

CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES

18 avenue Edouard Belin
31055 Toulouse - Tel. 61.27.31.31

Service d'Expertise des Phénomènes de Rentrée Atmosphérique
SEPRAS

FORMULAIRE DE COMPTE-RENDU

Formulaire à utiliser par les pilotes ou contrôleurs désirant adresser des comptes rendus d'observations de phénomènes aérospatiaux non identifiés, et par les agents des organismes de contrôle de la circulation aérienne qui constatent ou reçoivent de tels comptes rendus par téléphone, télex ou radio.

A	PILOTE*	CONTROLEUR*
B	Grade, nom, prénom	
C	Compagnie ou service	Tour de contrôle de Biarritz
D	Identification appareil	
E	Type	
F	Indicateur d'appel	
G	Aérodrome départ	
H	Destination	
I	Position estimée ou cap au début de l'observation	environ dans le 310° de BTZ, distance et altitude inconnues
J	Date et heure TU au début de l'observation (zoulou time)	de 06h45 TU à 07h15 TU, le 16/01/2001.
K	Altitude/calage altimétrique au début de l'observation	vol horizontal montée descente calage altimétrique
L	Type de plan de vol	IFR
VER		
* grayer les mentions inutiles suite du compte rendu au verso		

T.S.V.P. →

M	Météorologie	... au-dessus/au-dessous des nuages/brouillard/brume sèche ... distance horizontale des nuages entre couches de nuages aperçu soleil de face/de dos Visibilité en vol estimée.....m CAVOK.
N	Description de l'observation du phénomène/trajectoire position relative/durée/forme/couleur/autre. Croquis si possible.	Object volant immobilisé, émettant alternativement des lumières jaune, rouge et bleue, environ dans le 300°/310°. ^{Sous ses ailes (exp)} L'ESO m'a tout d'abord signalé ce phénomène, que j'ai pu observer également étant donné la bonne météo. Les militaires de Madrid auraient observé un écho au radar primaire au FL170, au sud d'"A Breia".
O	Radar sol	Lieu du centre de contrôle radar aucune image radar, ni à Bruxelles, ni à Bordeaux. Echos : OUI - NON
P	Radar bord	Echos : OUI - NON
Q	Détecteur CAT,TAC. Déclenchement: OUI - NON	
R	Fonctionnement normal instruments de vol : OUI - NON Si oui, description des anomalies	
S	L'observation a-t-elle été signalée par radio/ téléphone, télécopie? par téléphone Nom de l'organisme récepteur de l'information : Bordeaux CCR.	
T	Date : 16/01/2001. Heure TU du compte rendu 0840.	
Signature du témoin de l'observation :		

*Tayer les mentions inutiles

Ce formulaire, dûment complété, est à adresser:
au : CNES/EO/SC/SEPRO - 18 avenue Edouard Belin - 31055 TOULOUSE
ou par télécopie au : ~~41.28.15.76~~ 05 61 27 49 52 -