

DIRECTION ADJOINTE DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE

GROUPE D'ÉTUDES ET D'INFORMATION SUR LES PHENOMENES AEROSPATIAUX NON DENTIFIES Responsable : J. Patenet gelpan@cnes.fr

AVANT-PROPOS

CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

Dans le cadre de l'activité d'expertise des phénomènes aérospatiaux non identifiés du CNES, le GEIPAN travaille à collecter, analyser et étudier rigoureusement les témoignages recueillis lors d'observations d'OVNI, tout en garantissant aux témoins le niveau de discrétion qu'ils souhaitent.

La rigueur de la démarche scientifique nous impose de réunir les informations les plus précises, les plus complètes et les plus détaillées possibles, avec un minimum d'intermédiaires. Cela signifie que le meilleur document d'information est celui qui est librement rédigé par le témoin lui-même. C'est pourquoi nous avons établi le questionnaire ci-joint afin que le témoin puisse le remplir en toute indépendance.

Ce questionnaire commence par une libre narration de l'observation et continue par une liste de questions plus spécifiques. Il est important de commencer par écrire librement tous les souvenirs conservés lors de cette observation et ceci, avant de lire le questionnaire. Ensuite, il faudra le remplir aussi complètement que possible (vous pouvez toutefois sauter les questions auxquelles vous ne pourriez ou ne voudriez pas répondre). Il peut se faire que le questionnaire vous ait remémoré des souvenirs ou inspirés des commentaires. Nous vous invitons alors à remplir les pages finales prévues à cet effet.

Le questionnaire que vous nous renverrez, après l'avoir rempli, sera alors étudié avec les autres documents traitant du même phénomène. Lorsque le travail aura été achevé, nous vous ferons connaître les conclusions que nous aurons éventuellement pu tirer.

Nous vous remercions par avance pour la contribution que vous apportez à nos travaux.

Le responsable du GEIPAN

J. PATENET

CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES

Siège 2 place Maurice Quentin - 75039 Paris Cedex 01 Tél.: 01 44 76 75 00 / Fax: 01 44 76 76 76 Centre de Toulouse 18, avenue Edouard Belin - 31401 Toulouse Cedex 9 Tél.: 05 61 27 31 31 / Fax: 05 61 27 31 79

Site Internet: http///www.cnes.fr RCS PARIS B 775 665 912 - Serer 775 665 912 000 82 / Cope APE 731 Z N° d'identification TVA : FR 49 775 665 912



Cette page et les suivantes sont destinées à être utilisées pour rédiger en toute indépendance, la narration de votre observation.

Vous êtes entièrement libre de la forme, du fond et de la durée de votre récit (vous pouvez adjoindre des pages supplémentaires si nécessaire).

Toutefois, si vous estimez avoir déjà fait une telle narration par écrit (dans une correspondance antérieure, par exemple), signalez le et passez tout de suite au questionnaire.

Dans la meit de Ease + Décembre dorner, von 23/13, l'ac été attrie par des dorders muls de parties interespont pour les man la presson men fuelles.

Vert que je maffeitais à la grander ce que il x passonet, l'ai cassent la lancité du mer bacile a mangar et mon attenteur a êté automatiquement et silvine par 3 points leminares desser l'and careta, priment 1 grand troughe et silmentaniment a agad dustaire et un d'areta, priment 1 grand troughe transper par able regulante al dispersement (qui menait uns moi) et l'absonce de tares bourit aucht que caleur d'allers, le me bais praciple d'ares mon beneces. (& lon d'à) passer me baisse al mon afferil photo la dernar sons flash) paux "immatalser" le prinomène.

Enveite a la lateture sen l'acon de contrêle de mon affair l'aconne les mon n'affarait je me suis interragé sen le fast ques sien n'acoust été "Imprimé".

Apris do automo d'an allers pront l'environs de la faute partie d'an mon affarait photo passe absencé l'aconne al contrêle d'une appaid comme de passer sons songi mon affarait photo je me bais lemis à la faute d'a set en la faute d'a con ala m'entregueit becase cassos.

Après do automo d'acoussait pront l'environs d'un intaindé ast affare des aurant et allant dances com direction mais a vita dispass durière d'un ai passer d'un aconomit et autoris d'acons d'a m'aconomit et aconomit et aconomi

questionnes complet constac/V 1

Suite narration:

am as part a mon spaces blendomain mostir en lui rancont mas observations at en lier amostrant ma convaite ser le phénomens. de leste de la serraine a été tres prisconseponete pro fessionnellacement at Je vi ai pour son le terrepro de m'acarper al cala. Ce vi est chai en fin de bemaine, le bamachi BHZ, chece j'ai trausfave d'autres photos, prises depuées paren cles rouveres professionnalles, seur mon ordinateser chase je me serio intenesse à alles prèses alle neiet là -J'an alors de auevent que a gase jancas doservé analisent estant belet bren touse sen ces 3 photos. Je ma kies alors inquiste de faire des ne charches passes souvair a quie Je parmais mi a chapar parer "communiques" sen mes constatations Via Internat. L'ai see les coandonnées de Dr. à que jai transmes as photos par à mail staque j'ai exploque touches mes observations. J'affirme que cos 3 photos transmisses (dont Je conserve les ourgenouse Der mon P.e) n'out pas été retouchées en auceure fagon. Ellos sont at devicement breates de presso de une-Stranbaurg le 14 8 ptouchre 2008.

Nous vous demandons de nous fournir un certain nombre de renselgnements sur les circonstances et le contenu de votre observation, en répondant au questionnaire suivant.

Il s'agit pour vous de rendre compte de ce que vous avez personnellement fait, vu, entendu, senti, ressenti, etc..., indépendamment de ce que d'autres personnes (ayant ou non participé à la même observation) ont pu vous dire ou vous suggèrer, à ce moment-là ou par la suite.

Si certaines questions vous semblent non adéquates ou vous embarrassent pour une raison ou une autre, vous pouvez bien entendu ne pas y répondre. De toute façon, le CNES s'engage à respecter le niveau de discrètion que vous désirez.

RENSEIGNEMENTS SUR LES CIRCONSTANCES DE L'OBSERVATION

INDICATIONS SUR L'ENVIRONNEMENT

Indiquer la date et l'heure précise du début de votre observation.
 indiquer éventuellement, s'il s'agit d'heure civile, solaire, astronomique ou autre... Donner la précision des indications fournies (par exemple « à un jour près », ou bien « 19h à 15 min près », etc...

le 6 Décembre (Samedi) 2008 à 23420 (Début dos rocation 22418) (Monaffauil aujant été négle à ce niveau de date 8 janves auspanuent.) (Par le + grand houserd)

 Où vous trouviez-vous au moment de l'observation ? Soyez le plus précis possible. Si vous vous êtes déplacé pendant l'observation, indiquez la position au début de l'observation, le type de déplacement (à pied, en avion, en voiture, etc...), la direction et la vitesse approximative de votre déplacement, s'il y a eu plusieurs phases de déplacements (arrêts et départs répétés, ...):

A ma ferêtre donnant den le Queti des Divines Distrects as Strassaura, aux 8 eux ETAGE.

•	Indiquez les conditions météorologiques au moment de l'observation : présence de nuages
	(description), de vent (force), température (avec quelle précision), précipitation (neige légère, pluie
	battante,), orage éventuel, etc S'il y a eu une évolution de ces conditions météorologiques peu de
	temps avant, pendant ou peu de temps après l'observation, indiquez-la :

Touchs calina, next profonde, and peut atra lieger voite naugoned (contate 10'apris), sans veret, Tousay fonde (+0").

 Indiquez le mode de relief (montagneux, vallonné, par exemple) où vous étiez et le type de sol (sablonneux, rocheux, ou autre...), le type d'habitat (en ville, dans un champ près d'un village, près d'une ferme isolée ou loin de toute habitation,...):

En ville -

Indiquez s'il y a lieu, la présence de constructions ou d'installations à fonction technique : par exemple production d'énergie (centrale électrique, thermique, nucléaire ou autre...) ou de matière première (mine, carrière,...), transport d'énergie (lignes électriques à basse, moyenne ou haute tension) ou de matériaux (lignes SNCF, aéroports, routes importantes, fleuves, canaux,...), ou consommation d'énergie (usine de tel ou tel type,...) ou tout autre élément qu'il semblerait utile de signaler. Indiquer où se trouvait cette installation par rapport à votre lieu d'observation et si elle se trouvait en activité :

formis I station service au sel dans mon champ de vision of fuste a âte de alle ci, le conseilet des Etats unes, concerne i establation technique n'existe dans ce que certier de la Ville.

	S D'OBSERVATION
Par exemple proximité, lo	e bonne visibilité dans la région de votre observation ? e, signalez si vous étiez dans une habitation, ou bien en face de hautes montagnes à in ou entouré de bâtiment, ou tout autre raison qui aurait pu limiter votre visibilité en en profondeur :
LUA -	
Conso	in doeses mon affratement, en ville, en zono edacióa, e 1 honne visibilità sen le cial (chacep de voion tréso
dans une di étoiles, des	noment de votre observation, un ou plusieurs phénomènes connus (naturels ou artificie rection proche de celle du phénomène non-identifié (par exemple : le soleil, la lune, des planètes, des météorites, des avions, des hélicoptères, des voitures, ou autres). Si oui quels et la position relative du phénomène non-identifié par rapport à eux :
non c	LOACOUM.
Y avait-il de (Par exemp	s sources de bruits connus au moment de l'observation ?
(Par exemp	s sources de bruits connus au moment de l'observation ? le, des conversations, des moteurs d'avions ou de voitures, des moteurs électriques,). taient-ils intenses, permanents ? :
(Par exemp Ces bruits é	le, des conversations, des moteurs d'avions ou de voitures, des moteurs électriques,). taient-ils intenses, permanents ? :
(Par exemp Ces bruits é	le, des conversations, des moteurs d'avions ou de voitures, des moteurs électriques,).
(Par exemp Ces bruits é	le, des conversations, des moteurs d'avions ou de voitures, des moteurs électriques,). taient-ils intenses, permanents ?:
(Par exemp Ces bruits é	le, des conversations, des moteurs d'avions ou de voitures, des moteurs électriques,). taient-ils intenses, permanents ?:

Des informations ont-elles été utilisées au moment de l'observation ?

(Par exemple : observiez-vous visuellement derrière une vitre, éventuellement teintée – de quelle couleur ? -, portiez-vous des lunettes – quel type ? -, en portez-vous habituellement ?, avez-vous utilisé un instrument d'optique ? (jumelle, lunette astronomique,...) ou un instrument de prise de vue (appareil photo, caméra,...) ? :

-le constat à élifeut févile couvelle. - le poule des les vettes de viae questidienneunt en perma veuen. - Je me teries sonvi de mon affaireil photo son que cetter skor". Des instruments de mesure et/ou d'enregistrement ont-ils, à votre connaissance, été en fonctionnement au moment de l'observation ? (radar, détecteur magnétique, poste de radio,...). Ont-ils décelé quelque chose d'anormal à l'époque de l'observation (quelques temps avant, pendant ou quelques temps après)?: Montoliviteser atant en fenction dosses la pièce de a ceté, monto je vi an constaté concerne consmalée assassi ne copois mes diservations.

(Pandaset Je vi ai pas regardia celesé ci donc jeus preud rien coffirmen) SITUATION DU TEMOIN PAR RAPPORT A L'OBSERVATION Cette partie du questionnaire a pour but d'aider à mieux comprendre les circonstances dans lesquelles l'observation fut faite, l'état de préparation ou impréparation, du témoin vis-à-vis de son observation. SOOW. Age: Profession (si vous avez (eu) plusieurs professions successives, indiquez-les) : ARCHETE D'ENTERDEUR. Quel type de formation avez-vous eu au cours de vos études (par exemple : études primaires, secondaires, supérieures, en lettres, en langues, en sciences physiques, chimiques, en médecine, ou autres...) ?: Eteades classiques, preis formation techniques an micaniques pais doubles métiers des bois, prets antistiques aux virts Décaratifs

O. STEHAPBURG.

 Quelle était votre occupation à l'instant précis du début de votre observation ? (Par exemple : étiezvous seul ? Vous promeniez-vous après manger ? Vous rendiez-vous à votre travail ? Seul dans votre voiture ? Ou bien, accompagné d'un collègue, bavardiez-vous ? Sur quel sujet ? Ou tout autre possibilité...). Soyez aussi précis et détaillé que possible :

. J'étais soul dans mon salon à regarder la têlé.

Co sont destruits de daque ment de postieir de voiterre
intempestifs que i m'ent intriqué aucust tenet.

Le seus alors alle ala feveta passe voir co que se possant.

Let alors, en au vrant ma fevette, j'ai immé de atomas d'agre
as 3 points le minera, aucust taat anné de atomas chale.

Quelle a été votre première réaction au début de l'observation ?
 (Par exemple, de la curiosité, de la peur, de la surprise,...)
 Si vos réactions ont évoluées au cours de l'observation, détaillez-les :

- Reevisite account track.

Quelle a été votre PREMIERE idée quant à la nature de ce que vous observiez ?
 Avez-vous pensé à un phénomène connu ? Si oui, lequel ?
 Quand et pourquoi avez-vous renoncé à cette interprétation ?

Think diabetes Jaépense à George Chose de cerreux au che moins cesses offet acelaire = la lanteur chi chipcaement

la position clos 3 points entre ears

la position clos 3 points entre ears

la position clos 3 points entre ears

la lemannité de cesex. ci

La lemannité de cesex. ci

C'est paunquoi je me sein precipité seu mon effassi frob

L'ai vite fait la difference arrec les constats que en quotidien

le soin des avoins qui emprente d'aceloir d'affre che dans

mon charef de vision habritael.

Mas la trafectoire n'était vices mut pasta meure

at les points enviences fedes de mê caeseleur étaiant trap

excerte) paru que fe presère les confonche arrec d'arent en certain.

8

- (Emme toust le monde, je peuse, j'ai até aurieur den les phénomieus non identificés. J'ai soccuent lu cles anticles dans les jaren name acque allon Taret en étant très reserve de peuse que ces phénonieurs peuvent exister. Parenque oi Pas?
	opinion a-elle été modifiée par votre observation ? i, comment la formuleriez-vous maintenant ?
U	ven évidemment. Occes ne possesses sente: impassible ospes I telle observation, si ividente does so benteser d'observation.
_ N	avez-vous parlé en premier de votre observation ? ment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Non elecuse
- "	betôt cleenstratue, saus plus, mous faisant confiance son la realite de mes observations.
Si un	e personne doutait de la réalité de votre observation, que lui répondriez-vous ?
	dec men n'est imposible et quielle changerait d'avis si il

io notor io ce mon	cere down	part mal	mostasion.= manesando mante. (Jai plessen - prodogs. o ecteur, messe	hayar nayar
- Principa Lad ope	demand des pos se " sconce et	mans þalia tvis"-	ears, don les	us scoutif	eque
	tra professionnelles	ou ces lectures	ont-elles été modi	iées par votre obse	rvation ?
ouramment a	ue l'existence de civil Imises sur le destin d u'elle soit incompatib nde ?	de l'homme sur :	son rôle sur la Ten	e?	
. NON .					

•	Pensez-vous que la Science permettra de comprendre totalement l'Univers ?
	Si vous ne le pensez pas, expliquez pourquoi. Pensez-vous que la Science pourra expliquer votre
	observation ? Pourra-t-elle, à votre avis, expliquer tous les phénomènes aérospatiaux non-identifiés ?

- Jele penne I jour, mais quaeuch ?.

- Très cartaine must.

- Poren evidemment.

RENSEIGNEMENTS SUR LE CONTENU DE L'OBSERVATION

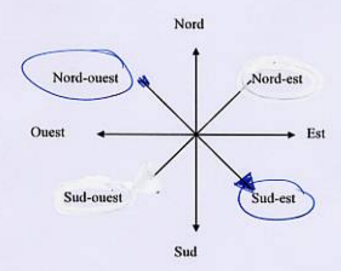
RENSEIGNEMENTS GENERAUX SUR LE DEBUT ET LA FIN DE L'OBSERVATION

Comment voue êtes-vous rendu compte de la présence du phénomène ?
 (Par exemple : un bruit a attiré votre attention, ou bien une lumière est apparue dans votre champ de vision, ou bien vous vous êtes retourné par hasard et avez aperçu la lumière, ou autre(s) circonstance(s) :

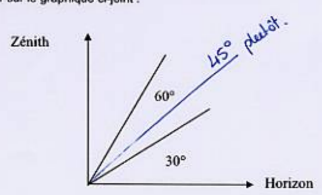
On Blesmian de lent impaises d'enethre class mon charels duvision des que ce j'ar accort la fanata et regardidations.

Quelle était la direction initiale dans laquelle se trouvait le phénomène ? Indiquez si possible cette
direction par rapport au Nord sur le graphique ci-dessous. A défaut, indiquez cette direction par rapport
à des objets (village, maison, carrefour,...) fixes dans le paysage. Si vos souvenirs ne sont pas très
précis à ce sujet, indiquez l'imprécision (par exemple : probablement vers le Nord-Est) :

- NORD COUST-> SUD EST - Ade Avenue des vosges - Avenue de la Porét nome.



 Vous souvenez-vous à quelle hauteur dans le ciel se trouvait initialement le phénomène ? Indiquez si possible cette hauteur sur le graphique ci-joint :



 Le phénomène s'est-il manifesté à un moment ou à un autre devant un objet connu, éloigné de vous d'une distance connue : par exemple, devant une maison, des arbres, des collines, montagnes ou autres...?
 Si oul, à quelle distance se trouvait cet objet connu ?

Mais ala ve semblait pas très haut.

 Quelle a été la distance minimale vous séparant du phénomène au cours de votre observation ? Quelle est la précision de votre estimation ? (Par exemple : distance minimale entre 100 et 200 mètres,...) :

perel être los à 200 metres.....

 Quelle a été la durée estimée de votre observation ? Quelle est, d'après vous, la précision de cette estimation ? (Par exemple : 10 minutes à 3 minutes près,...) :

- Visible pleas de 3 a 4 minestes, c'ost cortesier.

(de besops de constater le phânomeire, d'alla cherchermen affassilphoto alcons

Aprèce un peu éloignée, de régler cotappassil et de prender 3 photos dent le

Cerneire ax il a falles quas je ésefficie le flosh).

Qu'est ce qui a fait cesser votre observation? Et, comment se comportait le phénomène au moment
où vous avez cessé de l'observer? Soyez aussi précis que possible : par exemple « j'ai continué ma
route alors que le phénomène restait immobile dans telle direction, à telle distance approximative », ou
bien « le phénomène s'est déplacé rapidement dans telle direction en s'estompant dans l'obscurité et
lorsqu'il eu disparu, j'ai été me coucher », ou bien le phénomène lumineux s'est éteint d'un seul coup »,
ou toute autre description des circonstances :

- d'angle de vere care la toiteme de mon immereble:

- Et cererne cur le fenêtre de l'acetre cête de l'affacterant

par vere ce phénomère.

- Je me serie rinstallé à la fanêtre par vair se also ne revenciet

pas une n'accuelle fois.

- Après 20' j'ai chservé 1 serels luvière, m'acreleur, m'interide,

m'l entèrer, m'angle al trafectoire, mais à vite désparse

cleman 1 léger voile necepters.

RENSEIGNEMENTS DETAILLES SUR L'EVOLUTION DU PHENOMENE

Certains phénomènes sont complexes et donnent lieu à l'observation de plusieurs formes visibles, soit simultanément, soit successivement. Les formes visibles peuvent être soit du même type, soit de types différents. Le questionnaire est conçu de façon à décrire séparément et en détail chaque type de forme visible, à indiquer combien de formes visibles de chaque type ont été observées, puis à décrire les évolutions relatives dans le temps et l'espace de ces formes.

Chaque type de forme visible doit donc être tout d'abord décrit en détail comme s'il était seul. En particulier, s'il y a changement d'apparence, chaque phase du changement sera d'abord décrite indépendamment de celles qui suivent ou qui précèdent. 1[™] type de forme visible

 Description de la trajectoire (par exemple : immobile avec départ soudain, ou bien rectiligne, ou bien en spirale en montant vers le Sud, ou en cercle, à la verticale de tel village). On peut éventuellement s'aider du graphique ci-dessous pour dessiner l'évolution :



 Types de vitesse (par exemple : régulière, ou bien à accélérations rapides, ou à changements brusques, ou autres...) :

Vitase regulière cesses leerte.

Précisez le type de netteté du contour (par exemple : contour très net, ou flou, vague, ou autre...) :

3 points les mineres nots = formant 1 trangle cesses plant at large.

. Type de transparence (par exemple : forme transparente ou translucide, ou opaque, ou autre...) :

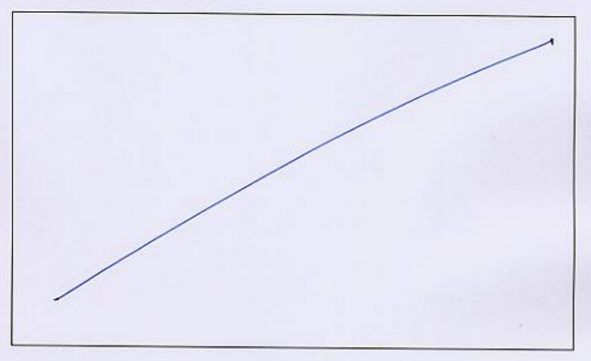
OLEGOUN.

Trianc	fle.		H	
		е		
		9		
		•		
Décrire la couleu préciser en indiq	r (vert, bleu, rouge, uant leurs positions	ocre, blanc,) s'il y a plu et intensités relatives. Au	ısieurs couleurs dans la ı besoin s'aider d'un des	même forme sin :
Interval	e pleetot blo	cunche cesses aff	fel raegication	vidaceia

- Aucun bruit particulier.
- Aucun bruit ponticulier. - C'est cequei m'a b plus intrigue au débat de l'observation élant ser lare d'affrache d'athinage d'entettes mais aunc 1 angle de auxoron rellement opposé.
Dans la phase en cours de description, le phénomène ressemblait-il à un objet connu ? Si oui, lequel ? Y ressemblait-il un peu ou beaucoup ? (Par exemple, ressemblait un peu à la Lune, ou beaucoup à un ballon de rugby,) :
- Aucun auche du 1 trionale formé pou ces 3 points,
Avez-vous discerné des détails autour de la forme visible ? Si oui, lesquels ? (Par exemple : pas de détails externes discernables, ou bien, il y avait des rayons ou des faisceaux lumineux vers le sol ou jusqu'au sol, ou une traînée lumineuse, ou autre…) Eventuellement, s'aider d'un dessin :
Calacein.

COLOREN.	
quelle distance il	mer la taille de cette forme visible en désignant un objet connu et en indiquant à aurait la même taille que la forme visible ? (par exemple, une voiture à 100m, ou bie is à 10m, ou autre comparaison…) :
Millachni	à diferir.
	urs de l'observation, plusieurs formes du même type que celui qui vient d'être décrit :
Si oui, combien ?	
Mon.	
Si oui, combien ?	
Si oui, combien ?	

 S'il y a eu plusieurs formes visibles au cours de l'observation, décrire en détail leurs évolutions relatives : par exemple, une forme de type 1 et deux formes de type 2 sont apparues côte à côte et ont disparu en même temps, ou bien, une forme de type 1 est apparue pendant 2 minutes puis s'est transformée sur place en une forme de type 2 qui a disparu au bout de 3 minutes, ou tout autre évolution que vous auriez observée...;



AUTRES ASPECTS DU PHENOMENE

Vous allez décrire maintenant les effets du phénomène sur l'environnement, s'il y en a eu. L'environnement désigne ici le sol, la végétation, les animaux, les hommes, aussi bien que les systèmes électriques, les machines, les moteurs, etc...

Les effets quant à eux, peuvent être physiques à proprement parler, ou physiologiques ou encore d'ordre psychologiques (effets sur le comportement).

Y a-t-il eu des effets passagers (c'est à dire qui disparaissent avec le phénomène) ? Lesquels ?:

MON CHICLEN -

Non cue co	w.
a til des aspects	r de l'ebrequeties qui s'est see été mentionée des la municipal de 2 Ci sul
a-t-il des aspect icrivez-les :	s de l'observation qui n'ont pas été mentionnés dans le questionnaire ? Si oui,

1000	nnez-nous votre nom, votre adresse et le cas échéant, votre numéro de téléphone :
N	a-t-il eu d'autres témoins de votre observation ? SI oui, indiquez leurs liens éventuels (familier, ofessionnel, ou autre) avec vous. Donnez si possible leurs noms, adresses et numéros de éphone :
	non.
2	uel niveau de discrétion désirez-vous que nous gardions vis-à-vis de votre témoignage ? (Par
e	emple : « ne jamais parler du contenu de votre observation », ou bien, « citer sans préciser la date lieu et le nom du témoin », ou « en citant la date et le lieu mais pas le nom du témoin », ou tout aut lution qui vous conviendrait :
^	Vous pannez tent citer, mons je préférerai être informé ouesparament.