

TECHNIQUE D'AUDITION DES TÉMOINS LORS DES CAS D'OBSERVATIONS DE FOUDRE EN BOULE

Philippe OLLIER

Enquêteur-Analyste

Laboratoire de Recherche sur la Foudre

OPJ Gendarmerie Nationale



L'AUDITION SPÉCIFIQUE DES TÉMOINS DE FOUDRE EN BOULE

Le point commun entre la quasi-totalité des témoignages liés à une observation de la foudre en boule ou à une manifestation lumineuse orageuse est l'incrédulité de l'observateur.

- L'argument récurrent est que le témoin ne sera pas pris au sérieux.
- Souvent, déformation des faits par l'influence consciente et inconsciente de la perception personnelle.
- Variables à prendre en compte pour obtenir le témoignage le plus fiable.



LA TECHNIQUE D'AUDITION

- Le procès-verbal d'audition est appelé « témoignage foudre » afin d'éviter toute confusion avec le domaine judiciaire.
- Confronter dans un climat de confiance mutuel les éléments de l'observation pour en retirer un substrat appelé « témoignage fiable ».
- La technique utilisée au laboratoire est inspirée de la méthode « *P.R.O.G.R.E.A.I* » (Processus Général de Recueil des Entretiens, Auditions et Interrogatoires).
- Audition en « Entonnoir ».



LES PHASES CLÉS DE L'AUDITION

- 1- Phase de contact avec le témoin et mise en confiance.
- 2- Lieu de l'entretien.
- 3- Supports de prises d'audition en fonction du témoin.
- 4- Conversation à bâtons rompus sur des sujets éloignés des faits.
- 5- Approche générale des faits en discours libre sans intervention de l'enquêteur.
- 6- Confrontation du témoins à sa version des faits (questionnement précis).
- 7- Pause et collation, puis reprise de l'audition en mode questions-réponses, clôture du PV, puis fin.



ANNEXE

- 470 PV au 01 janvier 2014.
- Témoignages spontanés (Téléphone, formulaire en ligne site web Labo, formulaire PDF).
- Présentation de témoin.

1



LABORATOIRE DE RECHERCHE SUR LA Foudre
Unité de recherche Pégase

27 route de Sarran – 15270 Champs-sur-Tarentaise
www.lrbfoudre.com contact@lrbfoudre.com

TÉMOIGNAGE OBSERVATION Foudre EN BOULE

Merci de compléter le questionnaire, de l'imprimer et de le retourner par voie postale au laboratoire. Vous pouvez également l'imprimer, le scanner et l'envoyer à l'adresse courriel temoignage@lrbfoudre.com. Laissez en blanc les champs non renseignés.

Date de l'événement : Heure :

Lieu :

Nombre de témoins :

Position géographique (si connue) :

Lat :	<input type="text"/>	'	<input type="text"/>	m	<input type="text"/>	s	Long :	<input type="text"/>	'	<input type="text"/>	m	s
-------	----------------------	---	----------------------	---	----------------------	---	--------	----------------------	---	----------------------	---	---

① - Lieu de l'observation.

A- En zone rurale

B- En zone urbaine

C- Autre → Précisez :

Description précise du lieu :

② - Situation météo au moment de l'apparition du phénomène.

A- Temps lourd, couvert et orageux

B- Durant l'orage

C- Après le passage de l'orage

D- Avant l'arrivée de l'orage

E- Par temps neigeux

F- Par beau temps

G- Autre → Précisez :

© LABORATOIRE DE RECHERCHE SUR LA Foudre Formulaire de témoignage observation foudre en boule



www.labofoudre.com

pollier@labofoudre.com

