

COMPTE RENDU RELATIF A UNE OBSERVATION NON IDENTIFIEE

1. Données personnelles du témoin (1):

Nom : _____

Prénom : _____

Date de naissance : 26 / 6 / 64

Adresse : _____

Ville : _____

Téléphone : _____

E-mail : _____

Profession : Enseignant sciences physiques

Depuis combien de temps pratiquez vous l'astronomie : 25 ans

Faites vous partie d'un club d'astronomie (O/N) : 0

2. Caractéristiques environnementales de l'observation

Date (JJ/MM/AAAA) : 14 / 07 / 2009

Lieu précis (coordonnées GPS si possible) : PIRIAC SUR MER (44)

Altitude : zéro (plage)

Conditions météorologiques (si possible):
a) Température ambiante : 18°

b) Humidité : faible ?

c) Vent (néant, petite brise, vent fort) : néant

d) Qualité du ciel (dégagé ou non) : dégagé

e) Magnitude des étoiles les plus faibles visibles ce jour : 3, 4, 5, 6

3. Caractéristiques techniques de l'observation (si plusieurs photos sont envoyées, merci de remplir une fiche « caractéristiques techniques » par photo)

Heure de début (HH/MM/SS, en temps universel) : 23 h 10

Avez-vous vu le début du phénomène (O/N) : N

Heure de fin (HH/MM/SS, en temps universel) : 23 h 20 (environ)

Avez-vous vu la fin du phénomène (O/N) : 0

Si dans l'impossibilité matérielle de déterminer l'heure exacte :

1. Des avions se trouvaient-ils dans le ciel au moment du phénomène (O/N) : N

si oui quelles constellations traversaient-ils et dans quelle direction : _____

2. Un iridium, la station spatiale internationale, un satellite artificiel passaient-ils dans le ciel au moment de l'observation (O/N) : N

si oui lequel : _____

Quelles constellations traversaient-ils et dans quelle direction : _____

3. Donner si possible le nom d'une étoile brillante se trouvant près de l'horizon : _____

SCHWAB / ALPHEGATZ

Observation (remplir un ou plusieurs des champs suivants si l'observation s'y prête, utiliser une feuille annexe si nécessaire) :

Nombre d'objets observés (Compléter les champs pour chaque objet) : 1

a) Forme : _____

b) Variation de formes (O/N), si oui lesquelles : N

c) Couleur : Rouge / orange très brillant

d) Variation de couleurs (O/N), si oui lesquelles : N

e) Magnitude apparente : -5 au moins, plus brillant que Vénus
car plus étendue

f) Variation d'intensité (O/N), si oui, quelles magnitudes apparentes : N

g) Dimension apparente : 0,25°

h) Mouvement : de l'ouest vers l'est, à
une vitesse à peu près identique que celle d'ISS, de même
que sa trajectoire.

i) Description littérale de l'observation : l'objet non identifié a surgi derrière

un arbre à l'ouest, puis s'est dirigé vers l'Est où il a disparu à l'horizon Est, ce qui me fait penser qu'il était assez bas (quelques centaines de mètres au plus).

i) Bruit (O/N) : N

j) Odeur (O/N) : N

Azimut : _____

Élévation : Grande Ourse + Petite Ourse + Pégase
(si dans l'impossibilité matérielle de déterminer la position exacte, vers quelle étoile ou dans quelle constellation se trouvait l'observation)

Type d'appareil photo : /

Focale utilisée : _____

Ouverture utilisée : _____

Temps de pose utilisé : _____

L'appareil était-il sur un pied (O/N) : _____

Filtres utilisés : _____

Type d'instrument astronomique utilisé : _____

Grossissement utilisé : _____

4. Recoupements possibles

Est-ce que d'autres astronomes amateurs ont fait des observations similaires qui pourraient confirmer celle qui est décrite dans cette déclaration ? (O/N) : ?

Si oui, merci de remplir un questionnaire par personne, ou indiquer les coordonnées des autres témoins afin qu'un formulaire puisse leur être communiqué.

Quel est votre sentiment par rapport à votre observation : étant un observateur régulier du ciel je n'ai pas d'explication scientifique plausible à donner à ce phénomène étrange, la lumière rouge provenait de l'objet, ce n'était pas une incandescence, il ne faisait aucun bruit et aucun mode de propulsion n'était visible (gaz, fumées, hélice etc...)!

5. Autorisation

Je soussigné/e _____

autorise le GEIPAN à conserver mes données personnelles à la stricte condition de ne pas les diffuser à des tiers, à la seule exception des responsables du GEIPAN et uniquement à des fins d'étude.

Date : 19 / 07 / 2009

Signature : _____