

ACCIDENT

survenu à l'ULM identifié 68-HY

Evénement :	décrochage à l'atterrissage.
Cause probable :	vitesse trop faible en courte finale.

Conséquences et dommages : pilote stagiaire blessé, aéronef fortement endommagé.

Aéronef : ULM Cosmos pendulaire.

Date et heure : dimanche 13 avril 1997 à 11 h 15.

Exploitant : club.

Lieu : plate-forme ULM Vieux-Ferrette (68).

Nature du vol : solo.

Personnes à bord : pilote stagiaire seul à bord.

Titres et expérience : pilote stagiaire 58 ans, 15 heures de vol dont 40 minutes en solo, toutes sur type et 3 heures 30 en double commande dans les trois mois précédents ; instructeur 58 ans, TT et UL de 1989, 3870 heures de vol sur avions et 1980 heures de vol sur ULM, IUL de 1993.

Conditions météorologiques : évaluées sur le site : vent de nord-nord-est 05 à 10 kt, visibilité supérieure à 10 km, FEW Cu à 2500 pieds.

Circonstances

A l'issue d'un vol en double commande au cours duquel il effectue 6 décollages et atterrissages, l'élève décolle, seul à bord, pour d'autres tours de piste tout en maintenant un contact radio avec son instructeur. En finale, celui-ci constate que l'ULM se présente sur une trajectoire qui paraît normale. A l'arrondi, après un palier à environ 4 mètres du sol, le pilote envisage de remettre les gaz quand l'ULM décroche avant le seuil de la piste 01. Il percute un panneau de signalisation qui amortit l'impact.

En courte finale, l'instructeur a eu l'impression d'une vitesse insuffisante et a indiqué avoir demandé à l'élève de remettre les gaz.