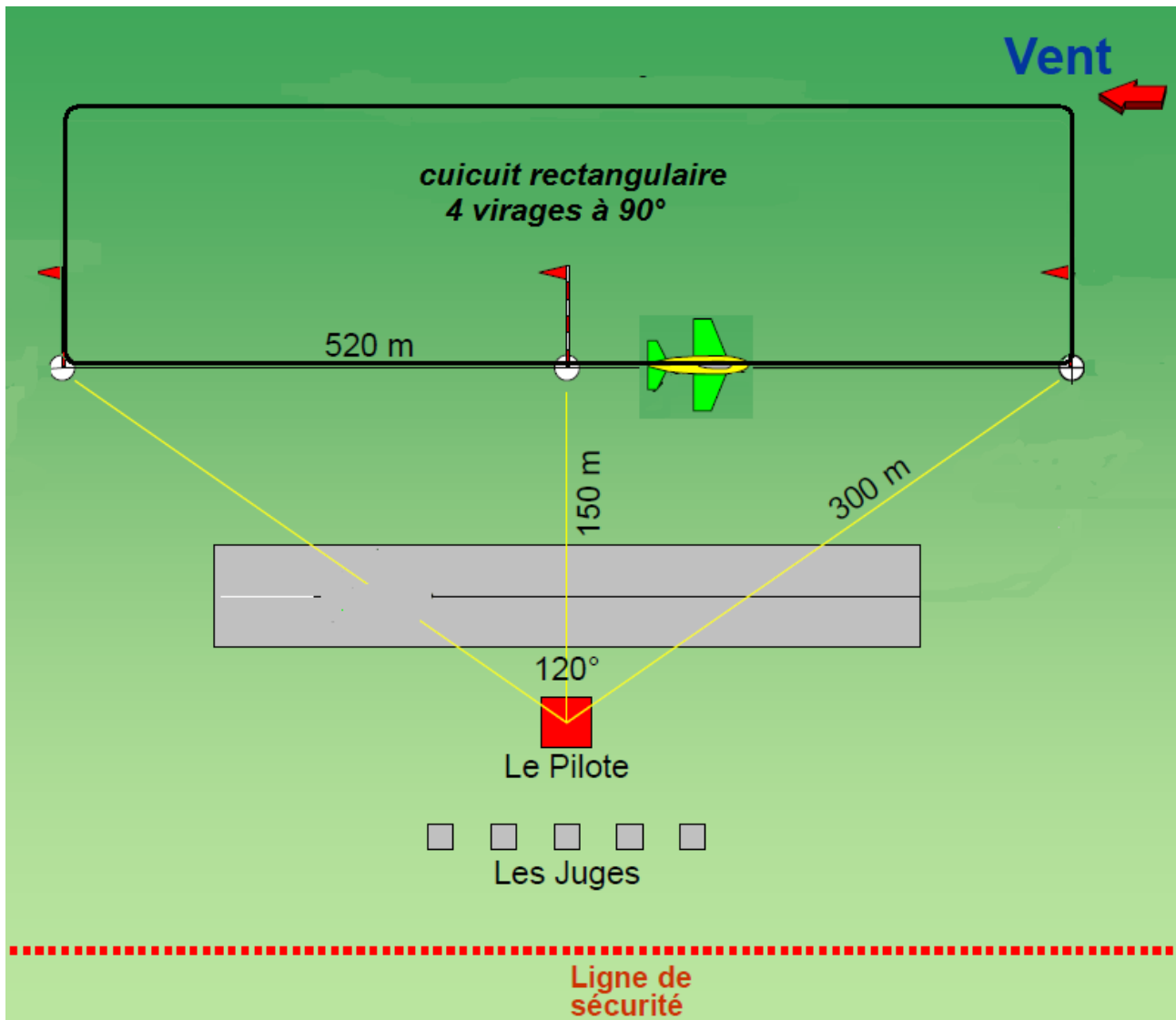
PROGRAMME ESPOIR

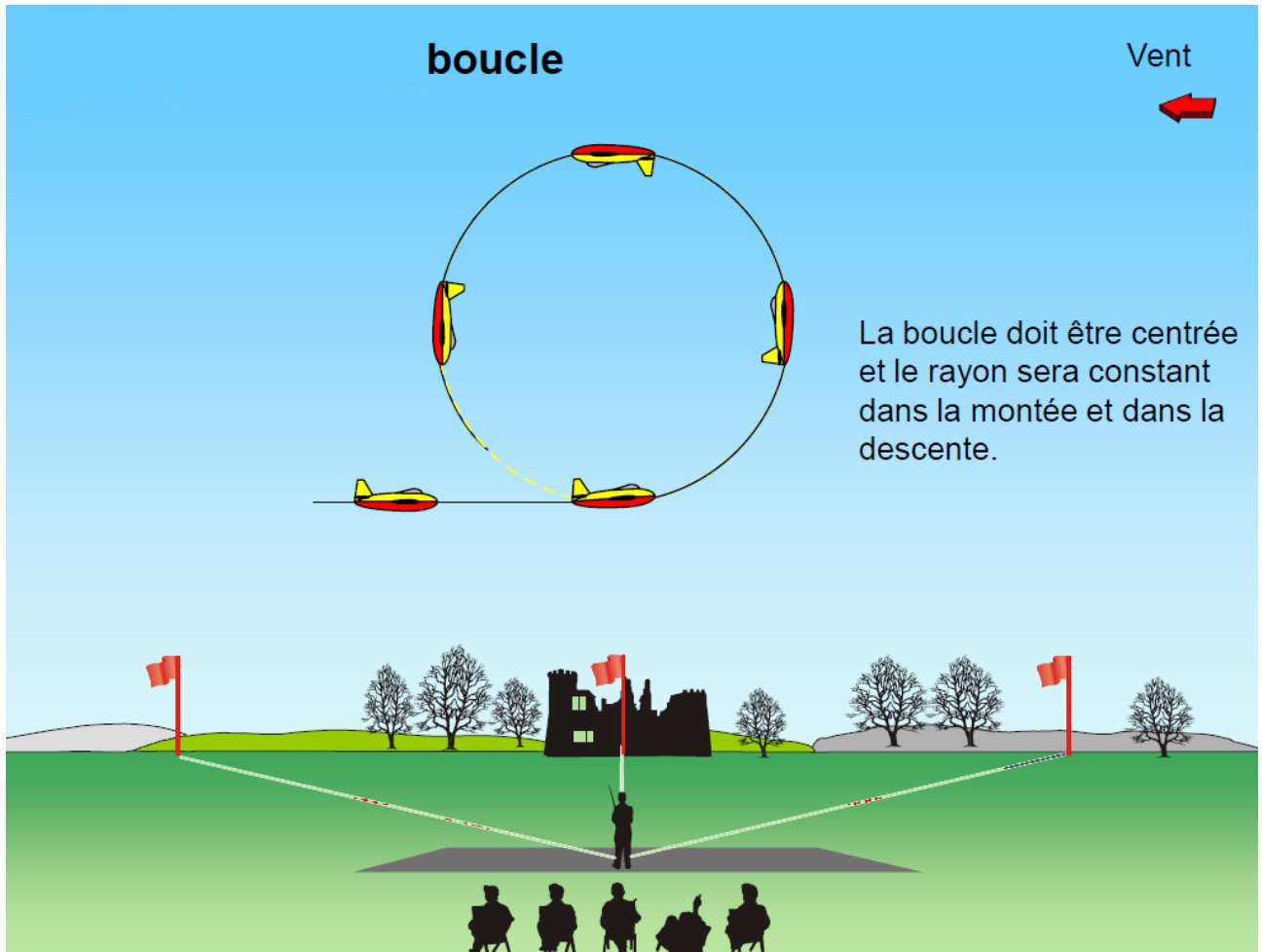


Séquence de décollage



circuit rectangulaire (prise d'axe de terrain)



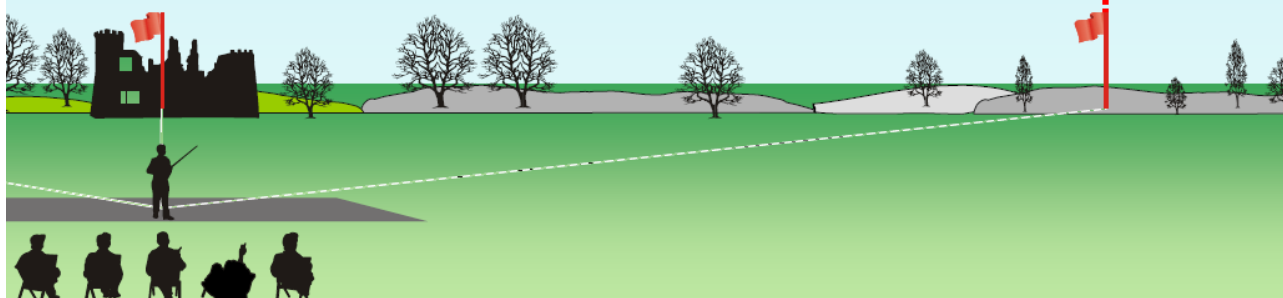


Renversement

Si le rayon de pivotement est supérieur à deux envergures, note = zéro

Les rayons des 1/4 de boucle doivent être constants et égaux en montée et en descente

Vent

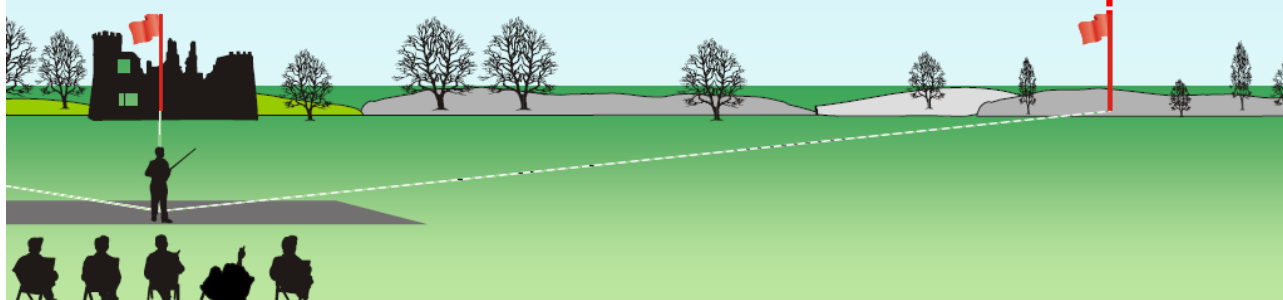


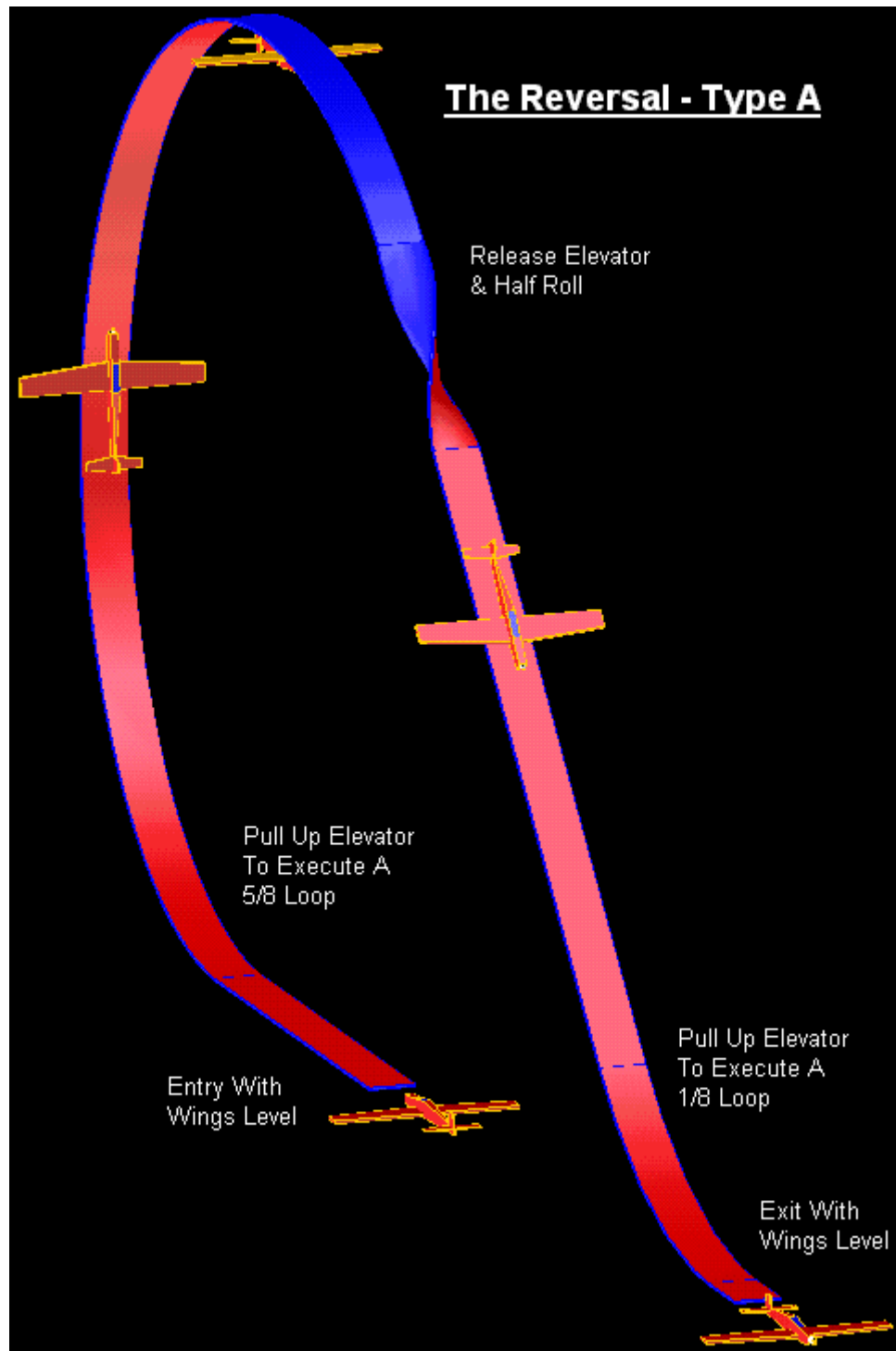
Renversement

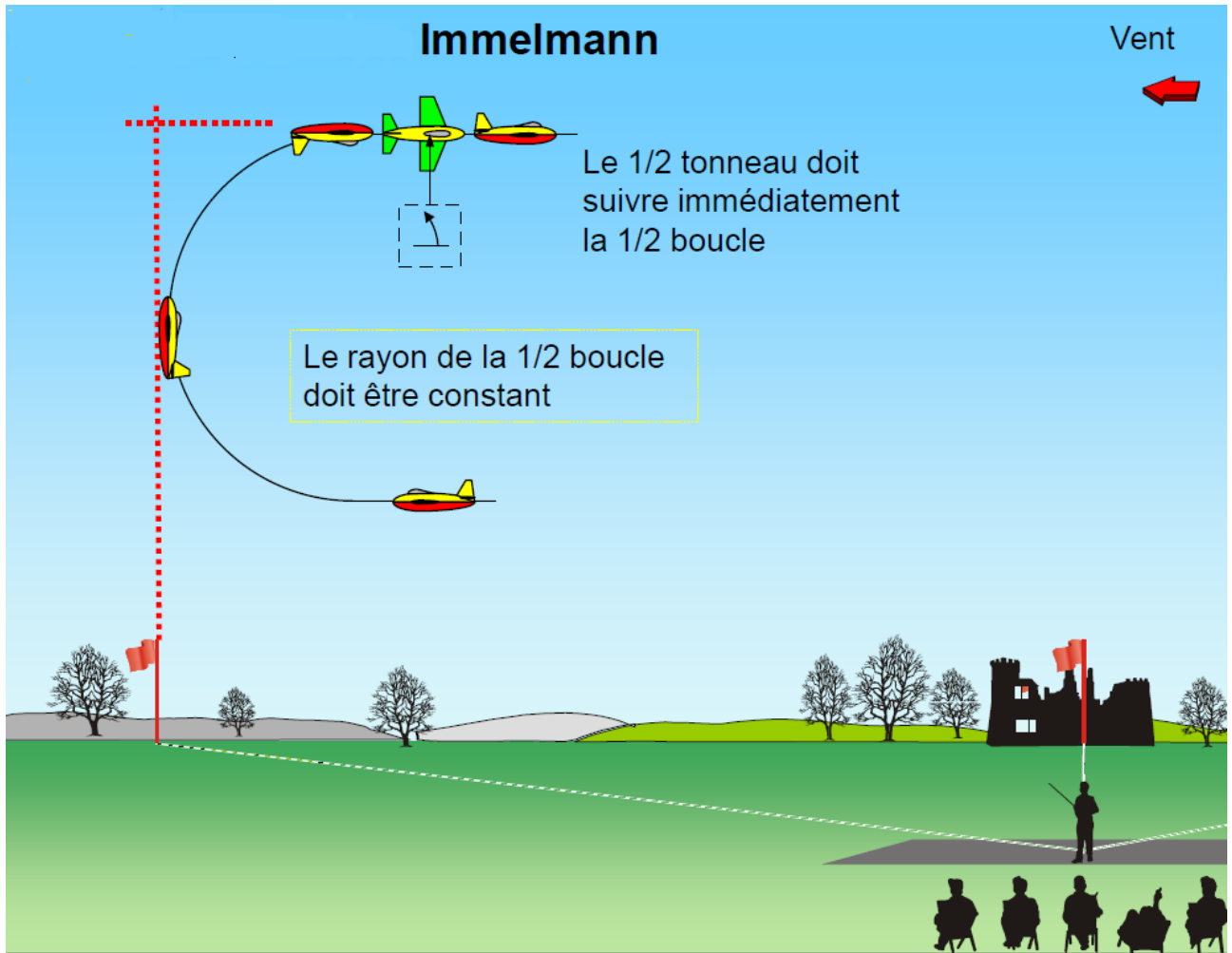
Si le rayon de pivotement est supérieur à deux envergures, note = zéro

Les rayons des 1/4 de boucle doivent être constants et égaux en montée et en descente

Vent





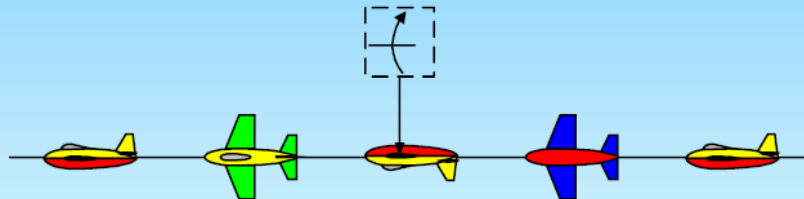


Tonneau lent

Vent



Le tonneau doit être centré sur le drapeau central
et son taux de roulis doit être constant



Séquence d'atterrissage

