

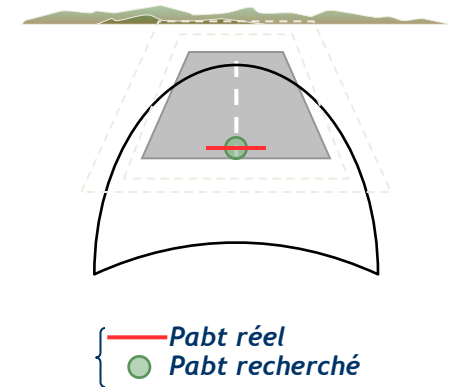
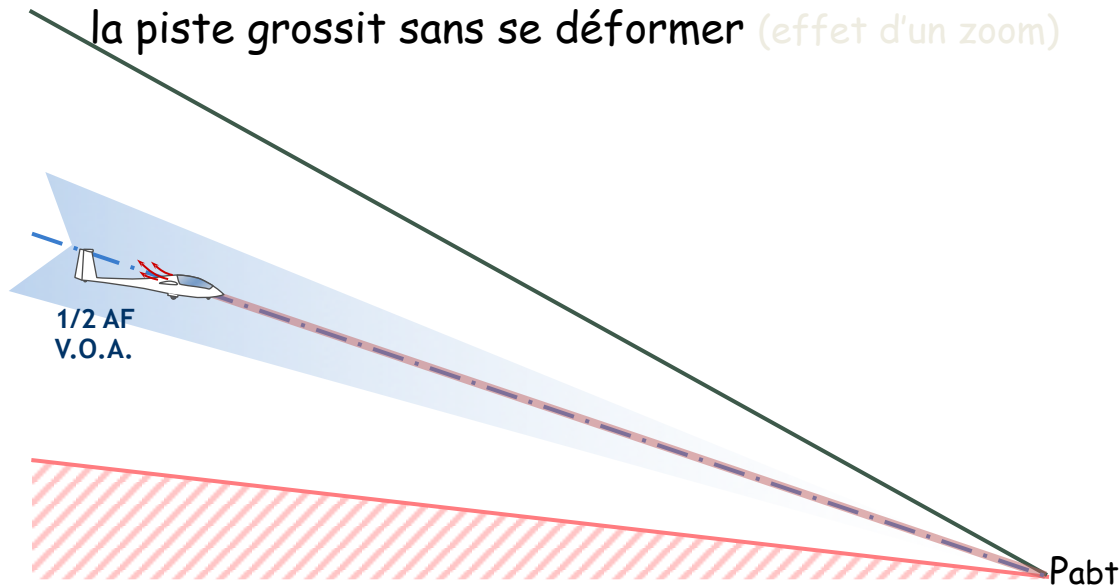
Plan correct

DÉTECTION

le P_{abt} est fixe par rapport au repère capot

hauteur constante entre RC et P_{abt} ; immobilité apparente

la piste grossit sans se déformer (effet d'un zoom)



P_{abt} réel = P_{abt} recherché

Le planeur est dans le P.I.A.

Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan correct

DÉTECTION



Plan trop faible

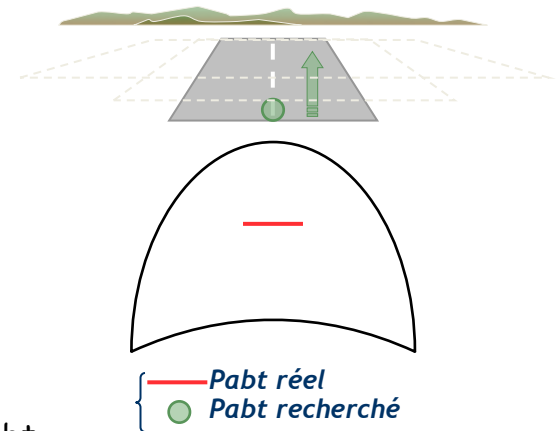
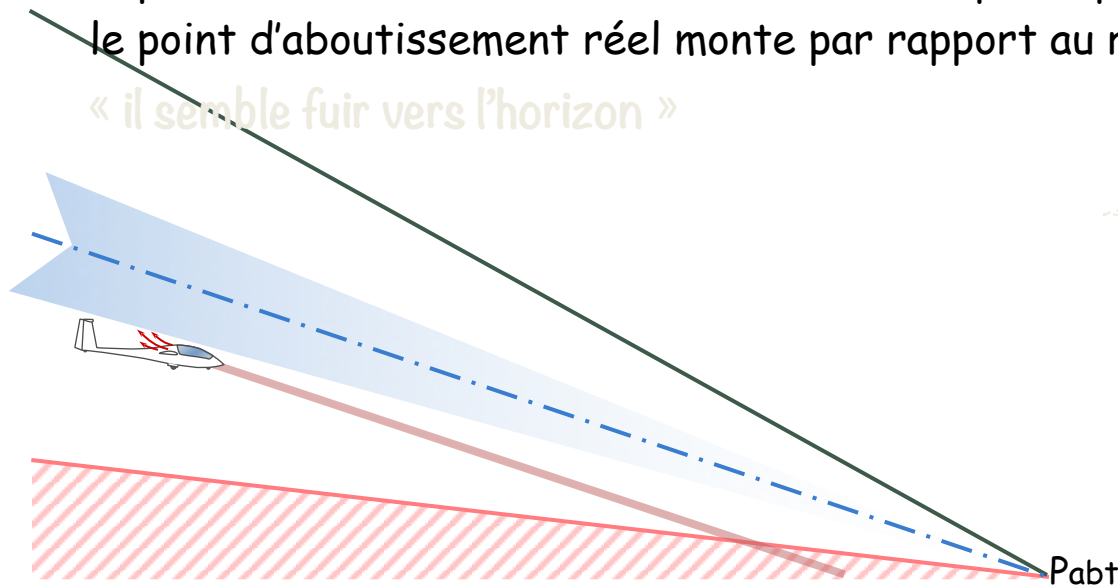
DÉTECTION

la piste grossit en s'aplatissant

le point d'aboutissement recherché descend par rapport au repère capot

le point d'aboutissement réel monte par rapport au repère capot

« il semble fuir vers l'horizon »



Pabt réel en avant du Pabt recherché

TROP COURT !

une correction doit intervenir rapidement...

Plan trop faible

DÉTECTION



Plan trop faible

DÉTECTION



Plan trop faible

DÉTECTION



Plan trop faible

DÉTECTION



Plan trop faible

DÉTECTION



Plan trop faible

DÉTECTION



Plan trop fort

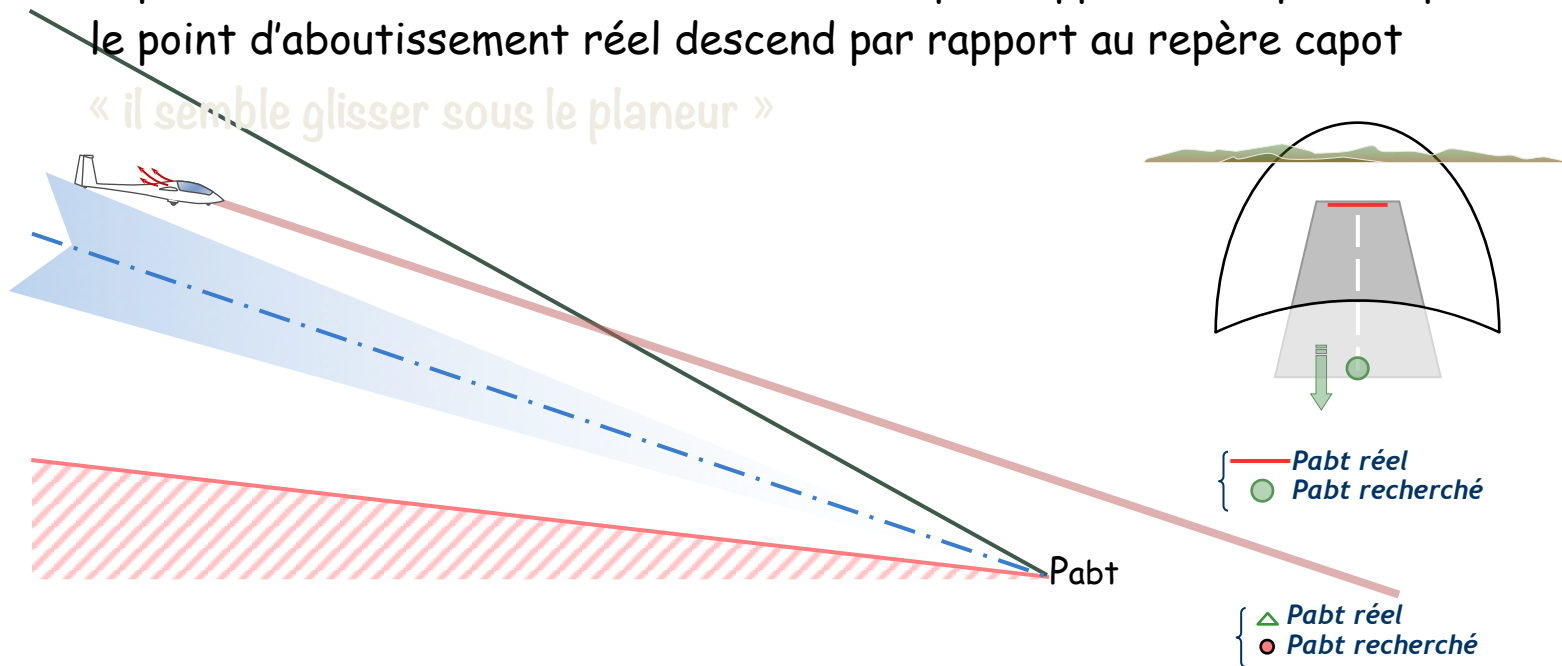
DÉTECTION

la piste grossit en s'allongeant

le point d'aboutissement recherché monte par rapport au repère capot

le point d'aboutissement réel descend par rapport au repère capot

« il semble glisser sous le planeur »



Plan trop fort

DÉTECTION



Plan trop fort

DÉTECTION



Plan trop fort

DÉTECTION



Plan trop fort

DÉTECTION



Plan trop fort

DÉTECTION



Plan trop fort

DÉTECTION



